**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ**

**МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ**

Универзитета у Београду

Комисија за припрему реферата у саставу:

1. **Проф. др, Aрсен Ристић**, редовни професор Медицинског факултета у Београду, председник комисије

2. **Проф. др Ана Ђорђевић Дикић,** редовни професор Медицинског факултета у Београду, члан комисије

3. **Проф. др Горан Кораћевић,** редовни професор Медицинског факултета у Нишу, члан комисије

одређена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду која је одржана 15.05.2024. године, анализирала је пријаве на конкурс расписан у огласним новинама ″Послови″, дана 29.05.2024. године, за избор четири **наставника** у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област **Интерна медицина (кардиологија)** и подноси следећи

**Р Е Ф Е Р А Т**

На расписани конкурс јавило се 4 кандидата (по абецедном реду):

1. **др Војислав Гига**,
2. **др Гордана Крљанац**
3. **др Ратко Ласица**
4. **др Марија Здравковић**

Кандидат под редним бројем 1.: **др ВОЈИСЛАВ ГИГА**

**А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

- Име, средње име и презиме: **Војислав (Лазар) Гига**

- Датум и место рођења: **20.11.1974.године, Београд**

- Установа где је запослен: **Медицински факултет Универзитета у Београду, наставна база Универзитетски Клинички центар Србије, Београд**

- Звање/радно место: **Доцент, Специјалиста Интерне медицине,** **Одељење за неинвазивну дијагностику – кабинет за ергометрију, Клиника за кардиологију, Универзитетски клинички центар Србије, Београд**

- Научна област: **Интерна медицина (Кардиологија)**

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

***Основне студије***

-Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2000. године (просечна оцена 9.66)

***Магистеријум***

-Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2005. године, Проф. др Босиљка Вујисић-Тешић (ментор); Проф.др Миодраг Остојић (председник комисије), Проф. др Зорана Васиљевић и Проф. др Михајло Здравковић (чланови комисије)

- Наслов магистарског рада: „Значај стресне ехокардиографије у митралној регургитацији“

- Ужа научна област: Кардиологија

***Докторат***

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2016. године; Ментор Проф.др Ана Ђорђевић-Дикић, Коментор Проф. др Драгана Шобић-Шарановић; Председник комисије Проф. др Босиљка Вујисић-Тешић; чланови комисије: Проф. др Бранко Белеслин и Проф. др Милоје Томашевић

- Наслов докторске тезе: ”Процена величине инфаркта миокарда анализом коронарног протока у базалним условима и хиперемији помоћу транстораксне ехокардиографије“

- Ужа научна област: Кардиологија

***Специјализација***

- Назив: Интерна медицина

- Место: Београд; Специјалистички испит из Интерне медицине положио је у октобру 2006.год. на Медицинском факултету у Београду са одличним успехом (оцена 5).

***Ужа специјализација***

У току

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

У звање клиничког асистента на Катедри интерне медицине, ужа област кардиологија на Медицинском факултету у Београду је први пут изабран 26.09.2012.године. Реизабран је у звање кличичког асистента први пут 29.10.2015. године, а други пут 18.10.2018. године. У звање доцента на истом предмету изабран је 16.04. 2019. године, a реизабран је у исто звање 30.01.2024. године.

***Остало***

Активно говори енглески језик, служи се немачким и италијанским језиком.

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Војислав Гига има 11 година и 8 месеци искуства у педагошком раду са студентима од тога 5 године и 2 месеци у звању доцента. Укључен је у практичну и теоријску наставу на основним студијама на предмету Интерна медицина. Испитивач је на предмету Клиничка пропедевтика на основним студијама. Др Гига је био ментор за већи број студентских научних радова који су презентовани на мини симпозијумима ЦНИРСа и Конгресу студената медицине. Као рецензент студентских радова и као члан председништва учествује на студентским конгресима и симпозијумима. Такође је ангажован у извођењу наставе на енглеском језику за студенте основних студија на Медицинском факултету Универзитета у Београду од шклоске 2022/23. године.

Др Војислав Гига је позитивно оцењен анонимном анкетом студената током целог претходног изборног периода и то за школску 2018/2019 годину оценом 4.97, 2019/2020 годину оценом 5.0, 2020/2021 годину оценом 5.0 за 2021/2022 годину оценом 4.91 и оценом 4.97 за школску 2022/23 годину. ПРОЦЕЧНА ОЦЕНА 4.97

У свом педагошком раду др Војислав Гига је показао велику посвећеност у преношењу знања млађим колегама.

Од 2022. године је предвач на специјалистичким студијама из интерне медицине (тема- Функционална дијагностика у кардиоваскуларним обољењима), као и на субспецијалистичким студијама из кардиологије (теме- . Тестови оптерећења у валвуларним манама; Процена ендотелне функције; Важне клиничко епидемиолошке студије у кардиологији; Значај правилне кардиолошке процене код спортиста), као и на докторским студијама из кардиологије (тема- Значај процене вијабилности миокарда - руководилац предмета проф. Др Бранко Белеслин)

Од 2015. године др Војислав Гига учествује у извођењу теоријске и практичне наставе на изборном предмету „Ергоспирометрија у процени функционалног капацитета код кардиоваскуларних болесника“, а од 2017. године учествује у извођењу теоријске и практичне наставе на изборном предмету „Савремена дијагностика коронарне боелсти“ “ за студенте 4. године Медицинског факултета у Београду.

Др. Војилсав Гига је 2016. године учествовао у редовној и изборној настави у оквиру основних академских студија „Сестринство“ у оквиру редовне наставе на Медицинском факутету Универзитета у Београду на предмету „Основи интерне медицине и неге интернистичких болесника“.

Др Гига је био предавач „Школе клиничке ехокардиографије”, организоване у Клиничком центру Србије (наставној бази Медицинског факултета у Београду) током 2013, 2014 и 2015 године.

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

**МЕНТОРСТВО**

***Студентски радови***

1. Александри Поповић - „Опоравак срчане фреквенце након теста физичким оптерећењем код болесника са и без коронарне болести“ презентован на 59. Конгресу студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем који је изабран за најбољи рад на сесији. 2018.

***Завршни дипломски радови***

1. Awad Shebab. Прогностчки значај опоравка срчане фреквенце у првом минуту након теста физучким оптерећењем код кардиоваскуларних болесника; 2020. година

2. Драгана Песлаћ: Оптимална регулација фактора ризика код болесника са исхемијском болешћу срца; 2021. година

3. Иван Враголић: Електрокардиограм код спортиста: физиолошка адаптација и патолошке промене; 2022. година

4. Петар Јефтић: Електрокардиографија као скрининг метода за превенцију напрасне срчане смрти код спортиста; 2023. година

5. Андреј Цуканић: Дијастолни стресехокардиографски тест код болесника са диспнејом; 2023. година

***Докторске студије***

1. Теодора Паунић-Бугар. Анализа природног тока кардиолошких поремећаја и утврђивање предиктора горег исхода код оболелих од миотоничне дистрофије типа 1.(одобрена израда докторске тезе од стране Научно-наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду 2023. године)

2. Никола Бошковић. Процена дијастолне функције и функционалног капацитета код болесника са диспнејом у напору: утицај медикаментне терапије. (одобрена израда докторске тезе од стране Научно-наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду 2023. године)

**УЧЕШЋЕ У КОМИСИЈАМА ЗА ОДБРАНУ РАДОВА**

***Дипломски рад***

1. Катарина Спироски; Вишеструке и комбиноване валвуларне мане: Учесталост, прогноза и лечење; 2018. године

2. Василиса Влаховић; Интервентна радиологија у лијечењу дијабетичног стопала; 2018. године

3. Александра Шарић; Минимално инвазивна МДЦТ ангиографија, метод избора у праћењу болести артерија доњих екстремитета код болесника са примарним антифосфолипидним синдромом; 2018. године

4. Леона Вајагић; Атријална фибрилација код болесника са бубрежном слабошћу; 2018. године

5. Кристина Мирјановић: Дијагностика и лечење пролапса митралне валвуле; 2021. године

6. Мирјана Миливојевић: Утицај дужине сна на настанак артеријске хипертензије; 2022. године

7. Јована Антонијевић: Прогностички значај очуване вредности корорнарног протока код пацијената са ангиографски интермедијарном стенозом главног стабла или проксималног сегмента предње десцедентне артерије; 2022. године

8. Timon Zupanc: Myalgic encephalomyelitis/chronic fatique syndrome- etiology, pathophysiology, diagnosis and treatment; 2023. године

***Рад уже специјализације***

1. Немања Ђуричић: Синдром немирних ногу као предиктор појаве хипертензије код младих особа; 2020. године

2. Снежана Ђеспановић: Прогностички значаја добутаминског стрес ехокардиографског теста за процену периоперативног ризика код болесника који се подвргавају операцији анеуризме абдоминалне аорте; 2021. године

3. Владимир Дедовић: Утицај индекса телесне масе на морталитет и крварење код болесника са акутним инфарктом миокарда лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом; 2021. године

4. Ивана Хајдуковић Ћорац: Предиктивни значај коронарне резерве протока у неинфарктној артерији са интермедијарном стенозом након акутног инфаркта миокарда мјерене трансторакалном Доплер ехокардиографијом у дугорочном праћењу; 2022. године

5. Оливера Матијашевић: Ергоспирометрија у процени функционалног опоравка болесника лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом након првог предњег акутног инфаркта миокарда са СТ елевацијом; 2022. године

6. Теодора Паунић Бугар: Испитивање улоге галектина 3 као биомаркера срчаних поремећаја код оболелих од миотоничне дистрофије типа 1; 2022. године

7. Миодраг Тричковић: Утицај физичке активности и краткотрајне примене хепарина на преживљавање пацијената са рефракторном ангином пекторис; 2022. године

8. Мирјана Павловић: Утицај облика и тежине дисфункције аортне валвуле на развој аортопатије код пацијената са бикуспидном аортном валвулом; 2022. године

9. Оливера Јовичић: Повезаност пораста јутарњих вредности артеријског притиска са параметрима крвног притиска добијеним двадесетчетворочасовним амбулаторним мониторингом крвног притиска (Београд, 2024. године)

***Докторске студије***

1. Мирјана Стојковић: Утицај субклиничке хипотиреозе на функцију ендотела, коронарну микроциркулацију и појаву раних атеросклеротских промена на каротидним артеријама; 2022. године

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

***a) Списак објављених радова***

**Оригинални радови *in extenso* у часописима са JCR (Journal Citation Reports) листе**

# Milasinovic D, Tesic M, Nedeljkovic Arsenovic O, Maksimovic R, Sobic Saranovic D, Jelic D, Zivkovic M, Dedovic V, Juricic S, Mehmedbegovic Z, Petrovic O, Trifunovic Zamaklar D, Djordjevic Dikic A, Giga V, Boskovic N, Klaric M, Zaharijev S, Travica L, Dukic D, Mladenovic D, Asanin M, Stankovic G. Correlation of Non-Invasive Transthoracic Doppler Echocardiography with Invasive Doppler Wire-Derived Coronary Flow Reserve and Their Impact on Infarct Size in Patients with ST-Segment Elevation Myocardial Infarction Treated with Primary Percutaneous Coronary Intervention. J Clin Med. 2024 ;13(9):2484. M22 IF 3.9

# Ana Djordjevic Dikic, Srdjan Dedic, Ivana Jovanovic, Nikola Boskovic, Vojislav Giga, Ivana Nedeljkovic, Milorad Tesic, Srdjan Aleksandric, Lauro Cortigiani, Quirino Ciampi, Eugenio Picano. Non invasive evaluation of dynamic microvascular dysfunction in ischemia and no obstructive coronary artery disease patients with suspected vasospasm. J Cardiovasc Med 2024; 25: 123-131. M22 IF 3.0

# Milorad Tesic, Lazar Travica, Vojislav Giga, Ivana Jovanovic, Danijel Trifunovic Zamaklar, Dejana Popovic, Djordje Mladenovic, Marija Radomirovic, Jelena Vratonjic, Nikola Boskovic, Srdjan Dedic, Olga Nedeljkovic Arsenovic, Srdjan Aleksandric, Stefan Juricic, Branko Beleslin, Ana Djordjevic Dikic. Prognostic value of mitral regurgitation in patients with primary hypertrophic cardiomyopathy. Medicina 2023; 59: 1798. M22 IF 2.6

# Vojislav Giga, Milorad Tesic, Branko Beleslin, Nikola Boskovic, Dragana Sobic Saranovic, Ivana Jovanovic, Ivana Nedeljkovic, Ivana Paunovic, Srdjan Dedic, Ana Djordjevic-Dikic. Predictors of diastolic deceleration time of coronary flow velocity of infarct related and reference coronary artery assessed by transthoracic Doppler echocardiography in the chronic phase of successfully reperfused anterior myocardial infarction: relation to infarct size. Front Cardiovasc Med 2023; 10: 1196206. M22 IF 3.6

# 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 test in patients with chest pain and pre-test probability of coronary artery disease from 15-65%. Diagnostics 2023; 13(13): 2229. M22 IF 3.6

# 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.M23 IF 0.869

# Stojković M, Nedeljković-Beleslin B, Tešić M, Bukumirić Z, Ćirić J, Stojanović M, Miletić M, Đorđević-Dikić A, Giga V, Beleslin B, Žarković M. Specific impact of cardiovascular risk factors on coronary microcirculation in patients with subclinical hypothyroidism. J Med Biochem. 2022; 41(3):299-305. M23 IF 2.157

# 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. M22 IF 4.964

# 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. M21 IF 6.107

# Picano E, Ciampi Q, Cortigiani L, Arruda-Olson AM, Borguezan-Daros C, de Castro E Silva Pretto JL, Cocchia R, Bossone E, Merli E, Kane GC, Varga A, Agoston G, Scali MC, Morrone D, Simova I, Samardjieva M, Boshchenko A, Ryabova T, Vrublevsky A, Palinkas A, Palinkas ED, Sepp R, Torres MAR, Villarraga HR, Preradović TK, Citro R, Amor M, Mosto H, Salamè M, Leeson P, Mangia C, Gaibazzi N, Tuttolomondo D, Prota C, Peteiro J, Van De Heyning CM, D'Andrea A, Rigo F, Nikolic A, Ostojic M, Lowenstein J, Arbucci R, Haber DML, Merlo PM, Wierzbowska-Drabik K, Kasprzak JD, Haberka M, Camarozano AC, Ratanasit N, Mori F, D'Alfonso MG, Tassetti L, Milazzo A, Olivotto I, Marchi A, Rodriguez-Zanella H, Zagatina A, Padang R, Dekleva M, Djordievic-Dikic A, Boskovic N, Tesic M, Giga V, Beleslin B, Di Salvo G, Lorenzoni V, Cameli M, Mandoli GE, Bombardini T, Caso P, Celutkiene J, Barbieri A, Benfari G, Bartolacelli Y, Malagoli A, Bursi F, Mantovani F, Villari B, Russo A, De Nes M, Carpeggiani C, Monte I, Re F, Cotrim C, Bilardo G, Saad AK, Karuzas A, Matuliauskas D, Colonna P, Antonini-Canterin F, Pepi M, Pellikka PA, The Stress Echo Study Group Of The Italian Society Of Echocardiography And Cardiovascular Imaging Siecvi. Stress Echo 2030: The Novel ABCDE-(FGLPR) Protocol to Define the Future of Imaging. J Clin Med 2021; 10(16): 3641. M22 IF 4.964

# Nedeljkovic IP, Giga V, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Stojmenovic T, Nikolic I, Dikic N, Nedeljkovic-Arsenovic O, Maksimovic R, Dobric M, Mujovic N, Beleslin B. Focal Myocarditis after Mild COVID-19 Infection in Athletes. Diagnostics (Basel) 2021; 11(8): 1519. M22 IF 3.992

# Bombardini T, Zagatina A, Ciampi Q, Arbucci R, Merlo PM, Haber DML, Morrone D, D'Andrea A, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Tesic M, Boskovic N, Giga V, de Castro E Silva Pretto JL, Daros CB, Amor M, Mosto H, Salamè M, Monte I, Citro R, Simova I, Samardjieva M, Wierzbowska-Drabik K, Kasprzak JD, Gaibazzi N, Cortigiani L, Scali MC, Pepi M, Antonini-Canterin F, Torres MAR, Nes M, Ostojic M, Carpeggiani C, Kovačević-Preradović T, Lowenstein J, Arruda-Olson AM, Pellikka PA, Picano E, On Behalf Of The Stress Echo Study Group Of The Italian Society Of Cardiovascular Imaging. Hemodynamic Heterogeneity of Reduced Cardiac Reserve Unmasked by Volumetric Exercise Echocardiography. J Clin Med 2021 ;10(13):2906. M22 IF 4.964

# 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. M21 IF 6.107

# 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. 2021; 28:1452-1459. M21 IF 8.526

# 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. Prompt and consistent improvement of coronary flow velocity reserve following successful recanalization of the coronary chronic total occlusion in patients with viable myocardium. Cardiovasc Ultrasound 2020;18(1):29. M23 IF 2.062

# Jovanovic I, Tesic M, Giga V, Dobric M, Boskovic N, Vratonjic J, Orlic D, Gudelj O, Tomasevic M, Dikic M, Nedeljkovic I, Trifunovic D, Nedeljkovic MA, Dedic S, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Impairment of coronary flow velocity reserve and global longitudinal strain in women with cardiac syndrome X and slow coronary flow. J Cardiol 2020;76(1):1-8. M23 IF 2.813

# Abreu A, Pesah E, Supervia M, Turk-Adawi K, Bjarnason-Wehrens B, Lopez-Jimenez F, Ambrosetti M, Anderse K, Giga V, Vulic D, Vataman E, Gaita D, Cliff J, Kouidi E, Yagci I, Simon A, Hautala A, Tamuleviciute-Prasciene E, Kemps H, Eysymontt Z, Farsky S, Hayward J, Prescott E, Dawkes S, Pavy B, Kiessling A, Sovova E, Grace SL. Cardiac rehabilitation availability and delivery in Europe: How does it differ by region and compare with other high-income countries?: Endorsed by the European Association of Preventive Cardiology. Eur J Prev Cardiol 2019; 26(11):1131-1146. M21 IF 5.864

# 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; 32: 74-80. M 21 IF 6.852

# Tesic M, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Stepanovic J, Dobric M, Jovanovic I, Petrovic M, Mehmedbegovic Z, Milasinovic D, Dedovic V, Zivkovic M, Juricic S, Orlic D, Stojkovic S, Vukcevic V, Stankovic G, Nedeljkovic M, Ostojic M, Beleslin B. Prognostic Value of Transthoracic Doppler Echocardiography Coronary Flow Velocity Reserve in Patients with Nonculprit Stenosis of Intermediate Severity Early after Primary Percutaneous Coronary Intervention. J Am Soc Echocardiogr. 2018;31:880-887. M 21 IF 6.852

# Seferovic JP, Tesic M, Seferovic PM, Lalic K, Jotic A, Biering-Sørensen T, Giga V, Stankovic S, Milic N, Lukic L, Milicic T, Macesic M, Gajovic JS, Lalic NM. increased left ventricular mass index is present in patients with type 2 diabetes without ischemic heart disease. Sci Rep. 2018; 8 :926. M 21 IF 4.259

# Tesic M, Seferovic J, Trifunovic D, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Jovanovic I, Petrovic O, Marinkovic J, Stankovic S, Stepanovic J, Ristic A, Petrovic M, Mujovic N, Vujisic-Tesic B, Beleslin B, Vukcevic V, Stankovic G, Seferovic P. N-terminal pro-brain natriuretic peptide is related with coronary flow velocity reserve and diastolic dysfunction in patients with asymmetric hypertrophic cardiomyopathy. J Cardiol 2017; 70 (4):323-328. M 23 IF 2.732

# Nedeljkovic I, Banovic M, Stepanvic J, Giga V, Djordjevic-Dikic A, Trifunovic D, Nedeljkovic M, Petrovic M, Dobric M, Dikic N, Zlatar M, Beleslin B. The combined exercise stress echocardiography and cardiopulmonary exercise test for identification of masked heart failure with preserved ejectio fraction in patients with hypertension.Eur J Prev Cardiology. 2016; 23:71-7.M 22 IF 3.606

# Ninkovic VM, Ninkovic SM, Miloradovic V, Stanojevic D, Babic M, Giga V, Dobric M, Trenell MI, Lalic N, Seferovic PM, Jakovljevic DG. Prevalence and risk factors for prolonged QT interval and QT dispersion in patients with type 2 diabetes. Acta Diabetol 2016; 53:737-4. М22 IF 3.340

# Dikic M, Tesic M, Markovic Z, Giga V, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Beleslin B, Jovanovic I, Mladenovic A, Seferovic J, Ostojic M, Arandjelovic A. Prognostic value of calcium score and coronary flow velocity reserve in asymptomatic diabetic patients. Cardiovascular Ultrasound 2015;13:41. M 23 IF 1.463

# Dobric M, Ostojic M, Giga V, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Radovanovic N, Beleslin B. [Glycogen phosphorylase BB in myocardial infarction](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25139494). Clin Chim Acta. 2015 Jan 1;438:107-11. M21 IF 2.764

# Djordjevic Dikic A, Nikcevic G, Raspopovic S, Jovanovic V, Tesic M, Beleslin B, Stepanovic J, Giga V, Milasinovic G. [Prognostic role of coronary flow reserve for left ventricular functional improvement after cardiac resynchronization therapy in patients with dilated cardiomyopathy](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25053732). Eur Heart J Cardiovasc Imaging. 2014 Dec;15(12):1344-9. M21 IF 3.369

# Trifunovic D, Stankovic S, Marinkovic J, Beleslin B, Banovic M, Djukanovic N, Orlic D, Tesic M, Vujisic-Tesic B, Petrovic M, Nedeljkovic I, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Ostojic M. [Time-dependent changes of plasma adiponectin concentration in relation to coronary microcirculatory function in patients with acute myocardial infarction treated by primary percutaneous coronary intervention](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25012060). J Cardiol. 2015 Mar;65(3):208-15. M22 IF 2.566

# Seferovic JP, Lalic NM, Floridi F, Tesic M, Seferovic PM, Giga V, Lalic K, Jotic A, Jovicic S, Colak E, Salerno G, Cardelli P, Di Somma S.[Structural myocardial alterations in diabetes and hypertension: the role of galectin-3.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24887961)Clin Chem Lab Med. 2014 Oct;52(10):1499-505. M21 IF 2.955

# [Memon L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Memon%20L%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Spasojevic-Kalimanovska V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Spasojevic-Kalimanovska%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Bogavac-Stanojevic N](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Bogavac-Stanojevic%20N%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Kotur-Stevuljevic J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Kotur-Stevuljevic%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Simic-Ogrizovic S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Simic-Ogrizovic%20S%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Giga V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Giga%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Dopsaj V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Dopsaj%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Jelic-Ivanovic Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Jelic-Ivanovic%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363), [Spasic S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Spasic%20S%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=24167363). Assessment of endothelial dysfunction: the role of symmetrical dimethylarginine and proinflammatory markers in chronic kidney disease and renal transplant recipients. [Dis Markers.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24167363) 2013;35(3):173-80. M22 IF 2.174

1. Polovina M, Potpara T, **Giga V**, Stepanović J, Ostojić M. Impaired endothelial function in lone atrial fibrillation. Vojnosanit Pregl. 2013 Oct;70(10):908-14. **M23 IF 0.269**
2. Memon L, Spasojevic-Kalimanovska V, Stanojevic NB, Kotur-Stevuljevic J, Simic-Ogrizovic S, **Giga V**, Dopsaj V, Jelic-Ivanovic Z, Spasic S. [Are levels of NT-proBNP and SDMA useful to determine diastolic dysfunction in chronic kidney disease and renal transplant patients?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24218128) J Clin Lab Anal. 2013 Nov;27(6):461-70. **M23 IF 1.144**
3. Dobric M,**Giga V**, Beleslin B, Ignjatovic S, Paunovic I, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Kostic J, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Tesic M, Dajak M, Ostojic M. Glycogen phosphorylase isoenzyme BB plasma kinetics is not related to myocardial ischmia induced bz exercise stress echo test. Clin Chem Lab Med. 2013 Oct 1;51(10):2029-35. **M22 IF 2.15**
4. [Giga V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Giga%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Dobric M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Dobric%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Beleslin B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Beleslin%20B%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Sobic-Saranovic D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Sobic-Saranovic%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Tesic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Tesic%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Djordjevic-Dikic A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Djordjevic-Dikic%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Stepanovic J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Stepanovic%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Nedeljkovic I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Nedeljkovic%20I%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Artiko V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Artiko%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Obradovic V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Obradovic%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Seferovic PM](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Seferovic%20PM%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345), [Ostojic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Ostojic%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23058345). Estimation of infarct size using transthoracic Doppler echocardiographic measurement of coronary flow reserve in infarct related and reference coronary artery.[Int J Cardiol.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23058345) 2013 Sep 20;168(1):169-75. **M 21 IF 7.078**
5. Tesic M, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Trifunovic D, **Giga V**, Marinkovic J, Petrovic O, Petrovic M, Stepanovic J, Dobric M, Vukcevic V, Stankovic G, Seferovic P, Ostojic M, Vujisic-Tesic B. Regional difference of microcirculation in patients with asymmmetric hypertrophic cardiomyopathy: transthoracic Doppler coronary flow velocity reserve analysis. J Am Soc Echocardiogr. 2013 Jul;26(7):775-82. **M21 IF 3.987**
6. Brkovic V, Dobric M, Beleslin B, **Giga V**, Vukcevic V, Stojkovic S, Stankovic G, Nedeljkovic MA, Orlic D, Tomasevic M, Stepanovic J, Ostojic M. Additive prognostic value of SYNTAX score over GRACE, TIMI, ZWOLLE, CADILLAC and PAMI risk scores in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction treated by primary percutaneous coronary intervention. Int J Cardiovasc Imaging. 2013 Aug;29(6):1215-28. **M22, IF 2.28**
7. Stepanovic J, Ostojic M, Beleslin B, Vukovic O, Djordjevic-Dikic A, **Giga V**, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Vukcevic V, Dobric M, Petrasinovic Z, Marinkovic J, Lecic-Tosevski D. Menta stress-induced ischemia in patients with coronary artery disease: echocardiographic characteristsics and relation to exercise-induced ischemia Psychosom Med. 2012 Sep;74(7):766-72. **M 21 IF 3.968**
8. Simic-Ogrizovic S, Bogavac-Stanojevic N, Vuckovic M, Dopsaj V, **Giga V**, Kravljaca M, Stosovic M, Lezaic V. Risk factors associated with coronary artery calcification should be examined before kidney transplantation.Tohoku J Exp Med. 2012;226(2):137-44. **M22 IF 1.367**
9. Seferović-Mitrović JP, Lalić NM, Vujisić-Tesić B, Lalić K, Jotić A, Ristić AD, **Giga V**, Tesić M, Milić N, Lukić L, Milicić T, Singh S, Seferović PM.Asymptomatic cardiovascular manifestations in diabetes mellitus: left ventricular diastolic dysfunction and silent myocardial ischemia.Srp Arh Celok Lek. 2011;139(9-10):599-604. **M23 IF 0.190**
10. Ana Djordjevic-Dikic, Branko Beleslin, Jelena Stepanovic, **Vojislav Giga,** Milorad Tesic, Milan Dobric, Sinsisa Stojkovic, Milan Nedeljkovic, Vladan Vukcevic, Nenad Dikic, Zorica Petrasinovic, Ivana Nedeljkovic, Miloje Tomasevic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Miodrag Ostojic. Prediction of myocardial functional recovery by noninvasive evaluation of basal and hyperemic coronary flow in patients with previous myocardial infarction. J Am Soc Echocardiogr 2011; 24: 573-81. **M 21 IF 3.707**
11. Smiljana Pavlovic, Dragana Sobic-Saranovic, Ana Djordjevic-Dikic, Branko Beleslin, Jelena Stepanovic, Vera Artiko, **Vojislav Giga,** Zorica Petrasinovic, Miodrag Ostojic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Vladimir Obradovic. Comparative utility of gated myocardial perfusion imaging and transthoracic coronary flow reserve for the assessment of coronary artery disease in patients with left bundle branch block. Nuclear Medicine Communications 2010; 31: 334-340. **M 23 IF 1.367**
12. Branko Beleslin, Milan Dobric, Dragana Sobic-Saranovic, **Vojislav Giga**, Jelena Stepanovic, Ana Djordjevic-Dikic, Milan Nedeljkovic, Sinisa Stojkovic, Vladan Vukcevic, Goran Stankovic, Dejan Orlic, Zorica Petrasinovic, Smiljana Pavlovic, Vladimir Obradovic, Miodrag Ostojic. Fractional flow reserve and myocardial viability as assessed by SPECT perfusion scintigraphy in patients with prior myocardial infarction. J Nucl Cardiol 2010; 17:817-24. **M 22 IF 2.811**
13. Milan A. Nedeljkovic, Miodrag Ostojic, Nebojsa Lalic, Branko Beleslin, Ivana Nedeljkovic, Katarina Lalic, Miljko Ristic, **Vojislav Giga,** Lazar Angelkov, Miloje Tomasevic, Vladimir Kanjuh. Stenting and surgery for coronary vasospasm. The wrong solution fails to solve the problem. Herz 2009;34:564-6- **M23 IF 0.894**
14. Smiljana V.Pavlovic, Dragana P.Sobic-Saranovic, Branko D. Beleslin, Miodrag C. Ostojic, Milan A. Nedeljkovic, **Vojislav L. Giga**, Zorica R. Petrasinovic, Vera M. Artiko, Mila V. Todorovic-Tirnanic, Vladimir B. Obradovic. One-year follow up of myocardial perfusion and function evaluated by gated SPECT MIBI in patients with earlier myocardial infarction and chronic total occlusion. Nucl Med Comm 2009;30:68-75. **M23 IF 1.315**
15. Vukcevic V, Beleslin B, Ostojic M, Stojkovic S, Stankovic G, Nedeljkovic M, Orlic D, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, **Giga V**, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, Nedeljkovic I, Nedeljkovic-Beleslin B, Saponjski J. Quantitative evaluation of collateral circulation in patients with previous myocardial infarction: relation to myocardial ischemia, angiographic appearance and functional improvement of myocardium. Int J Cardiovasc Imaging. 2009; 25(4): 353-61. **M22, IF 2.151**
16. Branko Beleslin, Miodrag Ostojic, Ana Djordjevic-Dikic, Vladan Vukcevic, Sinisa Stojkovic, Milan Nedeljkovic, Dejan Orlic, Natasa Milic, Jelena Stepanovic, **Vojislav Giga,** Jovica Saponjski. The value of fractional and coronary flow reserve in predicting myocardial recovery in patients with previous myocardial infarction. Eur Heart J 2008; 29(21): 2617-24. **M 21 IF 8.917**
17. [Nedeljkovic MA, Ostojic MC, Beleslin BD, Nedeljkovic I, Milic N, Vukcevic V, Stojkovic S, Saponjski J, Orlic D, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Petrasinovic Z, Arandjelovic A, Beleslin B, Kanjuh V.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=ShowDetailView&TermToSearch=17607540&ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVDocSum) Ergonovine-induced changes of coronary artery diameter in patients with nonsignificant coronary artery stenosis : relation with lipid profile. Herz. 2007 Jun;32(4):329-35. **M 23 IF 0.405**
18. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Beleslin B, Petrovic M, Nedeljkovic M, Nedeljkovic I, Milic N. Exercise-induced changes in mitral regurgitation in patients with prior myocardial infarction and left ventricular dysfunction: Relation to mitral deformation and left ventricular function and shape. Eur Heart J 2005; 26: 1860-1865.**M21 IF 7.341**

**Остали радови у часописима са JCR (Journal Citation Reports) liste**

# EURECA Investigators. Neglia D, Liga R, Gimelli A, et al. (…Giga V…). Use of cardiac imaging in chronic coronary syndromes: the EURECA Imaging registry. Eur Heart J. 2023 Jan 7;44(2):142-158. М21 IF 35.855 ½ 17.927

# CICD investigators group. Kerneis M, Cosentino F, Ferrari R, et al. (…Giga V…). Impact of chronic coronary syndromes on cardiovascular hospitalization and mortality: the ESC-EORP CICD-LT registry. Eur J Prev Cardiol. 2022 Nov 8;29(15):1945-1954. М21 IF 8.526 ½ 4.263

# AVATAR Trial Investigators. Banovic M, Putnik S, Penicka M, et al. (…Giga V…). Aortic Valve Replacement Versus Conservative Treatment in Asymptomatic Severe Aortic Stenosis: The AVATAR Trial. Circulation 2022 Mar;145(9):648-658. М21 IF 39.922 ½ 19.961

# Nedeljkovic IP, Giga V, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Stojmenovic T, Nikolic I, Dikic N, Nedeljkovic-Arsenovic O, Maksimovic R, Dobric M, Mujovic N, Beleslin B. Focal Myocarditis after Mild COVID-19 Infection in Athletes. Diagnostics (Basel) 2021; 11(8): 1519. M22 IF 3.992 ½ 1.996

# ESC National Cardiac Societies; ESC Scientific Document Group. Visseren FLJ, Mach F, Smulders YM, et al. (…Giga V…). 2021 ESC Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice. Eur Heart J 2021 Sep 7;42(34):3227-3337. М21 IF 35.855 ½ 17.927

# CICD investigators group. Komajda M, Cosentino F, Ferrari R, et al. (…Giga V…). Cohort profile The ESC-EORP Chronic Ischemic Cardiovascular Disease Long-Term (CICD LT) registry. Eur Heart J Qual Care Clin Outcomes. 2021; 7(1): 28-33. М21 IF 7.064 ½ 3.532

# ISCHEMIA-CKD Research Group. Bangalore S, Maron DJ, O'Brien SM, et al.(…Giga V…). Management of Coronary Disease in Patients with Advanced Kidney Disease. N Engl J Med 2020;382(17):1608-16 18. М21 IF 91.253 ½ 45.626

# ISCHEMIA Research Group. Maron DJ, Hochman JS, Reynolds HR, et al. (…Giga V…). Initial Invasive or Conservative Strategy for Stable Coronary Disease. N Engl J Med 2020;382(15):1395-1407. М21 IF 91.253 ½ 45.626

# ISCHEMIA Research Group. Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, et al. (…Giga V…). Health-Status Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease N Engl J Med 2020;382(15):1408-1419. М21 IF 91.253 ½ 45.626

# ISCHEMIA-CKD Research Group. Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, et al. (…Giga V…). Health Status after Invasive or Conservative Care in Coronary and Advanced Kidney Disease. N Engl J Med 2020;382(17):1619-1628. М21 IF 91.253 ½ 45.626

# ESC Committee for Practice Guidelines (CPG); ESC National Cardiac Societies. Mach F, Baigent C, Catapano AL, et al. (…Giga V…). 2019 ESC/EAS guidelines for the management of dyslipidaemias: Lipid modification to reduce cardiovascular risk. Atherosclerosis. 2019; 290: 140-205. М22 IF 3.919 ½ 1.959

# ESC Scientific Document Group. Mach F, Baigent C, Catapano AL, et al. (…Giga V…). 2019 ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: lipid modification to reduce cardiovascular risk. Eur Heart J. 2020; 26: 111-188. M21 IF 29.983 ½ 14.991

# CHART Program. Bartunek J, Terzic A, Davison BA, et al. (…Giga V…). Cardiopoietic cell therapy for advanced ischemic heart failure: results at 39 weeks of the prospective, randomized, double blind, sham-controlled CHART-1 clinical trial. Eur Heart J 2017;38(9):648-660. M21 IF 20.212 ½ 10.106

# Authors/Task Force Members. Piepoli MF, Hoes AW, Agewall S, et al. (…Giga V…). 2016 European Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: The Sixth Joint Task Force of the European Society of Cardiology and Other Societies on Cardiovascular Disease Prevention in Clinical Practice (constitued by representatives of 10 societies and by invited experts)Developed with the special contribution of the European Association for Cardiovascular Prevention & Rehabilitation (EACPR). Eur Heart J 2016;37(29):2315-81. M21 IF 20.212 ½ 10.106

1. Seferović Mitrović JP, Seferović PM, Vujisić Tešić B, Petrović M, Ristić AD, Lalić K, Jotić A, Tešić M, **Giga V**, Milić N, Singh S, Lalić NM. Predictors of diabetic cardiomyopathy in asymptomatic patients with type 2 diabetes. Int J Cardiol. 2012 Apr 19;156(2):219-21. **M 21 IF 5.51 ½ 2.755**

**Радови у часопису који је индексиран у Science Citation Index expanded (SCIe) без ИФ**

1. Supervia M, Turk-Adawi K, Lopez-Jimenez F, Pesah E, Ding R, Britto RR, Bjarnason-Wehrens B, Derman W, Abreu A, Babu AS, Santos CA, Jong SK, Cuenza L, Yeo TJ, Scantlebury D, Andersen K, Gonzalez G, **Giga V**, Vulic D, Vataman E, Cliff J, Kouidi E, Yagci I, Kim C, Benaim B, Estany ER, Fernandez R, Radi B, Gaita D, Simon A, Chen SY, Roxburgh B, Martin JC, Maskhulia L, Burdiat G, Salmon R, Lomelí H, Sadeghi M, Sovova E, Hautala A, Tamuleviciute-Prasciene E, Ambrosetti M, Neubeck L, Asher E, Kemps H, Eysymontt Z, Farsky S, Hayward J, Prescott E, Dawkes S, Santibanez C, Zeballos C, Pavy B, Kiessling A, Sarrafzadegan N, Baer C, Thomas R, Hu D, Grace SL. Nature of Cardiac Rehabilitation Around the Globe. EClinicalMedicine. 2019;13:46-56.
2. Turk-Adawi K, Supervia M, Lopez-Jimenez F, Pesah E, Ding R, Britto RR, Bjarnason-Wehrens B, Derman W, Abreu A, Babu AS, Santos CA, Jong SK, Cuenza L, Yeo TJ, Scantlebury D, Andersen K, Gonzalez G, **Giga V**, Vulic D, Vataman E, Cliff J, Kouidi E, Yagci I, Kim C, Benaim B, Estany ER, Fernandez R, Radi B, Gaita D, Simon A, Chen SY, Roxburgh B, Martin JC, Maskhulia L, Burdiat G, Salmon R, Lomelí H, Sadeghi M, Sovova E, Hautala A, Tamuleviciute-Prasciene E, Ambrosetti M, Neubeck L, Asher E, Kemps H, Eysymontt Z, Farsky S, Hayward J, Prescott E, Dawkes S, Santibanez C, Zeballos C, Pavy B, Kiessling A, Sarrafzadegan N, Baer C, Thomas R, Hu D, Grace SL. Cardiac Rehabilitation Availability and Density around the Globe. EClinicalMedicine. 2019; 13: 31-45.
3. Polovina M, Potpara T, **Giga V,** Ostojic M. Significance of heterogenity in endothel-dependent vasodilatation occurence in healthy individuals with or withou coronary risk factors. Vojnosanitetski pregled 2009; 66(10): 813-20.

**Радови публиковани у часописима који су укључени у базу података MEDLINE**

1. 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 Med Acad. 2021; 50(3):358-364.
2. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Stankovic G, Saponjski J, Petarsinovic Z, **Giga V**, Mitrovic P. Comparison of exercise, dobutamine-atropine and dipyridamole-atropine stress echocardiography in detecting coronary artery disease. Cardiovasc ultrasound 2006; 4: 22.
3. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stepanovic J, Stojkovic S, Petrasinovic Z, Nedeljkovic M, Saponjski J, **Giga V**. Low-dose adenosine stress echocardiography: Detection of myocardial viability. Cardiovasc ultrasound 2003;I:7.

**Рад у часопису Медицинска истраживања**

Кандидат нема рад објављех у часопису Медицинска истраживања

**Цео рад у часопису који није индексиран у горе наведеним базама података**

1. Boškovic N, Dedić S, ĐorđevićA, **Giga V**. Uloga dijastolnog stresehokardiografskog testa u dijagnostici srčane insuficijencije sa očuvanom ejekcionom frakcijom. Medicinski glasnik 2023; 28 (88): 7-20.
2. Petrovic O, Nedeljkovic I, Ostojic M, Boskovic N, **Giga V**. Echocardiography in the prevention of sudden cardiac death in athletes. Srce i krvni sudovi 2023: 42(1): 17-20.
3. Stojmenovic T, Dikic N, **Giga V**, Nikolic I, Ostojic M, Djordjevic Dikic A, Mujovic N, Nedeljkovic I. The effect of alcohol on sports and recreation: should these pleasures be mixed? Srce i krvni sudovi 2023: 42(1): 14-17.
4. Nedeljkovic ArsenovicO, **Giga V**, Banovic M, Polovina S, Djordjevic Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Matejic Gacesa K, Ristic M, Nedeljkovic I. Ergospirometry in the assessment of cardiovascular risk and safe physical activity in obese persons. Srce i krvni sudovi 2023: 42(1): 10-14.
5. Nedeljković I, **Giga V**, Banović M, Djordjević Dikić A, Bošković N, Ostojić M, Radivojević N, Zdravković M, Stojmenović T, Dikić N, Petrović O, Nestorović E, Putnik S, Matejić Gaćeša K, Ristić M, Beleslin B. Clinical application of cardiopulmonary exercise stress test for the recommendations for physical activity in patients with chronic heart failure. Srce i krvni sudovi 2022: 41(4): 190-193.
6. Ostojic M, Simic J, Beleslin B, **Giga V**, Djordjevic-Dikic A, Boskovic N, Nedeljkovic I. Effects of cardiac rehabilitation, diet and exercise on peak aerobic capacity in obiese patient. Srce i krvni sudovi 2022: 41(1): 24-28.
7. Nedeljkovic I, **Giga V**, Djordjevic Dikic A, Bošković N, Tešić M, Dobrić M, Ostojic M, Nedeljković M, Banović M, Petrovic O, Jovanović I, Beleslin B. Ergospirometry in the assessment of functional significance of myocardial ischemia. Srce i krvni sudovi 2021: 40(4): 274-277.
8. **Giga V**, Bošković N, Đorđević-Dikić A, Nedeljković I, Beleslin B. Non-invasive testing in chronic coronary syndrome - comparison between functional and anatomic approach. Srce i krvni sudovi 2021: 40(4): 261-264.
9. Nedeljković I, **Giga V**, Ostojić M, Đorđevic Dikić A, Mujović N, Dikić N, Nikolić I, Banović M, Stojmenović Antić T, Arsenović Nedeljković O, Maksimović R, Beleslin B. Neobična prezentacija Brugada sindroma kod sportiste. Srce i krvni sudovi 2021: 40(1): 8-12.
10. Bošković N, **Giga V**, Dedić S, Marković F, Mihajlović Varbusova I, Hadži-Tanović L, Tešić M, Beleslin B, Đorđević Dikić A. Optimal medical therapy in a patient with a large area of ischemia. Srce i krvni sudovi 2020: 39(1): 15-19.
11. Burazor I, Simić D, **Giga V**, Nedeljković MA, Vulić D, Tasić I, Kanjuh S, Kanjuh V. Risk reduction of atherosclerotic cardiovascular disease through triglycerides management: Case report. Srce i krvni sudovi 2020: 39(1): 11-15.
12. Kotevska M, Dedić S, Bosković N, **Giga V**, Tešić M, Aleksandrić S, Dobrić M, Beleslin B, Djordjevic Dikić A. Diagnostički značaj neinvazivne procene koronarne rezerve protoka transtorakalnom dopler 95

ehokardiografijom kod nedijagnostičkih i inkonkluzivnih stres ehokardiografskih testova. Srce i krvni sudovi 2019: 38(2): 101-106.

1. **Vojislav Giga**, Marija Petrović. Primary prevention of cardiovascular diseases: Differences between European and United States Guidelines. Medicinski glasnik 2016; 64:18-23.
2. **Vojislav Giga**, Marija Petrovic1, Nikola Boskovic, Ivana Rakocevic, Ana Djordjevic-Dikic, Branko Beleslin, Milan A. Nedeljkovic, Jelena Stepanovic. Comparison between US and European Guidelines on Cardiovascular Primary Prevention. Srce i krvni sudovi 2017; 36(S2): 43-45.
3. Nikola Bošković, Marija Petrović, **Vojislav Giga**, Ivana Rakočević, Slađana Živković, Srđan Dedić,S rđan Aleksandrić, Milan Dobrić, Milorad Tešić, Ivana Jovanović, Marko Banović, Ivana Nedeljković, Miodrag Ostojić, Branko Beleslin, Ana Đorđević-Dikić, Jelena Stepanović. Prognostički značaj stresne ehokardiografije kod bolesnika sa inkompletnom revaskularizacijom nakon primarne perkutane koronarne intervencije. Srce i krvni sudovi 2017; 36(2): 89-95.
4. Ivana Rakocevic, **Vojislav Giga**, Marija Petrovic, Nikola Boskovic, Milan Dobrić, Branko Beleslin, Ana Djordjevic Dikic. The meaning of retrograde coronary flow after primary PCI. Srce i krvni sudovi 2016; 35(3): 105-106.
5. Danijela Trifunović-Zamaklar, Nikola Bošković, **Vojislav Giga**, Ida Rakočević, Milan T. Petrović, Ivana Nedeljković, Dejan Orlić, Branko Beleslin,AnaĐorđević-Dikić, Jelena Stepanović. Stable coronary artery disease: clinical case analysis according to esc and ACC/AHA guidelines (ESC2013, ACC/AHA 2012 and focused update 2014). Srce i krvni sudovi 2016; 35(1): 10-14.
6. Ivana Rakočević, **Vojislav Giga**, Jelena Stepanović, Nikola Bošković, Ivana Nedeljković, Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić. Primena neinvazivnih dijagnostičkih metoda u proceni ishemijske bolesti srca kod bolesnika sa blokom leve grane Hisovog snopa. Srce i krvni sudovi 2015; 34(4):186-18
7. Jelena P. Seferović, Nebojša M. Lalić, Petar M. Seferović, Aleksandra Jotić, Milorad Tešić, **Vojislav Giga**, Tanja Miličić, Ljiljana Lukić, Marija Maćešić, Jelena Stanarčić. Nema ishemija miokarda: Česta, opasna i predvidiva komplikacija dijabeta. Balneoclimatologia 2013; 37(2):231-238.
8. Stepanovic J, **Giga V**, Petrovic TM, Jovanovic I, Petrovic O, Tesic M, Dobric M, Trifunovic D, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic Dikic A. Miokardna ishemija: nove kontroverze posle STICH studije. Balneoclimatologia 2013; 37(2):225-231.
9. Djordjevic Dikic A. **Giga V,** Tesic M, Dobric M, Stepanovic J, , Petrovic O, Trifunovic-Zamaklar D Petrovic TM, Beleslin B, Koronarna rezerva protoka: Procena mikrocirkulacije u razlicitim patoloskim stanjima. Balneoclimatologia 2013; 37(2):137-143.
10. **Giga V,** Stepanovic J**,** Djordjevic Dikic A, Petrovic TM, Jovanovic I, Beleslin B, Vujisic-Tesic B. Stresna ehokardiografija u valvularnim regurgitacijama. Balneoclimatologia 2013; 37(2):144-148.
11. Nedeljkovic I, Banovic M, **Giga V**, Stepanovic J**,** Djordjevic Dikic A, Deljanin-Ilic M, Dikic N, Nedeljkovic O, Nedeljkovic M, Beleslin B, Petrovic M, Dobric M, Vujisic-Tesic B. Znacaj ergospirometrije upropisivanju treninga I rehabilitacije kod srcanih bolesnika. Balneoclimatologia 2013; 37(2):155-163.
12. Nedeljkovic I, Mazic S, Zugic V, **Giga V**, Dekleva M, Popovic D, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Banovic M, Beleslin B, Nedeljkovic M, Stojanov V, Rdivojevic N, Zdravkovic M, Vujisic-Tesic B, Petrovic M, Obrenovic-Kircanski B, Kalimanovska-Ostric D, Ostojic CM. Klinicka primena kardiopulmonalnog testa fizickim opterecenjem u savremenoj kardiologiji I posebnim grupama bolesnika. Srce i krvni sudovi 2012; 31(3):166-173.
13. **Vojislav Giga,** Danijela Lepojević, Branko Beleslin, Ana Đorđević-Dikić, Snežana Komnenović, Jelena Stepanović, Zorana Vasiljević, Miodrag Ostojić. Efekti rane primene statina na endotelnu funkciju kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda: Randomizovana studija. Srce i krvni sudovi 2012; 31(2): 77-81.
14. Marina Ličina, Tatjana Potpara, Marija Polovina, Mladen Ostojić, Nataša Milić, **Vojislav Giga**, Branko Beleslin. Regulacija faktora rizika kod bolesnika sa ishemijskom bolesti srca lečenih perkutanom koronarnom intervencijom. Srce i krvni sudovi 2011; 30(4): 257-263.
15. Ivana Nedeljković, Jelena Stepanović, Miodrag Ostojić, Branko Beleslin, **Vojislav Giga**. Dijagnostika ishemijske bolesti srca. Srce i krvni sudovi 2011; 30(3):150-155.
16. Jelena Stepanović, Miodrag Ostojić, Ana Đorđević-Dikić, Ivana Nedeljković, **Vojislav Giga**, Branko Beleslin. Stabilna angina pektoris. Srce i krvni sudovi 2011; 30(3):156-160.
17. Ivana Nedeljković, Miodrag Ostojić, Bosiljka Vujisić-Tešić, Branko Jakovljević, Milan Petrović, Marija Boričić-Kostić, Danijela Trifunović, Branko Beleslin, Milan Nedeljković, Olga Petrović, Siniša Stojković, Goran Stanković, Jelena Stepanović, Ana Đorđević-Dikić, **Vojislav Giga**, Marko Banović, Milan Dobrić. Prediktori pojave srčane insuficijencije kod bolesnika lečenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom u akutnom infarktu miokarda (kratkoročno 30-dnevno praćenje). Srce i krvni sudovi2011;30:27-34.
18. **Giga Vojislav**, Bosiljka Vujisić-Tešić, Miodrag Ostojić, Ana Đorđević-Dikić, Jelena Stepanović, Branko Belslin, Ivana Nedeljković, Milan Petrović, Milan Nedeljković. Značaj stresne ehokardiografije kod bolesnika sa ishemijskom mitralnom regurgitacijom. Acta Clinica 2011; 11 (2): 67-79.
19. Ivana Nedeljković, Miodrag Ostojić, Bosiljka Vujisić-Tešić, Branko Jakovljević, Milan Petrović, Marija Boričić-Kostić, Danijela Trifunović, Olga Petrović, Branko Beleslin, Milan Nedeljković, Jelena Stepanović, Ana Đorđević-Dikić, **Vojislav Giga**, Siniša Stojković, Goran Stanković, Aleksandra Aranđelović, Marko Banović, Milan Dobrić, Milorad Tešić. Uloga ehokardiografije u predikciji srčane insuficijencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda lečenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. Acta Clinica 2011; 11 (2): 164-178.
20. A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, M.Tesic, M.Dobric, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, V.Vukcevic, N.Dikic, Z.Petrasinovic, A.Arandjelovic, B.Vujisic-Tesic, M.Ostojic. Predikcija funkcionalnog oporavka miokarda neinvazivnim ispitivanjem koronarnog protoka kod pacijenata sa prethodnim infarktom miokarda. Balneoclimatologia 2011;35(1):45-50.
21. V.Vukcevic, I.Stankovic, **V.Giga**, B.Bojovic, Lj.Hadzijevski, G.Simic. Kada nam EKG govori vise, a kada manje kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda. Balneoclimatologia 2011;35(1):157-160.
22. Branko Beleslin, Miodrag Ostojic, Ana Djordjevic-Dikic, Sinisa Stojkovic, Vladan Vukcevic, Goran Stankovic, Milan Nedeljkovic, Aleksandra Arandjelovic, Jelena Kostic, Jelena Stepanovic, **Vojislav Giga**, Ivana Nedeljkovic. Evaluacija frakcione rezerve protoka kod pacijenata posle infarkta miokarda. Balneoclimatologia 2011;35(1):163-170.
23. J.Stepanovic, M.Ostojic, D.Lecic-Tosevski, O.Vukovic, A.Djordjevic-Dikic, **V.Giga**, B.Beleslin, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, A.Arandjelovic, Z.Petrasinovic, J.Kostic, I.Jovanovic, I.Stankovic, M.Tesic, V.Kovacevic, M.Dobric, Z.Mehmedbegovic. Koronarna bolest i tip D licnosti. Balneoclimatologia 2011;35(2):3-10.
24. **V.Giga**, B.Vujisic-Tesic, A.Djorjdevic-Dikic, J.Stepanovic, B.Beleslin, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, M.Tesic, I.Paunovic, S.Radovanovic, M.Ostojic. Dinamicki karakter mitralne regurgitacije kod bolesnika sa prolapsom mitralnog zaliska. Stres ehokardiografska studija. Balneoclimatologia 2011;35(2):11-20.
25. I.Jovanovic, I.Paunovic, **V.Giga**, M.Dikic, V.Kovacevic, Z.Mehmedbegovic, M.Matic, M.Tesic, M.Dobric, J.Kostic, M.Zivkovic, D.Milasinovic, V.Dedovic, MM Ostojic, Lj.Gojkovic-Bukarica, A.Djordjevic-Dikic, JStepanovic, B.Beleslin, MC Ostojic. Uporedna analiza klinicko-farmakoloskih karakteristika statina. Balneoclimatologia 2011;35(2):21-28.
26. I.Stankovic, M.Tesic, V.Kovacevic, V.Dedovic, M.Zivkovic, S.Aleksandric, Z.Mehmedbegovic, MM Ostojic, A.Novakovic, **V.Giga**, M.Dobric, I.Jovanovic, J.Kostic, J.Stepanovic, A.Djordjevic-Dikic, I.Nedeljkovic, MB Zivkovic, B.Beleslin, MC. Ostojic. Prevalenca i prognosticki znacaj metabolickog sindroma kod pacijenata sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom lecenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. Balneoclimatologia 2011;35(2):67-75.
27. S.Radovanovic, A.Djokovic, M.Zdravkovic, M.Dekleva, BTodic, **V.Giga**, DV Simic, Ana Djordjevic-Dikic, M.Krotin. Povezanost markera infalmacije i endotelne disfunkcije u ishemijskoj srcanoj insuficijenciji: znacaj u napredovanju bolesti. Balneoclimatologia 2011;35(2):77-87.
28. I.Nedeljkovic, M.Ostojic, S.Mazic, **V.Giga**, B.Beleslin, J.Stepanovic, A.Djordjevic-Dikic, M.Nedeljkovic, D.Popovic, K.Matejic. Uticaj fzicke aktivnosti na kardiopulmonalni funkcionalni kapacitet kod bolesnika lecenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom u toku akutnog infarkta miokarda. Balneoclimatologia 2011;35(2):101-109.
29. Branko D.Beleslin, Miodrag Ostojic, Sinisa Stojkovic, Vladan Vukcevic, Dejan Orlic, Goran Stankovic, Milan Nedeljkovic, Aleksandra Arandjelovic, Miloje Tomasevic, Miodrag Dikic, Jelena Kostic, Srdjan Aleksandric, Ana Djordjevic-Dikic, Jelena Stepanovic, **Vojislav Giga**, Zorica Petrasinovic, Ivana Nedeljkovic, Milan Dobric, Zlatko Mehmedbegovic, Miodrag Zivkovic, Vladimir Dedovic, Ivana Stankovic, Milorad Tesic, Isidora Grozdic,Marina Licina. Uloga frakcione rezerve protoka u visesudovnoj koronarnoj bolesti Balneoclimatologia 2009;33(1):19-23.
30. **Vojislav Giga**, Ana Djordjevic-Dikic, Ivana Stankovic, Miodrag Ostojic, Branko Beleslin, Jelena Stepanovic, Ivana Nedeljkovic, Milan Dobric, Milorad Tesic, Marina Licina, Isidora Grozdic, Milan Nedeljkovic, Zorica Petrasinovic. Testovi proceni vijabilnosti u odluci o revaskularizaciji miokarda kod bolesnika sa ishemijskom kardiomiopatijom. Balneoclimatologia 2009;33(1):51-55.
31. Milorad Tesic, Ana Djordjevic-Dikic, Branko Beleslin, Jelena Stepanovic, Ivana Nedeljkovic, **Vojislav Giga**, Vladan Vukcevic, Sinisa Stojkovicm Goran Stankovic, Milan Dobric, Bosiljka Vujisic-Tesic, Miodrag Ostojic. Dijagnosticki i prognosticki znacaj vrednosti koronarne rezerve protoka kod pacijenata sa intermedijarnom stenozom. Balneoclimatologia 2009;33(1):57-64.
32. A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, M.Tesic, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, S.Stojkovic, Z.Petrasinovic. V.Vukcevic,M.Dikic, M.Ostojic. Tumacenje vrednosti koronarne rezerve protoka dobijene transtorakalnom ehokardiografijom:”Piece of puzzle”. Balneoclimatologia 2009;33(1):65-69.
33. Marija Polovina, Tatjana Potpara, **Vojislav Giga**, Nebojsa Mujovic, Miodrag Grujic, Miodrag Ostojic. Znacaj metabolickog sindroma za endotelnu funkciju. Balneoclimatologia 2009;33(2):23-30.
34. Potpara T, Grujic M, Vujisic-Tesic B, Ostojic M, Polovina M, **Giga V**. Prevencija tromboembolijskih komplikacija atrijalne fibrilacije. Balneoclimatologia 2009;33(2):47-52.
35. Ivana Nedeljkovic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Miodrag Ostojic, Milan Ptrovic, Marija Boricic-Kostic, Ana Djordjevic-Dikic, **Vojislav Giga**, Milan Nedeljkovic, Danijela Trifunovic, Olga Petrovic, Jelena Stepanovic, Branko Beleslin, Marko Banovic, Milorad Tesic. Prediktori pojave smrtnog ishoda kod bolesnika lecenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom u akutnom infarktu miokarda: 30-dnevno pracenje. Balneoclimatologia 2009;33(2):79-85.
36. Miodrag Ostojic, Milan Dobric, **Vojislav Giga**. Interventno kardiolosko lecenje bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom ST segmenta. Medicinski podmladak 2009; 60(1-2): 119-128.
37. B Beleslin, **V Giga,** M. Dobric, G.Stankovic, M.Ostojic. Fractional flow reserve vs. Angiography for guiding myocardial revascularisation. Cardiology International 2009;10:20-23.
38. Miodrag Ostojić, Milan Dobrić, **Vojislav Giga**, Jelena Stepanović, Ana Đorđević-Dikić, Ivana Stanković. Primena srčanih markera u dijagnostikovanju akutnog koronarnog sindroma. Journal of Medical Biochemistry. 2008;27:112-121.
39. Ivana Nedeljkovic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Miodrag Ostojic, Milan Petrovic, Marija Boricic-Kostic, Ana Djordjevic-Dikic, **Vojislav Giga**, Aleksandra Arandjelovic, Milan Nedeljkovic, Danijela Zamaklar-Trifunovic, Olga Petrovic, Jelena Stepanovic, Branko Beleslin, Predrag Mitrovic. Ehokardiografski prediktori funkcionalnog oporavka leve komore nakon primarne perkutane koronarne intervencije u akutnom infarktu miokarda: tromesecno pracenje. Balneoclimatologia 2007;31(2):75-83.
40. Beleslin B, Ostojic M, Stojkovic S, Vukcevic V, Orlic D, Stankovic G, Saponjski J, Nedeljkovic M, Djordjevi-Dikic A, Stepanovic J, **Giga V**, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, Petrasinovic Z, Dobric M. Merenje koronarne rezerve protoka putem termodilucije I indeks mikrovaskularne rezistencije: koncept i pregled dosadasnjih rezultata. Balneoclimatologia 2007;31(2):257-262
41. Milan Nedeljkovic, Miodrag Ostojic, Jovan Balinovac, Ljubomir Pavic, **Vojislav Giga**, Branko Beleslin, Ivana Nedeljkovic, Ana Djordjevic-Dikic, Jelena Stepanovic, Danijela Lepojevic, Marija Krstivojevic. Neinvazivna dijagnostika koronarne bolesti: Poredjenje 16-CT i stresne ehokardiografije. Balneoclimatologia 2007;31(2):263-270.
42. Milan A. Nedeljković, Miodrag Ostojić, Dejan Orlić, Goran Stanković, Branko Beleslin, Vladan Vukčević, Siniša Stojković, Aleksandra Aranđelović, Miodrag Dikić, Jelena Kostić, **Vojislav Giga,** Ivana Nedeljković, Ana Đorđević-Dikić, Jelena Stepanović, Srđan Aleksandrić. Klinička strategija lečenja hroničnih totalnih okluzija 2007: Novi pristupi i instrumenti. Balneoclimatologia 2007;31(2):200-207.
43. Ivana Nedeljković, Miodrag Ostojić, Branko Beleslin, Ana Đorđević-Dikić, Jelena Stepanović, Milan Nedeljković, Siniša Stojković, **Vojislav Giga**, Goran Stanković, Zorica Petrašinović, Predrag Mitrović. Skor ugroženosti miokarda kao novi prediktor akutnih koronarnih događaja kod bolesnika sa prirodnom progresijom koronarne bolesti srca. Acta Clinica 2006; 1(6): 231-238.
44. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Stepanovic J, Vujisic-Tesic B, **Giga V**, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Petrovic M. Transtorakalna procena koronane rezerve protoka. Balneoclimatologia 2005;29(1):187-192.
45. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Milic N, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Stojkovic S, **Giga V**, Mitrovic P. Prognosticki znacaj skora ugrozenosti miokada u predvidjanju nezeljenih kardiovaskularnih dogadjaja kod pacijenata sa prirodnom progresijom koronarne bolesti. Balneoclimatologia 2005;29(2):105-110.
46. Beleslin B, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Saponjski J, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Stepanovic J, Nedeljkovic I, **Giga V**, Petrasinovic Z, Dikic M. Frakciona rezerva protoka, koronarna rezerva protoka I indeks mikrovaskularne rezistencije: “Master mind” algoritam klinicke koronarne fiziologije. Balneoclimatologia 2005;29(2):153-156.
47. Petrasinovic Z, Ostojic M, Sobic-Saranovic D, Pavlovic S, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Stojkovic S, Saponjski J, **Giga V**, Grubor D. Prognosticka vrednost procene vijabilnosti miokarda pomocu Tl SPECT-a kod pacijenata sa prelezanim infarktom miokarda I lakim do srednjim stepenom miokardne disfunkcije. Balneoclimatologia 2005;29(2):165-172.
48. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, **Giga V**, Vukovic O, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Petarsinovic Z, Stankovic G, Orlic D, Vukcevic V, Vasiljevic Z. Mentalni stres test i endotelna disfunkcija. Balneoclimatologia 2005;29(2):283-287.
49. Stevan Ilić, Vladan Vukčević, Miodrag Ostojić, Marina Deljanin-Ilić, **Vojislav Giga.** Patofiziologija i diferencijalna dijagnoza bola u grudima. Balneoclimatologia 2003 ; Vol 27, Suppl.1; 15-20.
50. Vladan Vukčević, Miodrag Ostojić, Slavica Simeunović, **Vojislav Giga**, Biljana Parapid, Stevan Ilić. Preporuke za postupak kod bolesnika sa bolom u grudima- razlika između naših i preporuka evropskog udruženja kardiologa. Balneoclimatologia 2003 ; Vol 27, Suppl.1; 39-43.
51. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, **Giga V**, Stepanovic J, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Petrasinovic Z, Arandjelovic A. Dipiridamolsi test fizickim opterecenjem u proceni vitalnosti miokarda: Ehokardiografska procena. Balneoclimatologia 2003;27(2):175-180.
52. Nedeljkovic IP, Ostojic M, Beleslin B, Milic N, Nedeljkovic M, Djordjevic-Dikic A, Stojkovic S, Saponjski J, Stepanovic J, Petrasinovic Z, Vukcevic V, **Giga V**. Superiornost modifikovanog skora ugrozenosti miokarda u proceni ozbiljnosti koronarne stenoze: Predikcija miokardne ishemije tokom stres ehokardiografije fizickim opterecenjem. Balneoclimatologia 2003;27(2):235-242.
53. Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Stepanovic J, Petrasinovic Z, Stojkovic S, **Giga V**, Ostojic M. Neinvazivni testovi u dijagnozi miokardne ishemije. Balneoclimatologia 2003;27(1):279-282.
54. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic O, Pejovic M, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, **Giga V**, Beleslin B, Petrasinovic Z, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Vukcevic V, Saponjski J, Stankovic G, Vasiljevic Z. Mental stres test I miokardna ishemija. Balneoclimatologia 2003;27(1):307-316.
55. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stepanovic J, Saponjski J, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Orlic D, **Giga V**. Vazodilatatorni stres ehokardiografski test u dijagnostici vitalnog miokarda kod pacijenata sa hronicnom ishemicnom disfunkcijom miokarda: Dijagnosticka vrednost. Balneoclimatologia 2001;25 (Suppl. 2):323-328.

**Цео рад у зборнику међународног скупа**

1. Vladan Vukcevic, Dorin Panescu, Bosko Bojovic, Samuel George, Ihor Gussak, **Vojislav Giga**, Ivana Stankovic. Wireless remote monitoring of myocardial ischemia using reconstructed 12-lead ECGs. Conf Proc IEEE Eng Med Biol Soc. 2010;2010:2215-20.

# Извод у зборнику међународног скупа

1. **V. Giga**, N. Boskovic, A. Djordjevic-Dikic, B. Beleslin, I. Nedeljkovic, S. Stojkovic, I. Burazor, M. Tesic, I. Jovanovic, I. Paunovic, S. Aleksandric, S. Dedic. Comparison of SCORE and SCORE 2 model for cardiovascular risk stratification in men and women from high risk European country. ESC Preventive Cardiology Congress 2023.
2. N. Boskovic, **V. Giga**, A. Djordjevic-Dikic, B. Beleslin, S. Stojkovic, I. Nedeljkovic, S. Aleksandric , M. Tesic, S. Dedic, I. Burazor, T. Karadzic, I. Paunovic, I. Jovanovic. Comparison of SCORE and SCORE 2 risk prediction tools in contemporary very high risk european population. European Heart Journal 2022; 43 ( Supplement ): 2281.
3. N. Boskovic, **V. Giga**, S. Dedic, M. Ostojic, T. Karadzic, I. Rakocevic, S. Aleksandric, O. Petrovic, M. Tesic, I. Jovanovic, I. Nedeljkovic, M. Banovic, B. Beleslin, A. Djordjevic-Dikic. Additive negative prognostic value of coronary flow reserve in patients with left bundle branch block without inducible ischemia and without known coronary artery disease. European Heart Journal 2022; 43 ( Supplement ): 86.
4. S. Aleksandric, R. Al-Lamee, A. Djordjevic-Dikic, **V. Giga**, M. Tesic, M. Banovic, V. Zobenica, V. Vukcevic, M. Tomasevic, S. Stojkovic, D. Orlic, M. Nedeljkovic, G. Stankovic, J. Davies, B. Beleslin. Diagnostic accuracy of instantaneous wave-free ratio at rest and during dobutamine provocation to assess myocardial bridging relevance. European Heart Journal 2022; 43 ( Supplement ): 2017.
5. S. Dedic, N. Boskovic, **V. Giga**, I. Nedeljkovic, M. Tesic, I. Jovanovic, S. Aleksandric, B. Beleslin, Q. Ciampi, E. Picano, A. Djordjevic Dikic. Haemodynamic indicators of arteriolar dysregulation during combined hyperventilation and exercise test in patients with ANOCA (SESPASM). European Heart Journal 2022; 43 ( Supplement ): 82.
6. S. Aleksandric, A. Djordjevic-Dikic, M. Tesic, **V. Giga**, M. Dobric, M. Banovic, N. Boskovic, S. Juricic, V. Vukcevic, M. Tomasevic, S. Stojkovic, D. Orlic, M. Nedeljkovic, G. Stankovic, B. Beleslin. 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. European Heart Journal 2021; 42 ( Supplement ): 148.
7. S. Dedic, N. Boskovic, **V. Giga**, I. Nedeljkovic, M. Tesic, I. Jovanovic, S. Aleksandric, B. Beleslin, E. Picano, A. Djordjevic Dikic.  Noninvasive functional testing in ANOCA: hyperventilation-exercise study for spasm (SESPASM). European Heart Journal 2021; 42 ( Supplement ): 63.
8. S Dedic, N Boskovic, **V Giga**, I Nedeljkovic, M Tesic, I Jovanovic, S Aleksandric, B Beleslin, Q Ciampi, E Picano, A Djordjevic Dikic. Assessment of left ventricular contractile reserve during hyperventilation and exercise in patients with ANOCA. EuroECHO Congress 2021.
9. M Tesic, L Travica, **V Giga**, D Trifunovic, I Jovanovic, N Boskovic, M Dobric, S Aleksandric, S Juricic, M Radomirovic, O Petrovic, J Vratonjic, G Stankovic, B Beleslin, A Djordjevic-Dikic. Prognostic value of mitral regurgitation in patients with asymmetric hypertrophic cardiomyopathy. EACVI Congress 2021.
10. S Dedic, N Boskovic, **V Giga**, M Tesic, S Aleksandric, I Jovanovic, L Hadzi Tanovic, I Mihajlovic Varbusova , M Stojicic, B Beleslin, A Djordjevic Dikic. Long term perspective with LBBB: Role of stress echocardiography. ESC Congress 2020, Online Congress.
11. N Boskovic, A Djordjevic-Dikic, S Dedic, **V Giga**, I Nedeljkovic, M Tesic, I Jovanovic, S Aleksandric, B Beleslin, E Picano. Hyperventilation Echocardiography in INOCA: the HEROIC study. ESC Congress 2020, Online Congress.
12. M Kotevska Angjushev, S Dedic, N Boskovic, **V Giga**, M Tesic, I Jovanovic, S Aleksandric, B Beleslin, A Djordjevic Dikic. The prognostic value of coronary flow reserve of left anterior descending artery in non-diagnostic or inconclusive stress echocardiography tests. ESC Congress 2020, Online Congress.
13. M Dobric, B Beleslin, M Tesic, A Djordjevic Dikic, S Stojkovic, **V Giga**, M Tomasevic, I Jovanovic, O Petrovic, J Rakocevic, N Boskovic, G Stankovic, V Vukcevic, MA Nedeljkovic, M Ostojic. Time-dependent improvement in coronary flow reserve in collateral donor artery following successful recanalization of the Coronary Chronic Total Occlusion. ESC Congress 2020, Online Congress.
14. N. Boskovic, F. Markovic, M.T. Petrovic, **V. Giga**, I. Jovanovic, S. Dedic, M. Banovic, S. Aleksandric, M. Tesic, M. Dobric, I. Nedeljkovic, B. Beleslin, A. Djordjevic-Dikic. Promising prognostic value of negative stress echocardiography in patients with incomplete revascularization after successful primary PCI. European Heart Journal 2019; 40 ( Supplement): 816.
15. M.T. Petrovic, A. Djordjevic-Dikic, J. Stepanovic, **V. Giga**, N. Boskovic, V. Vukcevic, V. Cvetic, A. Mladenovic, O. Radmili, Z. Markovic, D. Kalimanovska-Ostric, S. Stankovic, M.C. Ostojic, B. Beleslin, E. Picano. Anti-ischemic effect of 2-week cycle of heparin plus exercise-to-ischemia twice daily in patients with "no-option" angina: the CARHEXA trial. European Heart Journal 2019; 40 ( Supplement ): 1661.
16. M.T. Petrovic, A. Djordjevic-Dikic, J. Stepanovic, **V. Giga**, N. Boskovic, V. Vukcevic, V. Cvetic, A. Mladenovic, O. Radmili, Z. Markovic, D. Kalimanovska-Ostric, S. Aleksadric, M.C. Ostojic, B. Beleslin, E. Picano. The Coronary Arteriogenesis with combined Heparin and Exercise therapy in chronic refractory Angina (CARHEXA) trial: a double-blind randomized placebo-controlled stress echocardiographic study. European Heart Journal 2019; 40 ( Supplement ): 813.
17. M. Banovic, I. Nedeljkovic, V. Brkovic, S. Aleksandric, J. Stepanovic, M. Jaukovic, **V. Giga**, B. Beleslin, M. Petrovic. 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. European Heart Journal 2017; 38 ( Supplement ):1318.
18. M.T. Petrovic, N. Boskovic, **V. Giga**, I. Rakocevic, D. Trifunovic, M. Dobric, M. Tesic, S. Aleksandric, D. Orlic, I. Nedeljkovic, J. Saponjski, A. Djordjevic-Dikic, B. Beleslin, M.C. Ostojic, J. Stepanovic. Significance of heart rate recovery after exercise testing in patients with type 2 diabetes and silent myocardial ischemia. European Heart Journal 2017; 38 ( Supplement ):97.
19. M.T. Petrovic, **V. Giga**, N. Boskovic, A. Djordjevic-Dikic, B. Beleslin, D. Trifunovic, I. Rakocevic, S. Aleksandric, M. Dobric, M. Tesic, I. Nedeljkovic, J. Stepanovic. The aVR lead ST-segment elevation during the exercise stress test as a predictor of a left main stenosis. European Heart Journal 2017; 38 ( Supplement ):96.
20. S Aleksandric, A Djordjevic-Dikic, J Stepanovic, **V Giga**, M Dobric, M Banovic, M Tesic, S Juricic, MT Petrovic, N Boskovic, M Tomasevic, S Stojkovic, J Saponjski, M Nedeljkovic, B Beleslin. 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. European Heart Journal Supplements 2017 ; 18 ( Supplement 3 ): iii65.
21. N Boskovic, MT Petrovic, **V Giga**, I Rakocevic, D Trifunovic Zamaklar, S Dedic, A Vukovic, S Aleksandric, M Tesic, M Dobric, I Nedeljkovic, B Beleslin, A Djordjevic Dikic, J Stepanovic. Impaired heart rate recovery after incomplete revascularization for acute myocardial infarction with st elevation in patients without inducible ischemia. European Heart Journal Supplements 2017 ; 18 ( Supplement 3 ): iii156.
22. M T Petrovic, **V Giga**, J Stepanovic, N Boskovic, B Beleslin, A Vukovic, I Rakocevic, S Dedic, S Aleksandric, M Dobric, A Djordjevic-Dikic. Long-term prognosis of a stress echocardiography in patients after successful primary percutaneous intervention and incomplete revascularization of non-culprit lesions. European Heart Journal Supplements 2017 ;18 ( Supplement 3 ): iii343.
23. M Banovic, I Nedeljkovic, J Stepanovic, **V Giga**, M Nedeljkovic, M Petrovic, N Dikic, B Beleslin. The value of combined cardiopulmonary end stress-echocardiography testing in discovering latent hfpef in patients with hypertension and normal LV systolic and diastolic function at rest. European Journal of Heart Failure 2017 ; 19 ( Suppl. S1 ): 324.
24. I. Nedeljkovic, S. Polovina, M. Banovic, **V. Giga**, J. Stepanovic, A. Djordjevic Dikic, D. Radenkovic, D.J. Bajec, B. Beleslin, M. Nedeljkovic, M. Dobric, M. Petrovic, D. Micic. Combined stress echocardiography and cardiopulmonary exercise testing in assessment of diastolic function in patients treated with bariatric surgery. European Heart Journal 2016 ; 37( Abstract Supplement ):1112-1113.
25. M.T. Petrovic, **V. Giga**, N. Boskovic, S. Aleksandric, D. Trifunovic, M. Tesic, M. Dobric, I. Rakocevic, I. Nedeljkovic, B. Beleslin, A. Djordjevic-Dikic, J. Stepanovic. 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. European Heart Journal 2016 ; 37( Abstract Supplement ): 651-652.
26. **V. Giga**, N. Boskovic, A. Djordjevic-Dikic, B. Beleslin, M. Dobric, I. Nedeljkovic, M. Petrovic, I. Jovanovic, M. Tesic, D. Trifunovic-Zamaklar, I. Rakocevic, J. Stepanovic. Long term prognostic value of heart rate recovery in patients with pre-test probability for coronary artery disease of 15-65% and negative exercise testing. European Heart Journal 2016 ; 37 ( Abstract Supplement ):129.
27. A Djordjevic-Dikic, N Boskovic, I Rakocevic, **V Giga**, M Tesic, J Stepanovic, I Nedeljkovic, S Aleksandric, J Kostic, B Beleslin. Effects of intermediate stenosis of left anterior descending coronary artery on survival in patients with chronic total occlusion of right coronary artery. European Heart Journal Supplements 2016 ; 17 ( Supplement 2 ): ii127.
28. M Petrovic, **V Giga**, N Boskovic, I Rakocevic, D Trifunovic, S Aleksandric, M Tesic, M Dobric, I Nedeljkovic, B Beleslin, A Djordjevic-Dikic, J Stepanovic. Correlation between prognostic markers of stress echocardiography and angiographic severity of coronary artery disease in patients after primary PCI. European Heart Journal Supplements 2016 ; 17 ( Supplement 2 ): ii176.
29. M T Petrovic, **V Giga**, J Stepanovic, N Boskovic, D Trifunovic, S Aleksandric, I Nedeljkovic, M Tesic, M Dobric, I Rakocevic, B Beleslin, A Djordjevic-Dikic. Long-term prognosis of a stress echocardiography in patients after successful primary percutaneous intervention and incomplete revascularization of non-culprit lesions. European Heart Journal Supplements 2016 ;17 ( Supplement 2 ): ii206.
30. S Cirkovic, Z Delic, N Boskovic, I Rakocevic, **V Giga**, I Nedeljkovic, J Stepanovic, B Beleslin, A Djordjevic Dikic. Prediction and management of stable angina in senior population. European Heart Journal Supplements 2016 ; 17 ( Supplement 2 ): ii239.
31. **V Giga**, N Boskovic, J Stepanovic, B Beleslin, I Nedeljkovic, M Dobric, A Djordjevic-Dikic. Long term prognostic value of negative stress electrocardiography and stress echocardiography in patients with pretest probability for coronary artery disease of 15-65%. Eur Heart J Cardiovasc Imaging Abstracts Supplement 2015; 16 ( Supplement 2 ): ii176.
32. Djordjevic-Dikic A, Jovanovic I, Tesic M, Rilak I, Zamaklar-Trifunovic D, **Giga V**, Dobric M, Beleslin B, Stepanovic J**.**Non-invasively assessed coronary flow reserve stratifies outcomes in patients with intermediate left main coronary artery stenosis. Eur Heart J 2013; 34 ( Abstract Supplement ), 364.
33. Petrovic MT, **Giga V**, Dobric M, Kovacevic V, Marinkovic M, Jovanovic I, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Predictors of significant left main/ostial left anterior descending coronary artery stenosis in patients with exercise induced ST segment elevation in lead aVR. Eur Heart J 2013; 34 ( Abstract Supplement ), 364-365.
34. Nedeljkovic I, Stojanov V, Petrovic M, **Giga V**, Stepanovic J**,** Djordjevic-Dikic A, Banovic M, Beleslin B, Nedeljkovic M, Vujisic-Tesic B. Expiratory gass analysis during diastolic exercise stress echocardiography: a clue that can resolve diastolic puzzle? Eur Heart J 2013; 34 ( Abstract Supplement ), 183.
35. Nedeljkovic I, Ostojic M, Petrovic M, Banovic M, Beleslin B, Nedeljkovic M, **Giga V**, Steapnovic J, Djordjevic-Dikic A, Stojanov V. Combined stressechocardiographic cardiopulmonary exercis test in detection of dyastolic disfunction. World Congress of Cardiology. Dubai, 2012. Abstract book: P 012.
36. Nedeljkovic I, Ostojic MC, Vujisic-Tesic B, Petrovic M, Trifunovic D, Banovic M, Beleslin B, Nedeljkovic M, **Giga V,**Stepanovic J. Echocardiography in acute myocardial infarction: prediction of heart failure in short-term follow-up of patients treated by primary percutaneus coronary interventions. World Congress of Cardiology. Dubai, 2012. Abstract book: P 011.
37. Nedeljkovic I, Ostojic M, Petrovic M, Beleslin B, Nedeljkovic M, **Giga V**, Vujisic-Tesic B, Stepanovic J, Banovic M, Trifunovic D. We should think about diastole after myocardial infarction: Predictors of diastolic disfunction in patients treated with primary percutaneus coronary intervention. World Congress of Cardiology. Dubai, 2012. Abstract book: P 013.
38. Nedeljkovic I, Ostojic M, Nikolic M, Nedeljkovic O, **Giga V,**Stepanovic J, Stojanov V, Petrovic M, Beleslin B, Seferovic P. New diatolic stress testing: cardiopulmonary testing with echocardiographic monitoring. Eur J of Heart Failure 2012;11(1):88.
39. Nedeljkovic I, Ostojic M, Vujisic Tesic B, Trifunovic D, **Giga V**, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Beleslin B, Banovic. Predictors of cardiac death due to congestive heart failure in patients treated with primary coronary intervention for acute myocardial infarction: 30-day follow up period. Eur J of Heart Failure 2012;11(1):P951.
40. Nedeljkovic I, Ostojic M, **Giga V**, Stojanov V, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Beleslin B, Nikolic M, Petrovic M, Popovic D. Integrated approach to detection of diastolic dysfunction in patients with hypertension: combined stress echocardiography cardiopulmonary exercise testing. Euro J of Cardiopvascular Prevention & Rehabilitation 2012:P520.
41. **Giga V,** Dobric M, Tesic M, Sobic-Saranovic D, Beleslin B, Djordjevic Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic I, Ostojic MC, Seferovic PM. Estimation of infarct size using transthoracic measurement of coronary flow reserve in infarct related and reference coronary artery. Eur Heart J 2012; 33 (Abstract Supplement ):731-2.
42. Nedeljkovic I, Ostojic M, **Giga V**, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Stojanov V, Parapid B, Mazic S, Petrovic M, Beleslin B. Old tools in new combination: combined stress echocardiography cardiopulmonary exercise testing in early detection of diastolic dysfunction. Eur Heart J 2012; 33 (Abstract Supplement ):796.
43. Jovanovic I, **Giga V**, Tesic M, Paunovic I, Kostic J, Dobric M, Dikic M, Stepanovic J, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Non-invasively assessed coronary flow reserve as a diagnostic tool in predicting outcomes in patients with intermediate left main coronary artery stenosis. Eur Heart J 2012; (Abstract Supplement): p 746.
44. Djordjevic-Dikic M, Tesic M, Stepanovic J, **Giga V**, Kostic J, Trifunovic D, Jovanovic I, Paunovic I, Stanic S, Beleslin B. Influence of basal hemodynamics values and coronary risk factors on basal coronary flow velocity and coronary flow reserve in large patient cohort. Eur Heart J 2012; (Abstract Supplement):p 748.
45. Kostic JT, Tesic M, Stepanovic J, **Giga V**, Paunovic I, Marinkovic A, Jovanovic I, Beleslin B, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A. Feasibility and diagnostic value of coronary flow reserve in evaluating graft patency with transthoracic Doppler echocardiography. Eur Heart J 2012; (Abstract Supplement): p758.
46. Nedeljkovic I, Ostojic M, Stepanovic J, **Giga V**, Beleslin B, Popovic D, Djordjevic-Dikic A, Petrovic M, Nedeljkovic M, Seferovic P. Echocardiography and cardiopulmonary testing in assessment of left ventricular remodeling ina patients pteated with primary percutaneous coronary intervention. Eur Heart J 2012; (Abstract Supplement): p 867.
47. M.Tesic, A.Djordjevic-Dikic, D.Trifunovic, O.Petrovic, I.Nedeljkovic, M.Petrovic, M.Boricic, **V.Giga**, M.Ostojic, B.Vujisic. Coronarz flow reserve of left anterior descending coronary artery in hypertrophic cardiomyopathy: relation with pathophzsiological characteristics. Eur J Echocardiography 2011, (Abstract Supplement), P 307.
48. I.Nedeljkovic, M.Ostojic, **V.Giga**, J.Stepanovic, A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, M.Nedeljkovic, M.Banovic, S.Mazic, V.Stojanov. Imaging of expiratory gas exchange in detection of diastolic dysfunction in patients with hypertension: Combined stress echocardiography cardiopulmonary exercise testing. Eur J Echocardiography 2011, (Abstract Supplement), P 334.
49. A.Djordjevic-Dikic, M.Tesic, J.Stepanovic, **V.Giga**, M.Dobric, B.Beleslin, I.Paunovic, I.Jovanovic, D.Zamaklar-Trifunovic, M.Ostojic. Transthoracic coronary flow reserve stratifies outcomes in patients with intermediate or equivocal left main coronary artery disease. European Heart Journal (2011) 32 (Abstract Supplement), 831.
50. I.Stankovic, M.Tesic, V.Kovacvic, **V.Giga**, S.Aleksandric, Z.Mehmedbegovic, M.Zivkovic, V.Dedovic, MM Ostojic, MC Ostojic. Prevalence and prognostic significance of metabolic syndrome in patients with ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. European Heart Journal (2011) 32 (Abstract Supplement), 683.
51. M.Licina, MM Ostojic, **V.Giga**, B.Beleslin, T.Potpara, M.Polovina, MC Ostojic. Effects of lifestyle nterventions on high risk patients after percutaneous coronary interventions-single center experience. The European Journal of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (Apr 2011) 18 (Supplement 1), S 45.
52. M.Polovina, T.Potpara, **V.Giga**, M.Licina, MM Ostojic, D Simic, MC Ostojic. The influence of habitual physical activity on endothelial function, chronic inflammation and visceral adiposity in young obese subjects. The European Journal of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (Apr 2011) 18 (Supplement 1), S 45.
53. Ivana Nedeljkovic, Miodrag Ostojic, Sanja Mazic, **Vojislav Giga**, Bosiljka Vujisic-Tesic, Biljana Parapid, Milan Nedeljkovic, Branko Beleslin, Jelena Stepanovic, Ana Djordjevic-Dikic, Danijela Trifunovic, Marko Banovic. Cardiopulmonary exercise stress echocardiography in assessment of patients treated by primary percutaneous coronary interventions. Srce i krvni sudovi - Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach 2011: 206.
54. Marina Licina, **Vojislav Giga**, Branko Beleslin, Mladen M.Ostojic, Tanja Potpara, Marija Polovina, Miodrag C.Ostojic. Effects of lifestyle interventions on patients with coronary disease. Srce i krvni sudovi - Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach 2011: 208.
55. M.Licina, **V.Giga**, B.Beleslin, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, MM Ostojic, I.Grozdic, I.Stankovic, M.Ostojic. Effects of lifestyle interventions on high risk patients after percutaneous coronary intervention-single center experience. European Heart Journal (2010) 31 (Abstract Supplemet), 379.
56. A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, M.Ostojic, J.Stepanovic, **V.Giga**, S.Stojkovic, M.Tesic, M.Nedeljkovic, Z.Petrasinovic, V.Vukcevic/ Noninvasive measurement of coronary flow reserve in predction of restenosis. European Heart Journal (2010) 31 (Abstract Supplemet), 369.
57. I.Nedeljkovic, M.Ostojic, B.Vujisic-Tesic, M.Petrovic, D.Trifunovic, O.Petrovic, M.Banovic, M.Tesic, B.Beleslin, M.Nedeljkovic, **V.Giga**, A.Djordjevic-Dikic, M.Boricic-Kostic, S.Stojkovic, Gstankovic, M.Tomasevic, M.Dobric. The Selvester QRS score in predicting left ventricular remodeling in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. Srce i krvni sudovi - Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach 2010: 294-
58. Licina M, **Giga V**, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Ostojic MM, Grozdic I, Stankovic Im Ostojic CM. Effects of lifestyle interventions on high risk patients after percutaneous coronary intervention-Single center experience. Srce i krvni sudovi - Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach 2010: 298.
59. M.Tesic, D.Trifunovic, A.Djordjevic-Dikic, O.Petrovic, M.Petrovic, I.Nedeljkovic, **V.Giga**, M.Banovic, B.Vujisic-Tesic, M.Ostojic. Relation between multi coronary flow reserve and NT-pro-BNP in asymmetric hypertrophic cardiomyopathy. European Heart Journal (2009) 30 (Abstract Supplemet), 325.
60. M.Licina, **V.Giga**, B.Beleslin, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, I.Grozdic, M.Ostojic. Risk factors management after percuteneous coronary interventions in Serbia-single center experience. Eur J Cardiovasc Prevention and Rehabilitation (May 2009)(Supplement) S 38.
61. M.Polovina, M.Ostojic, **V.Giga**, T.Potpara, N.Mujovic, M.Grujic. Relationship of self-reported physical activity and brachial artery flow-mediated dilatation in healthy subjects. Eur J Cardiovasc Prevention and Rehabilitation (May 2009) (Supplement) S 91.
62. A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, M.Ostojic, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, Mnedeljkovic, S.Stojkovic, Z.Petrasinovic. Noninvasive estimation of coronary flow in infarct related artery: prediction of myocardial functional recovery. European Heart Journal (2009) 30 (Abstract Supplemet), 938.
63. M.Polovina, M.Ostojic, **V.Giga**, T.Potpara, M.Grujic, N.Mujovic. The association of self-reported habitual physical activity with endothelial function and systemic inflammation in young adult patients with metabolic syndrome. European Heart Journal (2009) 30 (Abstract Supplemet), 653.
64. I.Nedeljkovic, B.Vujisic-Tesic, M.ostojic, M.Petrovic, M.Boricic-Kostic, D.Trifunovic, O.Petrovic, B.Beleslin, **V.Giga**, J.Stepanovic. Predictors of left ventricular remodeling in patients treated with primary percutaneous coronary intervention for ST-segment elevation myocardial infarction. European Heart Journal (2009) 30 (Abstract Supplemet), 626.
65. B.Beleslin, M.Ostojic, D.Sobic-Saranovic, A.Djordjevic-Dikic, S.pavlovic, S.Stojkovic, V.Vukcevic, M.Nedeljkovic, **V.Giga**. The relation between fractional flow reserve and myocardial viability as assessed by SPECT perfusion scintigraphy in patients with previous myocardial infarction. European Heart Journal (2009) 30 (Abstract Supplemet), 593.
66. M.Licina, **V.Giga**, B.Beleslin, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, I.Grozdic, I.Stankovic, M.Ostojic. Predictors of risk factors management in patients after percutneous coronary intervention-single center experinece. European Heart Journal (2009) 30 (Abstract Supplemet), 509.
67. A.Djordjevic-Dikic, O.Micic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, M.Tesic, I.Nedeljkovic, M.Ostojic. Coronary flow in patients after elective percutaneous coronary intervention: predictors of left ventricular function in long-term follow up. Eur J Echocardiography 2009; (Abstr. Supl)
68. T.Nastasovic, D.Kalimanovska-Ostric, B.Vujisic-Tesic, M.Petrovic, M.Nedeljkovic, S.Stojkovic, **V.Giga**, M.Djukic, I.Jovanovic, J.Ge, D.Zhou, I.Danhert, AG Osiev,M.Ristic, M.Ostojic. Transcatheter closure of atrial septal defects type secundum: alternative for surgical closure. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 266-267.
69. A. Djordjevic-Dikic, S.Pavlovic, M.Ostojic, D.Sobic-Saranovic, B.Beleslin, M.Todorovic, J.Stepanovic, V.Obradovic, **V.Giga**, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic. Comparison of coronary flow measured by Doppler echocardiography with myocardial perfusion tomography in evaluation of significant LAD stenosis in patients with left bundle branch block.Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 270.
70. I.Stankovic, I.Grozdic, M.Licina, M.Dobric, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Beleslin, M.Ostojic. The value of stress echocardiography in evaluation and treatment of patients with intermediate stenosis in non culprit vessel after primary percutaneous coronary intervention. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 272.
71. I.Stankovic, V.Vukcevic, M.Licina, I.Grozdic, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Beleslin, M.Ostojic. Safety of early exercise stress test after drug eluting stents implantation. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 273.
72. I.Nedeljkovic, B.Vujisic-Tesic, M.Ostojic, M.Petrovic, M.Boricic-Kostic, O.Petrovic, D.Trifunovic-Zamaklar, B.Beleslin, **V.Giga**, A.Djordjevic-Dikic, M.Banovic, A.Arandjelovic, J.Stepanovic, M.Nedeljkovic, S.Stojkovic, G.Stankovic, D.Orlic, V.Vukcevic. Can we predict left ventricular remodeling in patients treaeted with primary percuteneous coronary intervention for acute myocardial infarction? Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 274.
73. Licina M, **Giga V**, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Grozdic I, Stankovic I, Ostojic M. Predictors of risk factors regulation in patients after percutaneous coronary intervention. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 279.
74. Grozdic i, **Giga V**, Beleslin B, Licina M, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Ostojic M. Prevalence of metabolic syndrome, obesity and hypertension in patients with chest pain syndrome. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2009: 280.
75. A.Djordjevic-Dikic, M.Ostojic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, D.Sobic-Saranovic, S.Pavlovic, M.Dobric. Predictors of myocardial recovery: comparison of noninvasive and radiation free methods with perfusion imaging. Eur J Echocardiography 2008; (Abstr. Supl):444.
76. J.Stepanovic, M.Ostojic, D.Lecic-Tosevski, O.Vukovic, A.Djordjevic-Dikic, I.Nedeljkovic, B.Belesli, **V.Giga**, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic. Parameters associated with development of myocardial ischemia during mental stress test. Circulation 2008; (Abstract supplement-World Congress of Cardiology):110.
77. B.Beleslin, M.Ostojic, A.Djordjevic-Dikic, V.Vukcevic, S.Stojkovic, M.Nedeljkovic, D.Orlic, G.Stankovic, **V.Giga**, J.Stepanovic. The value of invasive functional parameters in prediction of restenosis in patients with previous myocardial infarction. Circulation 2008; (Abstract supplement-World Congress of Cardiology):142.
78. A.Djordjevic-Dikic, M.Ostojic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, S.Stojkovic, Z.Petrasinovic. Noninvasive assessment of coronary flow reserve after percutaneous coronary interventions in patients with previous myocardial infarction:Relation to functional recovery. Circulation 2008; (Abstract supplement-World Congress of Cardiology):P 1340.
79. I.Nedeljkovic, B.Vujisic-Tesic, M.Ostojic, M.Petrovic, B.Beleslin, O.Petrovic, D.Zamaklar-Trifunovic, A.Djordjevic-Dikic, **V.Giga**, J.Stepanovic. Predictors of left ventricular remodeling after successful primary percutaneous coronary intervention for acute myocardial infarction: Long-term follow-up. Circulation 2008; (Abstract supplement-World Congress of Cardiology):P1355.
80. B.Beleslin, M. Ostojic, A.Djordjevic-Dikic, V.Vukcevic, S.Stojkovic, G.Stankovic, D.Orlic, M.Nedeljkovic, J.Stepanovic, **V.Giga** . The value of fractional and coronary flow reserve in predicting recovery in patients with previous myocardial infarction. Eur Heart J 2008; (Abstr. Supl):P627.
81. **V.Giga,** M.Ostojic, D. Lepojevic, S.Komnenovic, B.Beleslin, S.Stojkovic, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, M.Nedeljkovic, Z.Vasiljevic. Effects of early statin treatment on endothelial function in patients with acute myocardial infarction: randomized study. Eur Heart J 2008; (Abstr. Supl):P2960.
82. J. Stepanovic, M. Ostojic, D. Lecic-Tosevski, O. Vukovic, A. Djordjevic-Dikic, **V. Giga**, B. Beleslin, I. Nedeljkovic, M. Dobric, N. Dikic. Heart rate and blood pressure responses to mental stress test and myocardial ischaemia: echocardiographic study. Eur J Cardiovasc Prevention and Rehabilitation 2008; (Abstract suppl):355.
83. **V.Giga,** M.Ostojic, M.Polovina, J.Stepanovic, T.Potpara, B.Beleslin, S.Stojkovic, A.Djordjevic-Dikic, B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic. Poremecaj endotelne funkcije kod bolesnika sa idiopatskom atrijalnom fibrilacijom. Scr Med 2008; 1 (Suppl 2):81.
84. A.Djordjevic-Dikic, M.Ostojic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, S.Stojkovic, M.Nedeljkovic, Z.Petrasinovic. Prognosticka vrednost koronarne rezerve protoka kod pacijenata na medikamentnoj terapiji sa intermedijarnom stenozom. Scr Med 2008; 1 (Suppl 2):82.
85. J.Stepanovic, M.Ostojic, D.Lecic-Tosevski, O.Vukovic, A.Djordjevic-Dikic, **V.Giga**, B.Beleslin, M.Pejovic-Milovancevic, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, Z.Petrasinovic, S.Stojkovic, G.Stankovic, V.Vukcevic, D.Orlic, M.Dobric, I.Stankovic. Fiziologija koronarne bolesti. Scr Med 2008; 1 (Suppl 2):69.
86. B.Beleslin, M.Ostojic, S.Stojkovic, V,Vukcevic, M.Nedeljkovic, G.Stankovic, D.Orlic, A.Arandjelovic, J.Kostic, M.Dikic, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, **V.Giga**, S.Aleksandric, M.Dobric, Z.Mehmedbegovic, M.Tomasevic. Invazivna procena koronarnog protoka: frakciona I koronarna rezerva protoka, indeks mikrovaskularne rezistencije. Scr Med 2008; 1 (Suppl 2):70.
87. Licina M, **Giga V**, Beleslin B, Grozdic I, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Ostojic M. Subjective perception vs. Objective assessment of risk factors modification in patients with previuos percutaneous coronary intervention. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2008: 293.
88. A. Djordjevic-Dikic, M.Ostojic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, S.Stojkovic, M.Nedeljkovic, D.Orlic, V.Vukcevic, Z.Petrasinovic. The value of coronary flow reserve in medically treated patients with intermediate coronary stenosis. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2008: 289.
89. Grozdic I, **Giga V**, Beleslin B, Licina M, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Ostojic M. Evaluation of ESC score and the results of exercise stress test in patients with chest pain syndrome. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2008: 292.
90. M. Nedeljkovic, M. Ostojic, Z. Petrasinovic, B.Beleslin, S.Stojkovic, G.Stankovic, D.Orlic, V.Vukcevic, A.Arandjelovic, J.Kostic, M.Dikic, **V.Giga**, M.Dobric, Z.Mehmedbegovic, M.Nidzovic, J.Stepanovic, A.Djordjevic-Dikic, S.Djedovic. Beneficial effects of weekend programme on the reduction of number of patients waiting for coronary angiography in Clinical Center of Serbia. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2008: 287.
91. **V.Giga**, M.Ostojic, D.Lepojevic, S.Komnenovic, S.Stojkovic, B.Beleslin, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, M.Nedeljkovic, I.Nedeljkovic, J.Kostic, G.Stankovic, V.Vukcevic, Z.Vasiljevic. Effects of early statin treatment on endothelial function in patients with acute myocardial infarction: Randomized study. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2008: 295.
92. Jelena Stepanovic, Miodrag Ostojic, Dusica Lecic-Tosevski, Olivera Vukovic, Ana Djordjevic-Dikic, **Vojislav Giga**, Branko Beleslin, Ivana Nedeljkovic, Milan Nedeljkovic, Sinisa Stojkovic, Vladan Vukcevic, Goran Stankovic, Dejan Orlic, Milan Dobric, Zlatko Mehmedbegovic, Jelena Kostic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Zorana Vasiljevic. Effect of mental stress test on wall motion score index and its relationship to the severity of coronary artery disease. Proceedings and Sillabus: BelgrAde Summit of Interventiona CardiologistS plus: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2008: 295.
93. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic O, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, **Giga V,** Nedeljkovic I, Petrasinovic Z, Vujisic-Tesic B. Mental stress facilitates development of myocardial ischemia during exercise stress test. Eur Heart J 2007 (Abstr. Supl):P3541.
94. Beleslin B, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Vukcevic V, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Stankovic G, Orlic D, Stepanovic J, **Giga V**, Arandjelovic A. Fractional and coronary flow reserve in prediction of functional recovery of myocardium in patients with previous myocardial infarction. Circulation 2007; (Abstract supplement):3336.
95. J.Stepanovic, M.Ostojic, D.Lecic-Tosevski, O.Vukovic, A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, I.Nedeljkovic, **V.Giga**, M.Nedeljkovic, S.Stojkovic. Multivariate analysis of parameters associated with development of myocardial ischemia during mental stress test. Eur J Echocardiography 2007; Vol 8 (Supplement 1):652
96. A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, M.Ostojic, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, M.Nedeljkovic, V.Vukcevic, M.Dikic. Fractional recovery of the left ventricle after coronary intervention in the chronic phase after myocardial infarction evaluated by coronary flow reserve with echocardiography. Eur J Echocardiography 2007; Vol 8 (Supplement 1):698.
97. J.Stepanovic, **V.Giga**, A.Djordjevic-Dikic, V.Vukcevic, B.Stefanovic, B.Beleslin, M.Ostojic. Complete AV block with exercise and normal coronary angiogram. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 251.
98. Nastasovic T, Kalimanovska-Ostric D, Petrovic M, Vujisic-Tesic B, Stojkovic S, Nedeljkovic M, **Giga V**, Ge J, Zhou D, Ostojic M. Transcatheter closure of atrial septal defects in three patients. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 254.
99. Nedeljkovic M, Ostojic M, Balinovac J, Pavic Lj, **Giga V**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Lepojevic D, Krstivojevic M. Comparison of 16-CT and stress echocardiography in detection of coronary artery disease. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 276.
100. B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, M.Ostojic, M.Petrovic, M.Boricic-Kostic, A.Djordjevic-Dikic, **V.Giga**, A.Arandjelovic, D.Trifunovic-Zamaklar, O.Petrovic, J.Stepanovic. Predictors of short term left ventricular outcome following primary percutaneous intervention in the setting of acute myocardial infarction: Echocardiographic study. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 281.
101. D.Lepojevic, M.Ostojic, M.Nedeljkovic, D.Orlic**, V.Giga**. Comparison of primary percutaneous coronary interventions and thrombolytic therapy in women with acute ST-elevation myocardial infarction. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 292.
102. A.Djordjevic-Dikic, M.Ostojic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga,** B.Vujisic-Tesic, I.Nedeljkovic, S.Stojkovic, M.Nedeljkovic, Z.Petrasinovic, D.Zamaklar-Trifunovic. Noninvasive assessment of coronary flow reserve after CTO recanalization. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 293.
103. Beleslin B, Ostojic M, Stojkovic S, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Nedeljkovic M, Arandjelovic A, Kostic J, Dikic M, Djordjevic-Dikic A, **Giga V**, Stepanovic J, Petrasinovic Z. Evaluation of collateral circulation by fractional flow reserve in patients with previous myocardial infarction undergoing PCI. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2007: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2007: 294.
104. [Djordjevic-Dikic](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=832) A, [Beleslin](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=829) B, [Ostojic](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=830) M, [Stepanovic](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=5062) J,  [**Giga**](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=5060) **V**,  [Vujisic-Tesic](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=5061) B, [Stojkovic](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=831) S,  [Nedeljkovic](http://www.escardio.org/knowledge/congresses/abol/author.aspx?id=833) M. Comparison of invasive and noninvasive assessment of coronary flow velocity reserve before and after elective coronary stenting in patients with previous myocardial infarction. Eur Heart J 2006;27 (Abstr. Supl):P4147.
105. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Stojkovic S, **Giga V,** Nedeljkovic M. Can we predict myocardial ischemia in patients with coronary artery disease: the role of myocardial jeopardy score. Eur Heart J 2006;27 (Abstr. Supl):P4172.
106. A Djordjevic-Dikic, M Ostojic, B Beleslin, J Stepanovic**, V Giga**, B Vujisic-Tesic, I Nedeljkovic, S Stojkovic. Noninvasive assessment of coronary flow reserve after elective stenting in patients with previous myocardial infarction: Relation to left ventricular recovery. Eur J Echocardiography 2006; (Abstr. Supl):M622.
107. I Nedeljkovic, M Ostojic, B Beleslin, A Djordjevic-Dikic, J Stepanovic, S Stojkovic, M Nedeljkovic, **V Giga**. Can we predict acute coronary events by myocardial jeopardy score in patients with natural progression of coronary artery disease.Eur J Echocardiography 2006; (Abstr. Supl):P518.
108. A Djordjevic-Dikic, B Beleslin, M Ostojic, J Stepanovic, **V Giga**, B Vujisic-Tesic, I Nedeljkovic, M Nedeljkovic. Comparison of transthoracic Doppler echocardiography to intracoronary Doppler guide wire measurments for assessment of coronary flow velocity reserve in patients with previous myocardial infarction. Eur J Echocardiography 2006; (Abstr. Supl):P1065.
109. Nedeljkovic M, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Milic N, Vukcevic V, Stojkovic S, Saponjski J, Orlic D, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Mitrovic P, **Giga V**. Relation between ergonovine induced changes in coronary artery diameter and lipid profile in patiente with non-significant coronary artery stenosis. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop II, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2006: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2006:146.
110. Vukcevic V, Ostojic M, **Giga V**, Stepanovic J, Dikic A, Beleslin B, Stojkovic S, Nedeljkovic I, Saponjski J. The safety exercise stress-echo test after drug eluting stent implantation. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop II, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2006: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade;Belgrade 2006:149.
111. Djordjevic Dikic A, Beleslin B, Ostojic M, Stepanovic J**, Giga V**, Vujisic Tesic B, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Vukcevic V, Stojkovic S, Saponski J, Mitrovic P. Comparison of invasive and noninvasive assessment of coronary flow velocityreserve in patients with previous myocardial infarction before and after PCI. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop II, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2006: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2006: 167.
112. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic Tesic B, Beleslin B, Djordjevic Dikic A, Stepanovic J, Petrovic M, Stojkovic S, Stankovic G, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Impact of percutaneous coronary interventions on exercise-induced changes in ischemic mitral regurgitation. Proceedings and Sillabus: International Cardiology Workshop II, Complex Angioplasty up tp Chronic Total Occlusion 2006: Clinically Integrated approach, Izdavac: Serbian Heart Foundation and School of Medicine, University of Belgrade; Belgrade 2006: 168.
113. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Stojkovic S, Nedeljkovic M**, Giga V**, Petrasinovic Z, Stankovic G. Can we predict amount of myocardial dysfunction by myocardial jeopardy score in patients with previous myocardial infaction. Eur J Heart Failure 2005;4 (Suppl. 1): 155.
114. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Milic N, Stepanovic J, Nedeljkovic M, Stojkovic S, **Giga V**, Petrasinovic Z. Prediction of future cardiac events by myocardial jeopardy score. Eur J Heart Failure 2005;4 (Suppl. 1): 156.
115. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Beleslin B, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Determinants of exercise-induced changes in mitral regurgitation in patients with mitral valve prolapse. Eur Heart J 2005;26(Abs Suppl):252-253.
116. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Milic N, Stepanovic J, Nedeljkovic M, **Giga V**. Does myocardial jeopardy add more prognostic information to stress echo in prediction of future cardiac events in patients with natural preogression of coronary artery disease. Eur Heart J 2005;26(Abs Suppl):461.
117. Beleslin B, Ostojic M, Stojkovic S, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic M, Saponjski J, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Stepanovic J, Nedeljkovic I, **Giga V**, Dikic M, Petrasinovic Z, Mitrovic P. Frakciona rezerva protoka i koronarna rezerva protoka – savremeni invazivni fizioloski indeksi za procenu funkcionalnog znacaja koronarne stenoze. Scr Med 2005; 1 (Suppl 1):56-57.
118. Nedeljkovic MA, Ostojic MC, Seferovic PM, Nedeljkovic I, Beleslin B, Stankovic G, Stojkovic S, Vukcevic V, Stepanovic J, Saponjski J, Orlic D, Mitrovic P, **Giga V**, Dikic M, Ristic A, Arandjelovic A, Djordjevic-Dikic A. Hronicne totalne okluzije koronarnih arterija: Kada intervenisati? Scr Med 2005; 1 (Suppl 1):57-58.
119. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Stepanovic J, **Giga V**, Vujisic-Tesic B, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Petrasinovic Z, Vukcevic V. Odnos koronarne reserve protoka I vitalnosti miokarda posle implantacije stenta kod bolesnika sa prethodnim infarktom miokarda: transtorakalna Doppler ehokardiografska studija. Scr Med 2005; 1 (Suppl 1):58.
120. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic M, Stojkovic S, **Giga V**, Petrasinovic Z, Stankovic G. Znacaj kolicine miokarda u riziku u predikciji vremena pojave miokardne ishemije: stress ehokardiografska studija. Scr Med 2005; 1 (Suppl 1):60.
121. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Beleslin B, Petrovic M, Stojkovic S, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Semikvantitativna i kvantitativna procena promena u mitralnoj regurgitaciji tokom testa fizickim opterecenjem. Scr Med 2005; 1 (Suppl 1):60-61.
122. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Beleslin B, Petrovic M, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic I. Correlation between vena contracta and PISA for the estimation of exercise-induced changes in mitral regurgitation in patients with ischemic mitral regurgitation and mitral valve prolapse. Eur J Echocardiography 2005;6( Abstracts Supplement):S121.
123. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic M, Stojkovic S, **Giga V**. Myocardial jeopardy score: a bridge from anatomy to pathophysiology of coronary artery stenosis? Eur J Echocardiography 2005;6( Abstracts Supplement):S185.
124. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Stepanovic J, **Giga V**, Vijisic-Tesic B, Nedeljkovic I, Petrovic M. Relationship between extent of myocardial viability and coronary flow reserve after stenting in patients with previous myocardial infarction: transthoracic Doppler echocardiography study. Eur J Echocardiography 2005;6( Abstracts Supplement):S151.
125. Vukcevic V, Ostojic M, Stepanovic J, Dikic-Djordjevic A, Nedeljkovic I, Beleslin B, **Giga V**, Stojkovic S. The safety of exercise stress-echocardiographic test after drug eluting stent implantation. Eur J Echocardiography 2005;6(Abstracts Supplement):S185.
126. Z Petrasinovic, M Ostojic, B Beleslin, A Djordjevic-Dikic, D Sobic-Saranovic, M Nedeljkovic, I Nedeljkovic, **V Giga**. Comparison of low-dose dipyridamole radionuclide ventriculography and low-dose dipyridamole stress echocardiography for identification of myocardial viability. Eur J Echocardiography 2005;6(Abstract Supplement):S 186
127. **V Giga**, M Ostojic, M Polovina, T Potpara, B Beleslin, A Djordjevic-Dikic, S Stojkovic, B Radojkovic. Endothelial dysfunction in patients with idiopathic atrial fibrillation as assessed by flow-mediated vasodilation of brachial artery. Eur J Echocardiography 2005;6(Abstract Supplement):S 926
128. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic I, Petrovic M. Exercise-induced changes in mitral regurgitation in patients with prior myocardial infarction and left ventricular dysfunction: relation to mitral deformation or global left ventricular function. Eur Heart J 2004;25(Abs Suppl): 361-362.
129. Vukcevic V, Ostojic M, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic M, Beleslin B, **Giga V**, Stojkovic S. The safety of exercise stress-echocardiographic test after drug eletung stent implantation. The Heart Surg For 2004: 7 (Suppl 2):B108.
130. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Stepanovic J, Nedeljkovic I, **Giga V**, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Petrasinovic Z, Saponjski J, Orlic D. Prognostic value of myocardial viability and ischemia in patients with left ventricular dysfunction late after acute myocardial infarction: The echocardiographic study. The Heart Surg For 2004: 7 (Suppl 2):B125.
131. Stojkovic S, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Stepanovic J, Nedeljkovic M, **Giga V**, Nedeljkovic I, Stankovic G, Orlic D, Vukcevic V, Petrasinovic Z. Flow mediated vasodilation as a predisctyor of corobary artery disease in patients with LBBB. The Heart Surg For 2004: 7 (Suppl 2):B154.
132. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stepanovic J**, Giga V**, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Petrasinovic Z, Arandjelovic A, Orlic D, Saponjski J. Detection of jeopardized and viable myocardium in chronic ischemic left ventricular dysfunction: Exercise and vasodilator echocardiographic study. The Heart Surg For 2004: 7 (Suppl 2):B192.
133. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic O, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Nedeljkovic M, **Giga V**, Nedeljkovic I, Vukcevic V. Mental stress test facilitates development of myocardial ischemia during exercise stress test. Eur J Echocardiography 2004;5 (Suppl 1):S21.
134. Nedeljkovic IP, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Stankovic G, Petrasinovic Z, **Giga V**. Does Athens QRS score contain more prognostic information about coronary artery disease severity than classical ST segment depression: stress echocardiography study? Eur J Echocardiograph 2004;5 (Suppl 1):S25.
135. Stojkovic S, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Stepanovic J, Nedeljkovic M, **Giga V**, Nedeljkovic I. Prediction of coronary artery disease by flow mediated vasodilation in patients with LBBB. Eur J Echocardiograph 2004;5 (Suppl 1):S74.
136. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Determinants of exercise-induced changes in mitral regurgitation in patients with prior anterior myocardial infarction and left ventricular dysfunction. Eur J Echocardiograph 2004;5 (Suppl 1):S44.
137. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Stepanovic J, Stojkovic S, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Functional mitral regurgitation in patients with prior myocardial infarction – Quantitative exercise-echocardiographic study. Eur J Echocardiography 2003;4 (suppl 1):S94.
138. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stepanovic J, **Giga V**, Stojkovic S, Nedeljokovic M, Petrasinovic Z, Arandjelovic A. Influence of beta-blockade on results of low-dose dipyridamole echocardiography tests for myocardial viability. Eur J Echocardiography 2003;4 (suppl 1):S92.
139. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic O, Pejovic M, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Beleslin B**, Giga V**, Stojkovic S. Mental stress test and myocardial ischemia: hemodynamic and echocardiographic parameters. Eur J Echocardiography 2003;4 (suppl 1):S93.
140. Nedeljkovic IP, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Milic N, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Stojkovic S, Petrasinovic Z**, Giga V**. Cultural evolution of digital description of coronary artery disease severity potential of inducing myocardial ischemia during exercise stress echocardiography. Eur J Echocardiography 2003;4 (suppl 1):S95.
141. IP Nedeljkovic, MC Ostojic, BD Beleslin, A.Djordjevic-Dikic, M.Nedeljkovic, J.Stepanovic, S.Stojkovic, V.Vukcevic, **V.Giga**, Z.Petrasinovic. Does Athens QRS score contain more prognostic information about functional significance of coronary stenosis than stress-induced ST depression? Correlation with stress echocardiography. Eur J Heart Failure (Suppl) 2003; Vol 2(1), page 106
142. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stepanovic J, **Giga V**, Saponjski J, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Orlic D. Adenosine stress echocardiography in detection of viable myocardium in akinetic postinfarcted regions. 14th Annual meeting of MACCS; Final program and book of abtsracts 2002:74.
143. Beleslin B, Ostojic M, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Stepanovic J, Stojkovic S, Nedeljkovic M**, Giga V**, Petrasinovic Z, Kanjuh V. Detection of myocardial viability in patients with akinesia of infarcted regions. Eur J Echocardiography 2002;3(suppl 1):S33.
144. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stepanovic J, **Giga V**, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Petrasinovic Z, Dikic M. Detection of viable myocardium in chronic ischemic cardiomyopathies. Eur J Echocardiography 2002;3(suppl 1):S106.

# Извод у зборнику националног скупа

1. M. Ostojic, J. Simić, **V. Giga**, B. Beleslin, A. Djordjevic-Dikic, N. Bošković, I.Nedeljkovic. Myocardial infarction with nonobstructive coronary arteries in athlete with miocardial bridge: Case report. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):226.
2. S. Dedić, N. Bošković, **V. Giga**, I. Nedeljković, M. Tešić, I. Jovanović, S. Aleksandrić, B. Beleslin, E. Picano, Ana Đorđević Dikić. Neinvazivno funkcionalno testiranje pacijenata sa ANOCA-om: Hiperventilaciona studija za spazm (SESPASM). Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):227.
3. N. Bošković, F. Čučakovic, B. Šalović, Mi. Ostojić, T. Karadžić, Mo. Ostojić, S. Aleksandrić, B. Beleslin, M. Tešić, M.Dobrić, I. Nedeljković, I. Jovanović, I.Paunović, A. Đorđevic Dikić, **V. Giga**. Antihypertensive and lipid lowering drug treatment initiation in primary prevention patients without cardiovascular diseases and without known hypertension and dyslipidemia. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):238.
4. S. Aleksandrić, A. Đorđević Dikić, **V. Giga**, M. Tešić, M. Dobrić, N. Bošković, I. Jovanović, M. Banović, S. Juričić, S. Dedić, V. Vukčević, .M Tomašević, S. Stojković, D. Orlić, J. Šaponjski, M. Nedeljković, G. Stanković, B. Beleslin. Dijagnostički značaj koronarne rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):240.
5. S. Aleksandrić, A. Đorđević Dikić, **V. Giga**, M. Tešić, M. Dobrić, N. Bošković, I. Jovanović, M. Banović, S. Juričić, S. Dedić, V. Vukčević, .M Tomašević, S. Stojković, D. Orlić, J. Šaponjski, M. Nedeljković, G. Stanković, B. Beleslin. Prognostički značaj koronarne rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):241.
6. S. Aleksandrić, A.na Đordjević Dikić, **V. Giga**, M. Dobrić, M. Tešić, M. Banović, S. Juričić, V. Vukčević, M. Tomašević, S. Stojković, D. Orlić, J. Šaponjski, M. Nedeljković, G. Stanković, B. Beleslin. Prognostički značaj dijastolne frakcione rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):241.
7. M. Ostojić, T. Karadžić, N. Bošković, **V. Giga**, S. Aleksandrić, S. Dedić, B. Beleslin, A. Đordjević Dikić. Prognostic significance of coronary flow reserve in patients with left bundle branch block and without inducible ischemia on the cardiographic stress test. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):242.
8. T. Karadžić, M. Ostojić, N. Bošković, **V. Giga**, S. Aleksandrić, S. Dedić, B. Beleslin, A.Đordjević Dikić. Prognostički značaj koronarne rezerve protoka kod bolesnika sa intermedijarnom stenozom na levoj prednjoj descedentnoj koronarnoj arteriji. Srce i krvni sudovi 2021; 40(3):243.
9. S. Aleksandrić, A. Đorđević-Dikić, M. Dobrić, **V. Giga**, M. Tešić, M. Banović, V. Vukčević, M. Tomašević, S. Stojković1, D. Orlić, J. Šaponjski, M.A. Nedeljković, G. Stanković, M. Ostojić, B.Beleslin. Uloga dobutamina u proceni funkcionalne znacajnosti miokardnog mosta: Korelacija izmedju stresom-indukovane ishemije miokarda, frakcione rezerve protoka kvantitativne koronarne angiografije. Srce i krvni sudovi 2019; 38(3):129.
10. S. Dedic, M. Kotevska, **V. Giga**, M.T. Petrovic, N. Boskovic, B. Beleslin, A. Đorđevic-Dikić. Prognostička vrednost rezerve koronaronog protoka prednje descedentne arterije kod nedijagnostičkih i inkonkluzivnih stres ehokardiografskih testova. Srce i krvni sudovi 2019; 38(3):146.
11. S. Aleksandrić, A. Đorđevic-Dikić, M. Dobrić, **V. Giga**, M.Banović, M. Tešić, S. Juričić, V. Vukčević, M.Tomašević, S. Stojković, D. Orlić, M.A. Nedeljković, N.Bošković, G. Stanković, B. Beleslin. Korelacija izmedju stresom-indukovane ishemije miokarda i angiografskih parametara dobijenih kvantitativnom koronarnom angiografijom nakon intravenskog davanja dobutamina kod bolesnika sa miokardnim mostom. Srce i krvni sudovi 2019; 38(3):150.
12. N. Bošković, A. Popović, M.T. Petrović, S. Dedić, S. Aleksandrić, M. Tešić, M.Dobrić, I. Nedeljković, B. Beleslin, A. Đorđević Dikić, **V. Giga**. Relation between CHA2DS2-VASc and impaired heart rate recovery in patients without inducible myocardial ischemia. Srce i krvni sudovi 2019; 38(3):151.
13. S.Aleksandrić, A. Đorđevic-Dikić, M. Dobrić, **V. Giga**, V. Vukčević, M. Tomašević, S. Stojković, D. Orlić, J. Šaponjski, M.A. Nedeljković, S. Juričić, N. Bošković, M.T Petrović, G.Stanković, B. Beleslin. Stresom-indukovana ishemija miokarda kod bolesnika sa miokardnim mostom: Korelacija sa frakcionom rezervom protoka i kvantitativnom koronarnom angiografijom tokom davanja dobutamina. Srce i krvni sudovi 2019; 38(3):158.
14. N. Boskovic , M T. Petrovic, **V. Giga**, I. Rakocevic, D. Trifunovic,S. Aleksandric, M. Tesic, S. Dedic, A. Vukovic, M. Dobric, I. Nedeljkovic, I. Jovanovic, B. Beleslin, A. Đorđevic-Dikic, J. Stepanovic. Correlation between prognostic markers of stressechocardiography and severity of coronary arterydisease in patients after primary PCI. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):7.
15. **V. Giga**, N. Boskovic, A. Đorđevic Dikic, B. Beleslin, I. Rakocevic, MT Petrovic, M. Dobric, M. Tesic, S. Aleksandric, S. Dedic, D. Trifunovic Zamaklar, I. Jovanovic, I. Paunovic1, J. Stepanovic. Long term prognostic value of negative stresselectrocardiography and stress echocardiographyin patients with pretest probability for coronaryartery disease of 15-65%. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):8.
16. M.T. Petrovic, **V. Giga**, N. Boskovic, D. Trifunovic, I. RakocevicI, S. Aleksandric, S. Dedic1, M. Dobric, M.Tesic, Nedeljkovic,B. Beleslin, A. Đorđevic-Dikic, J. Stepanovic. The aVR lead ST-segment elevation during theexercise stress test. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):8.
17. I. Rakočević, N. Bosković, M.T. Petrović, **V. Giga**, A.Đorđević Dikić, B. Beleslin1, V. Vukčević1, G. Stanković, J. Stepanović. Primena neinvazivnih dijagnostičkih metoda uproceni ishemijske bolesti srca kod pacijenta sablokom leve grane izazvanim opterećenjem. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):9.
18. S. Aleksandric, A. Đorđevic-Dikic, J. Stepanovic, **V. Giga**, M. Dobric,M. Banovic, M. Tesic, M. Petrovic, N. Boskovic, B. Beleslin. Cut-off value of non-invasive coronary flow velocityreserve measurements after intravenous infusionof dobutamine for diagnosis of functionalsignificant myocardial bridging on left anteriordescending artery. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):10.
19. J. Stepanović, M.T. Petrović, I. Rakočević, N. Bošković, **V.Giga**, S. Aleksandrić, I. Nedeljković, D. Trifunovič, A. Đorđevic-Dikić, B. Beleslin, D. Orlić, M. C. Ostojić. Coronary Slow Flow Phenomenon: Syndrome Y. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):13.
20. J. Stepanović, N. Bošković, **V. Giga**, M.T. Petrović, D.Trifunović Zamaklar, M. Dobrić, M. Tešić, I. Nedeljković,S. Aleksandrić, D. Orlić, J. Šaponjski, A. Đorđević Dikić, B. Beleslin, M.Č. Ostojić. Relation of the heart rate recovery and silent ischemiain patients with type 2 diabetes. Srce i krvni sudovi 2017; 36 (Suppl A):14.
21. S. Aleksandric, A. Djordjevic-Dikic1, J. Stepanovic, **V. Giga**, M. Dobric, M. Tesic1, M. Banovic, G. Stankovic, V.Vukcevic, M. Tomasevic1, S. Stojkovic, D. Orlic, J.Saponjski, M. Nedeljkovic, B. Beleslin. Granična vrednost koronarne reserve protoka dobijene transtorakalnom Doppler ehokardiografijom tokomintravenske aplikacije dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. Srce i krvni sudovi 2017;36 (3): 188.
22. S. Aleksandric, A. Djordjevic-Dikic, J. Stepanovic, **V. Giga**, M. Dobric, MT. Petrovic, N. Boskovic, M. Banovic, M.Tomasevic, S. Stojkovic, G. Stankovic, D. Orlic, S. Juricic, M. Nedeljkovic, B. Beleslin.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. Srce i krvni sudovi 2017;36 (3): 188.
23. M T. Petrović, B. Beleslin, J. Stepanović, A. Đorđevic Dikić, **V. Giga**, N. Bošković, A. Mladenović, Ž. Marković, I. Nedeljković, M. Dobrić, S. Aleksandrić, E. Picano. Anti-ishemijski efekat dvonedeljnogfizičkog treninga kod bolesnika sa “nooption”anginom Srce i krvni sudovi 2017;36 (3): 188.
24. N. Bošković, MT. Petrović, **V. Giga**, I. Rakočević, D. Trifunović-Zamaklar, S. Dedić, M.Banović, S. Aleksandrić, M.Tešić1, 2, M. Dobrić, J. Šaponjski, I. Nedeljković, M. Č. Ostojić, B. Beleslin, A. Đorđević Dikić, J.Stepanović. Smanjen opravak srčane frekvence kod pacijenata sa inkompletnomrevaskularizacijom nakon akutnog infarkta miokarda sa ST elevacijom i negativnim SEHO testom. Srce i krvni sudovi 2017;36 (3): 189.
25. J. Stepanović1, N. Bosković, **V. Giga**, M.T. Petrović, I.Rakočević, I. Jovanović, D. Trifunović, M. Dobrić, M. Tešić, M. Banović, S. Aleksandrić, D. Orlić, J. Šaponjski, I.Nedeljković, M.Č. Ostojić, B. Beleslin, A. Đorđević-Dikić. Korelacija oporavka srčane frekvence i silent ishemije kod pacijenata sa dijabetesom tip 2. Srce i krvni sudovi 2017;36 (3):209.
26. J. Stepanović, N. Bošković, **V. Giga**, M.T. Petrović, I.Rakočević, I. Jovanović, D.Trifunović Zamaklar, , M. Dobrić, M. Tešić, M.Banović1, S. Aleksandrić, D. Orlić, J. Šaponjski, I. Nedeljković, M.Č. Ostojić, B. Beleslin, A. Đorđević-Dikić. Fenomen sporog koronarnog protoka ili sindrom Y. Srce i krvni sudovi 2017;36 (3):210.
27. M T. Petrović, **V. Giga**, J. Stepanović, N. Bošković, B. Beleslin, A. Vuković, S. Dedić, S. Aleksandrić, I. Rakočević, M. Dobrić, A. Đorđevic Dikić. Dugoročna prognoza SEHO testa kodbolesnika sa uspešnom pPCI i inkompletnom revaskularizacijom. Srce i krvni sudovi 2017;36 (3):210.
28. Nikola Bosković, Milan Dobrić, **Vojislav Giga**, Zlatko Mehmedbegović, Marija Polovina,Srdjan Alekasandric, Milorad Tešić, Ivana, Paunović, Marko Banović, Danijela Trifunović, Ivana Nedeljković, Ana Djodrdjević-Dikić, Branko Beleslin, Miodrag Ostojić, Jelena Stepanović. Stress echocardiography and heart rate recovery in patients with metabolic syndrome. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (Supl A):5.
29. Ivana Nedeljković, Nenad Dikić, Tamara Antić, Marko Banović, Jelena Stepanović, **Vojislav Giga**, Ana Đorđević-Dikić, Bosiljka Vujisić-Tešić. Combined stress echo cardiopulmonary exercise testing in the evaluation of young athlete with bicuspid aortic valve disease: a link that has been missing. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (Supl A):11.
30. Ivana Jovanovic, Milorad Tesic,**Vojislav Giga**, Olga Petrovic, Danijela Trifunovic, Ivana Paunovic, Jelena Stepanovic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Branko Beleslin, Ana Djordjevic-Dikic. Association between left ventricular global longitudinal systolic strain and impaired microcirculation in patients with slow coronary flow phenomenon. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (Supl A):14.
31. Jelena Stepanovic, Olivera Vukovic, Ana Djordjevic-Dikic, **Vojislav Giga**, Ivana Nedeljkovic, Milica Pejovic-Milovancevic, Danijela Trifunović, Milan Dobrić, Dejan Orlić, Milan Nedeljkovic, Branko Beleslin, Miodrag C. Ostojic, Dusica Lecic – Tosevski. Echocardiography, mental stress test andmyocardial ischemia. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (Supl A):20.
32. Milorad Tesic, Ana Djordjevic-Dikic, **Vojislav Giga**, Danijela Trifunovic, Ivana Jovanovic, Olga Petrovic, Ivana Nedeljkovic, Branko Beleslin, Jelena Stepanovic, Bosiljka Vujisic-Tesic. Prognostic value of transthoracic coronary flow reserve in medically treated patients with stenosis of intermediate severity (50-70%). Srce i krvni sudovi 2015; 34 (Supl A):29.
33. Dragana Bacic, Jelena Kostić, **Vojislav Giga**, Jelena Stepanovic, Ivana Paunovic, Branko Beleslin, Ana Đorđevic-Dikic. Risk factors control in female patients treated with primary PCI. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (Supl A):32.
34. Kostić-Vučićević M., Dikić N., Nedeljković I., Stojmenović T., NikolićI., **Giga V**., Anđelković M., Vukašinović-Vesović M., Malić T. Polumaratonac - rekreativac sa okluzijom karotidne arterije. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (3):120.
35. Stojmenović T., Dikić N., Nedeljković I., Kostić - Vučićević M., Nikolić I., **Giga V**., Anđelković M., Vukašinović - Vesić M. Iznenadna srčana smrt u sportu – dešava se i kod nas: Prikaz slučaja profesionalnog srpskog fudbalera. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (3):121.
36. Bošković N, **Giga V**, Petrović M.T, 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 saoporavkom srčane frekvence nakon testa fizičkog opterećenja. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (3):127.
37. Jovanović I., Tešić M, Dikić M, Trifunović-Zamaklar D, Giga V, Petrović O, Stepanović J, Beleslin B, Dikic-Đorđević A., Nedeljković I, Boričić-Kostić M, Tomić-Dragović M, Bošković N, Dobrić M, Rakočević I, Vujisić-Tešić B. Uloga neinvazivne procene reserve koronarnog protoka u predikciji nastanka kardiovaskularnih događaja kod bolesnika sa intermedijernom stenozom glavnog stable Srce i krvni sudovi 2015; 34 (3):143.
38. Jovanović I, Tešić M, Dikić M, Trifunović-Zamaklar D, **GigaV**, Petrović O, Stepanović J, Beleslin B, Dikic-Đorđević A., Nedeljković I, Boričić-Kostić M, Tomić-Dragović M, Bošković N, Rakočević I, Vujisić-Tešić B.Rezerva koronarnog protoka i mikrovaskularna bolest srca Srce i krvni sudovi 2015; 34 (3):143.
39. Stepanović J., Bošković N., **Giga V**., Petrović M.T., 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. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (3):144.
40. Petrović M, **Giga V**, Stepanović J, Tešić M, Jovanović I, Djordjević-Dikić A. Znacaj SEHO testa opterećenjem u stratifikaciji rizika nakon uspesne primarne Pci i nepotpune revaskularizacije neinfarktnih koronarnih krvnih sudova. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):276.
41. Djoirdjevic-Dikić A, Tešić M, Stepanović J,Trifunović-Zamaklar D, **Giga V**, Nedeljković I, Dobrić M, Petrović M, Petrović O, Beleslin B. Dijagnostička i prognostička vrednost merenja koronarne rezerve protoka u prednjoj descedentnoj koronarnoj arteriji radi procene funkcionalnosti arterijskog grafta. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):278.
42. **Giga V**, Dobrić M, Tešić M, Šobić-Šaranović D, Beleslin B, Stepanović J, Nedeljković I, Djordjević Dikić A. Procena veličine infarkta miokarda na osnovu vrednosti koronarne rezerve protoka u infarktnoj i referentnoj arteriji. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):279.
43. Dobrić M, Brković V, Beleslin B, **Giga V**, Vukčević V, Stojković S, Stanković G, Nedeljković M, Orlić D, Tomašević M, Stepanović J, Ostojić M. Aditivna prognostička vrednost SYNTAX skora u odnosu na GRACE, TIMI, ZWOLLE, CADILLAC i PAMI skorove rizika kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom ST segmenta lečenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):279.
44. Dobrić M, **Giga V**, Beleslin B, Ignjatović S, Paunović I, Stepanović J**,** Đorđević-Dikić A, Kostić J, Nedeljković I, Nedeljković M, Tešić M, Dajak M, Ostojić M. Plazmatska kinetika BB izoenzima glikogen fosforilaze nije povezana sa ishemijom miokarda izazvanom stresehokardiografskim testom. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):280.
45. Dobrić M, **Giga V,** Beleslin B, Šobić-Šaranović D, Tešić M, Đorđević-Dikić A, Stepanović J, Nedeljković I, Ostojic M. Ekvivalentnost veličine perfuzionog defekta miokarda određenom scintigrafijom miokarda i kombinovanim merenjem rezerve koronarnog protoka u infarktnoj i referentnoj arteriji. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):280.
46. Petrović M, **Giga V,** Dobrić M, Kovačević V, Marinković M, Jovanović I, Nedeljković I, Beleslin B, Djordjević-Dikić, Stepanović J**.** Elevacija ST segmenta u odvodu aVR tokom testa fizičkim opterećenjem kao prediktor značajne stenoze glavnog stabla/usća leve koronarne arterije. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):280-81.
47. Nedeljkovic I, Stojanov V, Ostojic M, Nikolic M, Nedeljkovic O, **Giga V**, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Beleslin B, Parapid B, Popovic D, Banovic M. The role of cardiopulmonary exercise testing in patients with hypertensio. III Internacionalni kongres udruzenja za hipertenziju Srbije 2012. Zbornik sazetaka:79.
48. Jovanovic I, Paunovic I, Kostic J, Dobric M, Tesic M, **Giga V**, Dikic M, Stepanovic J, Beleslin B, Djordjevic Dikic A. Uticaj hipertenzije na mikrocirkulaciju procenjenu metodom koronarne rezerve protoka kod zena sa sindromom X. III Internacionalni kongres udruzenja za hipertenziju Srbije 2012. Zbornik sazetaka :12.
49. A.Đorđević-Dikić, B.Beleslin, M.Ostojić, J.Stepanović, **V.Giga**, M.Tešić, I.Nedeljković, M.Nedeljković, Z.Petrašinović, A.Aranđelović. Neinvazivna procena koronarne rezerve protoka u predikciji restenoze. Srce i krvni sudovi( Sazeci radova) 2011; P 454.
50. I.Jovanović, A.Đorđević-Dikić, J.Stepanović, **V.Giga**, B.Beleslin, I.Paunović, M.Dobrić, J.Kostić, M.Dikić, V.Kovačević, M.Tešić, M.Ostojić. Stres eho test u predikciji kardiovaskularnih događaja nakon primarne perkutane koronarne intervencije. Srce i krvni sudovi( Sazeci radova) 2011; P 454.
51. **Giga V**, Simic S, Ostojic MC, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Beleslin B, Dobric M, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Stankovic I, Licina M, Grozdic I. Odsustvo povezanosti tezine bubrezne insuficijencije i endotelne disfunkcije kod bubreznih bolesnika. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 21.
52. Licina M, **Giga V**, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Grozdic I, Stankovic I, Ostojic MC. Prediktori regulacije faktora rizika kod pacijenata posle perkutane koronarne intervencije.Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 45.
53. Polovina M, Ostojic M, **Giga V**, Potpara T, Mujovic N, Grujic M. Povezanost fizicke aktivnosti, endotelne funkcije i C reaktivnog proteina kod mladih osoba sa metabolickim sindromom. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 46.
54. Djordjev O, Ostojic MC, Beleslin B, **Giga V**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Uticaj prekomernog i nocnog rada na endotelnu funkciju kod medicinskih radnika. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 46-7.
55. Nedeljkovic I, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Petrovic M, Nedeljkovic MA, Boricis-Kostic M, Trifunovic D, Petrovic O, Banovic M, Tesic M, Stepanovic J, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, **Giga V**. Uticaj posmatranih obelezja na promenu oblika leve komore kod bolesnika lecenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom u akutnom infarktu miokarda. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 52.
56. Micic O, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Ostojic MC, Stepanovic J, **Giga V**, Tesic M, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Nedeljkovic MA, Petrasinovic Z. Koronarni protok kod pacijenata posle elektivne PCI: Prediktori funkcije leve komore u dugorocnom pracenju. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 73-74.
57. Vukovic O, Lecic-Tosevski D, Jasovic-Gasic M, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, **Giga V**, Beleslin B, Ostojic MC. Tip D licnosti, stres i koronarna bolest. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 76.
58. Grozdic I, Beleslin B, **Giga V**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Licina M, Stankovic I, Ostojic MC. Are all patients with stenocardia overweight? Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 76-77.
59. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic O, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Beleslin B, Pejovic-Milovancevic M, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Petrasinovic Z. Tip D licnosti novi faktor rizika za koronarnu bolest: cinjenica ili fikcija. Srce i krvni sudovi 2009; Sazeci radova: 82.
60. A.Djordjevic-Dikic, B.Beleslin, J.Stepanovic, **V.Giga**, D.Sobic-Saranovic, S.Pavlovic, B.Vujisic-Tesic, I.nedeljkovic, M.Dobric, M.Ostojic. Prediktori oporavka srcane funkcije: poredjenje neinvazivnih metoda sa perfuzionom scintigrafijom. Drugi kongres ehokardiografskog udruzenja Srbije 2008; Zbornik sazetaka: P01.
61. Grozdic I, **Giga V**, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Licina M, Stankovic I, Dobric M, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Ostojic M. Uticaj faktora rizika na rezultate stres eho testa kod pacijenata sa bolom u grudima. Drugi kongres ehokardiografskog udruzenja Srbije 2008; Zbornik sazetaka: P27.
62. Licina M, Grozdic I, Dobric M, Djordjevic-Dikic A, Stankovic I, **Giga V**, Beleslin B, Stepanovic J, Ostojic M. Uticaj faktora rizika na rezultat testa fizickog opterecenja kod pacijenata posle ugradnje stenta. Drugi kongres ehokardiografskog udruzenja Srbije 2008; Zbornik sazetaka: P29.
63. Marija Polovina, Miodrag Ostojic, Tatjana Potpara, **Vojislav Giga**, Miodrag Grujic. Uticaj koronarnih faktora rizika na brzinu endotel-zavisne vazodilatacije I znacaj vrmenske heterogenosti maksimalne dilatacije za procenu endotelne funkcije vaskularnim Color-Doppler ultrazvukom. Drugi kongres ehokardiografskog udruzenja Srbije 2008; Zbornik sazetaka: P33.
64. I.Stankovic, M.Dobric, I.Grozdic, M.Licina, A.Djordjevic-Dikic, J.Stepanovic, **V.Giga**, B.Beleslin, M.Ostojic. Osobenost ehokardiografskog testa fizickim opterecenjem kod pacijenata posle akutnog infarkta miokarda lecenog primarnom koronarnom intervencijom. Drugi kongres ehokardiografskog udruzenja Srbije 2008; Zbornik sazetaka: P40.
65. Ivana Nedeljkovic, Bosiljka Vujisic-Tesic, Milan Petrovic, Miodrag Ostojic, Marija Boricic-Kostic, Danijela Trifunovic, Olga Petrovic, Marko Banovic, Jelena Stepanovic, Ana Djordjevic-Dikic, **Vojislav Giga**, Branko Beleslin. Prediktori pojave srcane insuficijencije tokom hospitalizacije kod bolesnika lecenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom u akutnom infarktu miokarda. Drugi kongres ehokardiografskog udruzenja Srbije 2008; Zbornik sazetaka: O02.
66. Stepanović J, Ostojić M, Lečić-Toševski D, Vuković O, Đorđević-Dikić A, **Giga V**, Beleslin B, Pejović-Milovančević M, Nedeljković I, Nedeljković M, Petrašinović Z, Stojković S, Stanković G, Vukčević V, Orlić D, Dobrić M. Mentalni stres test I koronarna bolest. XIII Kongres udruženja psihijatara Srbije. Engrami 2008;30:24-25.
67. I.Nedeljković, B.Vujisić-Tešić, M.Ostojić, M.Petrović, M.Boričić-Kostić, O.Petrović, D.Trifunović-Zamaklar, A.Djordjević-Dikić, **V.Giga**, B.Beleslin, A.Arandjelović, M.Nedeljković, J.Stepanović. Ehokardiografski prediktori remodelovanja leve komore nakon perkutane koronarne intervencije u akutnom infarktu miokarda: šestomesečno praćenje. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplement: 129.
68. I.Nedeljković, B.Vujisić-Tešić, M.Ostojić, M.Petrović, M.Boričić-Kostić, O.Petrović, D.Trifunović-Zamaklar, A.Djordjević-Dikić, **V.Giga**, J.Stepanović, B.Beleslin, M.Nedeljković, A.Arandjelović. Prediktoi 30-dnevnog preživljavanja bolesnika nakon primarne perkutane koronarne intervencije u akutnom infarktu miokarda: Ehokardiografska studija. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 133.
69. A.Djordjević-Dikić, M.Ostojić, B.Beleslin, J.Stepanović, **V.Giga**, B.Vujisić-Tešić, I.Nedeljković, S.Stojković, M.Nedeljković, Z.Petrašinović. Neinvazivna procena koronarne rezerve protoka kao prediktor funkcionalnog oporavka komore posle perkutane koronarne intervencije u hroničnoj fazi posle infarkta miokarda. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 158.
70. A.Djordjević-Dikić, M.Ostojić, B.Beleslin, J.Stepanović, **V.Giga**, B.Vujisić-Tešić, I.Nedeljković, S.Stojković, M.Nedeljković, Z.Petrašinović. Prognostička vrednost koronarne rezerve protoka kod pacijenata na terapiji sa intermedijarnom stenozom. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 160.
71. A.Djordjević-Dikić, M.Ostojić, B.Beleslin, J.Stepanović, **V.Giga**, B.Vujisić-Tešić, I.Nedeljković, S.Stojković, M.Nedeljković, Z.Petrašinović. Osobenosti ehokardiografskog testa opterećenjem kod pacijenata posle akutnog infarkta miokarda lečenog primarnom koronarnom intervencijom. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 183.
72. B.Beleslin, M.Ostojić, V.Vukčević, S.Stojković, M.Nedeljković, G.Stanković. D.Orlić, J.Šaponjski, A.Djordjević-Dikić, **V.Giga**, J.Stepanovi, A.Aranđelović, M.Dikić, J.Kostić, Z.Petrašinović, I.Nedeljković, M.Dobrić, Z.Mehmedbegović. Frakciona i koronarna rezerva protoka u predikciji restenoze kod pacijenata sa prethodnim infarktom miokarda. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 278.
73. **V.Giga**, M.Ostojić, D.Lepojević, S.Komnenović, S.Stojković, B.Beleslin, A.Djordjević-Dikić, J.Stepanović, M.Nedeljković, I.Nedeljković, Z.Vasiljević. Uticaj statina na endotelnu funkciju kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda: Randomizovana studija. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 438.
74. J.Stepanović, M.Ostojić, D.Lečić-Toševski, O.Vuković, A.Djordjević-Dikić, **V.Giga**, B.Beleslin, I.Nedeljković, M.Nedeljković, Z.Petrašinović, S.Stojković, G.Stanković, V.Vukčević, D.Orlić. Kardiovaskularna reaktivnost I miokardna ishemija izazvana mentalnim stres testom u bolesnika sa koronarnom bolešću. Kardiologija 2007; Sažeci radova-suplemt: 516.
75. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Stepanovic J, **Giga V**, Vujisic-Tesic B, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Petrasinovic Z, Parapid B. Odnos koronarne rezerve protoka i vitalnosti miokarda polse implantacije stenta kod bolesnika sa prethodnim infarktom miokarda: Transtorakalna Doppler ehokardiografska studija. Kardiologija 2005; Sazeci radova – suplement: 49.
76. **Giga V**, Ostojic M, Polovina M, Stojkovic S, Potpara T, Beleslin B, Radojkovic B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Endotelna disfunkcija kod bolesnika sa perzistentnom atrijalnom fibrilacijom procenjena metodom protokom izazvane brahijalne arterije. Kardiologija 2005; Sazeci radova – suplement: 57.
77. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic-Simic O, Djordjevic-Dikic A, Pejovic M, Beleslin B, **Giga V,** Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Petrasinovic Z, Saponjski J. Mentalni stress ehokardiografski test: mehanizmi provokacije ishemije. Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 58.
78. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic M, Stojkovic S, **Giga V**, Petrasinovic Z, Stankovic G. Skor ugrozenosti miokarda u predikciji vremena pojave miokardne ishemije tokom dobutamin-atropinskog stres testa. Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 59.
79. Beleslin B, Ostojic M, Stojkovic S, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic M, Saponjski J, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Stepanovic J, Nedeljkovic I, **Giga V,** Dikic M, Petrasinovic Z, Mitrovic P. Vrednosti frakcione rezerve protoka, koronarne rezerve protoka I indeksa mikrovaskularne rezistencije pre I posle koronarne angioplastike kod pacijenata sa prethodnim infarktom miokarda. Kardiologija 2005; Sazeci radova - Suplement: 69.
80. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic M, Stojkovic S, **Giga V**, Petrasinovic Z, Orlic D. Znacaj skora ugrozenosti miokarda u predikciji miokardne ishemije kod asimptomastkih pacijenata tokom stres ehokardiografije. Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 90.
81. Stankovic G, Ostojic M, Nedeljkovic M, Vukcevic V, Beleslin B, Stojkovic S, Saponjski J, Orlic D, Stepanovic J, Petrasinovic Z, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Dikic M, **Giga V**, Parapid B, Colombo A. Uparena analiza klinickih ishoda de-novo koronarnih suzenja lecenih balonom sa secivima ili koronarnim stentom. Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 107.
82. Nedeljkovic MA, Ostojic MC, Seferovic PM, Nedeljkovic I, Beleslin B, Stankovic G, Stojkovic S, Vukcevic V, Stepanovic J, Saponjski J, Orlic D, Ristic A, Arandjelovic A, Mitrovic P, Djordjevic-Dikic A, Dikic M, **Giga V,** Mangoski Lj, Doganov A, Saito S. CTO: Case reports (Workshop 2005). Hronicne totalne okluzije: prikazi slucajeva (Workshop 2005). Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 109.
83. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic A, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Beleslin B, Petrovic M, Stojkovic S, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Korelacija izmedju vena contracta I PISA metode za procenu mitralne regurgitacije razlicite etiologije tokom testa fizickim opterecenjem. Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 111.
84. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic A, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Nedeljkovic I, Petrovic M, Stojkovic S, Petrasinovic Z. Determinantne promena u mitralnoj regurgitaciji tokom testa fizickim opterecenjem kod bolesnika sa prolapsom mitralne valvule. Kardiologija 2005; Sazeci radova - suplement: 111.
85. Nedeljkovic M, Ostojic M, Beleslin B, Babic R, Nedeljkovic I, Mitrovic P, Vukcevic V, Milic N, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Stankovic G, Stojkovic S, Saponjski J, **Giga V**. Vazokonstrikcija pri primeni ergonovina i acetilholina kod bolesnika sa sindromom bola u grudima i neznacajnom stenozom koronarnih arterija. Drugi kongres Udruzenja za aterosklerozu Srbije i Crne Gore 2004; Zbornik sazetaka; 70.
86. **Giga V,** Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Petrovic M, Stojkovic S, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M. Efekat naporom uzrokovane isehmije na mitralnu regurgitaciju kod bolesnika sa prethodnim infarktom miokarda. Udruzenja za aterosklerozu Srbije i Crne Gore 2004; Zbornik sazetaka; 71.
87. Vukcevic V, Ostojic M, Stepanovic J, Dikic A, Nedeljkovic M, Beleslin B, **Giga V**, Stojkovic S. Da li je stres-ehokardiografski test kod bolesnika sa ugradjenim Cypher stentovima bezbedan? Udruzenja za aterosklerozu Srbije i Crne Gore 2004; Zbornik sazetaka; 83.
88. M. Nedeljković, M.Ostojić, B.Beleslin, P.Mitrović, I.Nedeljković, R.Babić, G.Stanković, S.Stojković, V.Vukčević, A.Aranđelović, A.Đorđević-Dikić, J.Stepanović, J.Šaponjski, **V.Giga**, Z.Petrašinović. Vazospastična angina-Da li imamo rešenje za problem. Prvi kongres kardiotorakalnih hirurga Srbije i Crne Gore. Zbornik sažetaka: 81.
89. I.Nedeljković, M.Ostojić, B.Beleslin, A.Đorđević-Dikić, M.Nedeljković, N.Milić, S.Stojković, J.Stepanović, P.Mitrović, **V.Giga**. Značaj skora ugroženosti miokarda pri izboru revaskularizacione procedure. Prvi kongres kardiotorakalnih hirurga Srbije i Crne Gore. Zbornik sažetaka: 138.
90. Beleslin B, Ostojic M, Vukcevic V, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Stankovic G, Saponjski J, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Petrasinovic Z,**Giga V**, Dikic M. Znacaj frakcione reserve protoka u donosenju odluka o interventnim procedurana i revaskularizaciji. Kardiologija 2003; 24 (Supl. 1): 43.
91. Vukovic-Simic O, Lecic-Tosevski D, Ostojic M, Stepanovic J, Pejovic M, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, **Giga V**, Nedeljkovic I, Petrasinovic Z, Vukcevic V, Stankovic G. Licnost i kardiovaskularni odgovor na stres - razlika medju polovima. Kardiologija 2003; 24 (Supl. 1): 99.
92. Stepanovic J, Ostojic M, Lecic-Tosevski D, Vukovic-Simic O, Djordjevic-Dikic A, Pejovic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, **Giga V**, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Vasiljevic Z. Mentalni stress ehokardiografski test: mehanizmi provokacije ishemije. Kardiologija 2003; 24 (Supl. 1): 99.
93. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic I, **Giga V**, Stepanovic J, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Petrasinovic Z, Arandjelovic A. Identifikacija vitalnog miokarda u hronicnim ishemicnim miokardiopatijama. Kardiologija 2003; 24 (Supl. 1): 107.
94. Nedeljkovic I, Ostojic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Milic N, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Stepanovic J, **Giga V**, Petrasinovic Z. Dugorocno prezivljavanje pacijebnata sa velikom kolicinom miokarda u riziku I pozitivnim stress ehokardiografskim testom. Kardiologija 2003; 24 ( Supl. 1): 52.
95. **Giga V**, Ostojic M, Vujisic-Tesic B, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Stepanovic J, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Petrovic M. Provocirana ishemija i funkcionalna mitralna regurgitacija kod pacijenata sa prethodnim infarktom miokarda – stres ehokardiografska studija. Kardiologija 2003; 24 ( Supl. 1): 53.
96. Dikic M, Ostojic M, **Giga V**, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Beleslin B, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Kanjuh V. The value of computer reading of exercise electrocardiograms. I Jugoslovenski kongres o aterosklerozi za medjunarodnim ucescem, 2001; Zbornik sazetaka:70.
97. **Giga V**, Ostojic M, Dikic M, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Beleslin B, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Kanjuh V. Visual and computer analysis of exercise electrocardiography in relation to stress echocardiography. I Jugoslovenski kongres o aterosklerozi za medjunarodnim ucescem, 2001; Zbornik sazetaka:64-65.
98. Dikic M, Ostojic M, **Giga V**, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic, Beleslin B, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Kanjuh V, Orlic D, Saponjski J, Petrasinovic Z. Vrednost komjuterskog ocitavanja testa fizickim opterecenjem. Kardiologija 2001; Sazeci radova - Suplement:18.
99. **Giga V**, Ostojic M, Dikic M, Djordjevic-Dikic A, Nedeljkovic I, Beleslin B, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Stepanovic J, Vukcevic V. Vizuelkna i komjuterska analiza elektrokardiograma tokom testa fizickim opterecenjem: Korelacija sa rezultatima stres ehokardiografskih testova. Kardiologija 2001; Sazeci radova - Suplement:20.
100. Djordjevic-Dikic A, Ostojic M, Beleslin B, Nedeljkovic i, Stepanovic J, **Giga V**, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Petrasinovic Z, Saponjski J. Adenozinski ehokardiografski stres test u otkrivanju zivog miokarda kod bolesnika sa hronicnom ishemijskom disfunkcijom leve komore. Kardiologija 2001; Sazeci radova - Suplement: 56.

**Поглавља у уџбеницима**

1. Ana Đorđević-Dikić, **Vojislav Giga**, Milorad Tešić, Branko Beleslin. Stres ehokardiografija. U: Ivan Stanković. Aleksandar N. Nešković. Klinička ehokardiografija. Ehokardiografsko udruženje Srbije, Beograd, 2021, 463-475.
2. Ana Đorđević-Dikić, Vladimir Miloradović, **Vojislav Giga**, Sonja Šalinger Martinović, Stevan Ilić. Hronični koronarni sindrom/ Stabilna Angina. U: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić,Vojislav Giga,Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2019; 96-104.
3. **Vojislav Giga**, Duško Vulić, Nebojša Tasić, Nikola Bošković. Kardiovaskularni rizik i primarna prvenecija kardiovaskularnih bolesti. U: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić,Vojislav Giga,Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2019; 461-468.
4. Ivana Nedeljković, **Vojislav Giga**, Marija Zdravković, Nebojša Mujović, Nenad Dikić. Sportska kardiologija. U: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić,Vojislav Giga,Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2019; 480-499.
5. Ana Đorđević Dikić, Marina Deljanin Ilić, Anastazija Stojšić Milosavljević, **Vojislav Giga**, Marija Petrović. Testovi za provokaciju miokardne ishemije. U: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić,Vojislav Giga,Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2019; 535-544.
6. Ivana Nedeljković, Marko Banović, Dejana Popović, **Vojislav Giga**, Dejan Spiroski. Spiroergometrija. U: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić,Vojislav Giga,Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2019; 544-553.
7. Zorica Nešić, Marija Zdravković, **Vojislav Giga**, Milan Dobrić. Lekovi koji deluju na metabolizam lipida. U: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić,Vojislav Giga,Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2019; 814-826.
8. Jelena Stepanović, Miodrag Ostojić, Ana Đorđević-Dikić, **Vojislav Giga**, Branko Belelslin i Ivana Nedeljković. Stresna elektro i ehokardiografija u detekciji koronarne bolesti. U: Kardiologija Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Pod pokroviteljstvom Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i u sardanji sa udruženjem kardiologa Srbije i Fonda Srbije za Vaše srce. Urednici Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Branko Beleslin, Zavod za udžbenike, Beograd 2011; 97-108.
9. Ana Đorđević-Dikić, Jelena Stepanović, Branko Beleslin, **Vojislav Giga**, Ivana Nedeljković i Miodrag Ostojić. Procena koronarne rezerve protoka transtorakalnom Doppler ehokardiografijom: Primena u kliničkoj praksi. U: Kardiologija Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Pod pokroviteljstvom Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i u sardanji sa udruženjem kardiologa Srbije i Fonda Srbije za Vaše srce. Urednici Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Branko Beleslin, Zavod za udžbenike, Beograd 2011; 109-111.
10. Ana Đorđević-Dikić, Jelena Stepanović, Branko Beleslin, **Vojislav Giga**, Ivana Nedeljković i Miodrag Ostojić. Procena vijabilnosti miokarda posle preležanog akutnog infarkta. U: Kardiologija Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Pod pokroviteljstvom Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i u sardanji sa udruženjem kardiologa Srbije i Fonda Srbije za Vaše srce. Urednici Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Branko Beleslin, Zavod za udžbenike, Beograd 2011; 112-115.
11. Milan A.Nedeljković, **Vojislav Giga** i Ivana Nedeljković. Endotelna disfunkcija u kliničkoj kardiologiji. U: Kardiologija Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Pod pokroviteljstvom Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i u sardanji sa udruženjem kardiologa Srbije i Fonda Srbije za Vaše srce. Urednici Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Branko Beleslin, Zavod za udžbenike, Beograd 2011; 483-487.
12. Milan A. Nedeljković, Zlatko Mehmedbegović, Ivana Nedeljković i **Vojislav Giga**. Prinzmetal (variant) angina. U: Kardiologija Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Pod pokroviteljstvom Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i u sardanji sa udruženjem kardiologa Srbije i Fonda Srbije za Vaše srce. Urednici Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Branko Beleslin, Zavod za udžbenike, Beograd 2011; 488-492.
13. Ivana Nedeljković, Milan A. Nedeljković, **Vojislav Giga**. Metabolički sindrom. U: Kardiologija Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Pod pokroviteljstvom Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i u sardanji sa udruženjem kardiologa Srbije i Fonda Srbije za Vaše srce. Urednici Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Branko Beleslin, Zavod za udžbenike, Beograd 2011; 493-498.

# Поглавља у монографијама, књигама

1. **Vojislav Giga**. Zamke u interpretaciji stres testova. U: Ivana Nedeljković, Nenad Dikić. Stres test. Udruženje za sportsku kardiologiju Srbije, Beograd, 2014; 37-46.
2. Ivana Nedeljković, **Vojislav Giga**. U: Biljana Putniković. Savremeni pristup u lečenju bolesnika sa anginom pektoris. Udruženje koronarnih jedinica Srbije, Beograd 2014; 45-59.
3. **Vojislav Giga**, Branko Beleslin, Miloje Tomasevic, Miodrag Ostojic. Koronarna bolest kod zena-uloga neinvazivnih funkcionalnih testova i spekti preventivne kardiologije**.**U: K. Ilić, Lj. Tasić, Zdravlje žena u Srbiji. Promocija zdravlja, prevencija bolesti i terapija. Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd, 2009; 221-231.
4. **Vojislav Giga**, Ana Đorđević-Dikić. Brugada sindrom. Iznenadna srčana smrt u sportu. Urednik: Nenad Dikić: Beograd 2004:54-57.
5. **Vojislav Giga**, Bosiljka Vujisić-Tešić. Iznenadna srčana smrt kod prolapsa mitralne valvule. Iznenadna srčana smrt u sportu. Urednik: Nenad Dikić: Beograd 2004: 67-71.
6. M.Ostojic, V.Vukcevic, **V.Giga.** Uloga i znacaj preporuka za preventivni, terapijski i dijagnosticki pristup bolesniku sa bolom u grudima. Bol u grudima. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 5-12.
7. M.Ostojic, S.Simeunovic, S.Dimkovic, V.Vukcevic, B.Parapid, **V.Giga.** Patofiziologija i dijagnostika bola u grudima. Bol u grudima. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 17-27.
8. S.Simeunovic, M.Lapcevic, **V.Giga.** Postavljanje dijagnoze po nivoima-princip “petoro vrata”. “Prava vrata”: Bolesnik. Bol u grudima. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 31-32.
9. M.Lapcevic**, V.Giga.** Postavljanje dijagnoze po nivoima-princip “petoro vrata”. “Druga vrata”: doktor opste medicine ili porodicni lekar. Bol u grudima. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 33.
10. M.Ostojic, V.Vukcevic, **V.Giga.** Potreba za vodicem za primenu dijagnostickih i terapeutskih postupaka kod koronarne bolesti. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 3-9.
11. S.Dimkovic, P.Seferovic, **V.Giga.** Akutni koronarni sindrom. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 58.
12. S.Dimkovic, P.Seferovic, **V.Giga.** Anamneza u akutnom koronarnom sindromu. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 59.
13. S.Dimkovic, P.Seferovic, **V.Giga.** Fizikalni nalaz u akutnom koronarnom sindromu. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 60.
14. S.Dimkovic, P.Seferovic, **V.Giga.** EKG u miru u akutnom koronarnom sindromu. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 60-62.
15. S.Dimkovic, P.Seferovic, **V.Giga.** Laboratorijske analize u akutnom koronarnom sindromu. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 62-64.
16. S.Dimkovic, P.Seferovic, **V.Giga.** 24h Holter monitoring EKG-a ( Ambulatorni EKG-AEKG ) u AKS. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 66.
17. M.Ostojic, P.Mitrovic, V.Vukcevic, **V.Giga,** B.Parapid. Koncept verovatnoce nastajanja koronarne bolesti na osnovu odredjivanja profila faktora rizika. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 83-97.
18. S.Dimkovic, **V.Giga.** Primarna prevencija ishemijske bolesti srca. Aspirin i drugi antiagregacioni lekovi. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 158-159.
19. S.Dimkovic, **V.Giga.** Primarna prevencija ishemijske bolesti srca. Beta blokatori. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 159-160.
20. S.Dimkovic, **V.Giga.** Primarna prevencija ishemijske bolesti srca. Diuretici. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 160-161.
21. S.Dimkovic, **V.Giga.** Primarna prevencija ishemijske bolesti srca. Antagonisti jona kalcijuma. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 163-164.
22. S.Dimkovic, **V.Giga.** Primarna prevencija ishemijske bolesti srca. Kombinovani alfa i beta blokatori. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 165.
23. S.Dimkovic, **V.Giga.** Sekundarna prevencija ishemijske bolesti srca. Beta blokatori. Prevencija ishemijske bolesti srca. Nacionalni vodic klinicke prakse.Urednik: M.Ostojic: Beograd 2002: 176.

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

Др Војислав Гига је учествовао у следећим стручним и научним пројектима:

Пројекат 41022 Министарства просевете, науке и технолошког развоја Републике Србије; Акутни коронарни синдром: истраживање вулнерабилности (плака, крви и миокарда) , оптимално лечење и одређивање прогностичких фактора, Руководилац Академик проф. др Миодраг Остојић (2011-2015)

Пројекат 175020 Министарства просевете, науке и технолошког развоја Републике Србије; Неинвазивна и инвазивна детекција ендотелне дисфункције и коронарног вазоспазма код болесника са синдромом бола у грудима, Руководилац Проф. др Милан Недељковић (Министарства просевете, науке и технолошког развоја Републике Србије) (2011-2015)

EURObservational Research Programme: Registry for Ischemic Heart Disease, Руководилац проф. др Ана Ђорђевић – Дикић (2015-2019)

Пројекат III41022 Министарства просевете, науке и технолошког развоја Републике Србије: Исхемијска болест срца: рана дијагностика, процена тежине и избор оптималне терапије (проф др Миодраг Остојић) (2007-2011)

Пројекат 175086 Министарства просевете, науке и технолошког развоја Републике Србије: Нови приступ морфолошкој и функционалној процени митралне регургитације, проф др Босиљка Вујисић Тешић) (2012-2016)

Stress echo 2030: the novel ABCDE-(FGLPR) protocol to define the future of imaging- 2020- руководиоци Prof. dr Eugenio Picano i Prof. dr Patricia Pellika (2022 и даље)

SUrvey of Risk Factor Management 2 (SURF2); University Medical Centre Utrecht and Trinity College Dublin у сарадњи са Европским Удружењем кардиолога – руководилац пројекта- Prof. Dr Ian Graham (главни истраживач за Србију- Доц. Др Војислав Гига) ((2019-2021)

***в) Цитираност***

Цитираност : 14789. *h-index*: 18. (Извор: Scopus- 07.06.2024).

***г) Организације научних састанака и симпозијума***

Др Гига је учестовао у организацији више домаћих конгреса и састанака са међународним учешћем. Kао секретар научног одбора учествовао је у организацији XX и XXI конгреса Удружења кардиолога Србије (2015. и 2017. године), такође био је и секретар организационог одбора I и II конгреса Кардиоваскуларног имиџинга Србије (2015. и 2017. године), као и Симпозијума „Иновације знања и могућности развоја кардиологије у Србији „ (2018. године). Члан је научног одбора годишњег конгреса BASICS plus od 2009. године. Др Гига је био и члан организационог одбора симпозијума PRACSIS 2018. године у Београду. Др Гига је био и копредседник конгреса Serbia Prevent 2021 и 2023. године, као и копредседник симпозијума „Изненадна срчана смрт у спорту“, 2022 и 2023. године.

***д) Друга достигнућа (рецензије, рецензије у часописима)***

Др Гига је рецензент следећих часописа: International Journal of Cardiovascular Imaging (ИФ 2.036), Frontiers in Cardiovascular Medicine (ИФ 3.6), као и домаћих часописа Српски архив за целокупно лекарство и Медицински подмладак. Др Гига је учествовао у рецензији препорука за превенцију кардиоваскуларних болести у клиничкој пракси и лечење дислипидемија Европског удружења кардиолога.

**Ђ. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Др Војислав Гига је до сада објавио укупно 416 научних радова. Од тога је 136 радова публиковано у целости (44 после и 92 пре последњег избора у звање доцента), 244 су изводи у зборницима са међународних и националних скупова (29 после и 215 пре последњег избора) и 36 су поглавља у уџбеницима и монографијама (7 после избора и 29 пре последњег избора у звање доцента).

Од последњег избора за доцента др Гига је у форми оригиналног чланка у часописима са JCR листе објавио 29 радова (и то 2 као први аутор, и 27 као сарадник), што са 33 рада пре избора (у 2 први аутор, у 31 сарадник) чини укупно 62 рада у часописима са JCR листе (кумулативни ИФ 453.193; пре избора 117.24, после избора 335.949). У часописима индексираним у SCIе без ИФ публиковао је 3 рада (1 пре избора и 2 после избора) у којима је био аутор сарадник. У часописима индексираним на Медлине-у др Гига је публиковао 3 рада (један после избора и 2 пре избора као сарадник). У часописима који нису индексирани у горе наведеним базама података др Гига је после избора објавио 12 радова (и то 1 као први аутор и 11 као аутор сарадник), што са 55 радова пре избора (у 7 је био први аутор, а у 48 сарадник) чини укупно 67 радова у овој категорији. Кандидат је пре избора објавио у зборнику са међународног скупа укупно 1 рад у целости као сарадник. У зборницима са међународних скупова др Гига је после избора објавио 16 извода (1 као први аутор и 15 као сарадник), што са 128 извода (14 као први аутор и 114 као сардник) објављеним пре избора чини укупно 144 извода са међународних скупова. У зборницима са националних скупова др Гига је објавио после избора 13 извода (све као аутор сардник), што са 87 извода пре избора (у 11 први аутор) чини укупно 100 извода са националних скупова. Др Гига након избора у звање доцента има објављених 7 поглавља у уџбеницима и практикумима (1 као први аутор и 6 као аутор сарадник), што са 6 поглавља објављених пре избора (све као аутор сарадник) чини укупно 13 поглавља у овој категорији. Др Гига има публикована 23 поглавља у монографијама, све пре избора (4 као први аутор и 19 као аутор сарадник).

Приложени радови су по тематици резултат интересовања кандидата на стручном и научно-истраживачком плану из области неинвазивне дијагностике коронарне болести са различитим визуелизационим методама, као што су неинвазивна процена коронарне резерве протока, стресна ехокардиографија и перфузиона сцинтиграфија миокарда. Такође, публиковани радови се тичу примене тестова физичким оптерећењем код различитих група кардиоваскуларних болесника, као што су болесници са коронарном болешћу, валвуларним манама, хипертрофичном кардиомиопатијом и срчаном слабошћу, како и дијагностици обољења тако и у стратификацији ризика. Радови се баве и аспектима превенције кардиоваскуларних болести као што су модификација фактора ризика, побољшање функционалног капацитета кардиоваскуларних болесника. У радовима је показано и посебно интересовање за кардиоваскуларне манифестације код болесника са шећерном болешћу

Анализа објављених радова и углед часописа у којима су публиковани као и углед скупова на којима су приказани, указују на значајни стручно-научни рад и на значајно напредовање кандидата током периода од када је био први пут изабран за клиничког асистента па до данас. Др Војислав Гига је показао приврженост тимском раду, укључен је и у бројна стручна и научна истраживања.

**Е. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Др Војсилав Гига је од 2005. године запослен на Клиници за кардиологију Клиничког центра Србије као наставној бази Медицинског Факултета, на одељењу за неинвазивну дијагностику (одсек за функционална испитивања). Др Гига је све време активно посвећен едукацији млађих колега и савременој неинвазивној дијагностици коронарне болести, функционалној процени валвуларних мана и раном откривању кардиоваскуларних промена код болесника са дијабетом. Поред редовног програма студентских вежби, практичне наставе и предавања из области дијагностике коронарне болести и валвуларних мана, одржаних у различитим облицима наставе, др Гига свакодневним радом доприноси едукацији клиничких лекара и лекара на специјализацији и субспецијализацији. У оквиру Клинике за кардиологију др Гига је био укључен у организацију клиничких семинара.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

1. **Стручно-професионални допринос**

**1.1 Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура**

Др Војислав Гига је свакодневно ангажован у спровођењу дијагностичких, терапијских и превентивних процедура у области кардиологије код амбулантних болесника у Клиничком центру Србије. У клиничком раду усмерен је на увођење и примену најсавременијих поступака у дијагностици, терапији и секундарној превенцији кардиоваскуларних болести. Кандидат се у свакодневном клиничком раду бави извођењем стресехокардиографских тестова код болесника са коронарном болешћу ради утврђивања постојања и величине исхемије миокарда, процену аритмијског потенцијала код болесника са поремећајима срчаног ритма и код процене хемодинамског значаја валвуларних мана и хемодинасмког одговора код болесника са хипертрофичном кардиомиопатијом. Такође изводи фармаколошке тестове за процену вијабилности и исхемије миокарда. Др Војислав Гига има 19 година искуства у самосталном извођењу стресне ехокардиографије, фармаколошких стрес тестова, тестова вијабилности миокарда и ехокардиографије. У последњих 10 година самостално изводи и тумачи налазе спироергометријских тестова.

**1.2 Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу**

Кандидат је увео у клиничку праксу тестове за процену динамског карактера митралне регургитације различите етиологије, и учествовао је у увођењу теста процене коронарне резерве протока у различитим групама кардиолошких болесника (процена значајноси коронарне стенозе, процена величине инфаркта миокарда, степен оштећења микроциркулације код болесника са хипертрофичном кардиомиопатијом).

Кандидат је ангажован у планирању, организовању и спровођењу превентивних акција у оквиру обележавања Светског дана срца.

**2. Допринос академској и широј заједници**

**2.1 Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност;**

Др Војислав Гига је носилац грамате Удужења кардиолога Србије из фонда „ Професор др Дејан Бошковић“ за најбољи рад у области клиничке кардиологије и постигнуте резултате у унапређењу лечења кардиолошких болесника. Такође, др Војислав Гига је носилац плакете Медицинског факултета у Београду за изузетан допринос у борби против болести COVID-19.

**2.2 Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова;**

Др Војислав Гига је био члан Управног одбора Удружења кардиолога Србије (2018-2023)

**2.5 Председавање националним или међународним струковним или научним организацијама;**

Др Војислав Гига је претходни председник Удружења спортске кардиологије Србије

**2.6 Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама**

Др Војислав Гига је национални координатор за превенцију Удружења кардиолога Србије.

Од 2017-2019 је био генерални секретар Удружења кардиолога Србије. Од 2013 до 2105 је био председника радне групе за превенцију и рехабилитацију кардиоваскуларних болести Удружења кардиолога Србије.

Секретар је Фонда Србије за Ваше срце (Члан европске мреже за срце) од 2006. године

Кандидат је био члан у лекарским комисијама Ватерполо савеза Србије, Пливачког савеза Србије, ФК Црвена Звезда и Одбојкашког савеза Београд

Др Војислав Гига је члан Европске асоцијације кардиолога – European Society of Cardiology (ЕSC), Европске асоцијације за превенцију кардиоваскуларних болести (EACP), Европске асоцијације за срчану слабост и Европске асоцијације за кардиоваскуларни имиџинг.

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

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

Др Војислав Гига је до сада одржао 4 предавања по позиву на акредитованим скуповима у иностранству

1. Non-invasive diagnostics in patients with chest pain. X International Conference of the Eurasian Association of Therapists “Congress on Internal Medicine”, Moscow, Russian Federation, 20-23 oktobar 2020
2. How to optimize cardiovascular risk Assessment - the role of detection subclinical atherosclerosis, Cardiology Highlights 2021, Simpozijum udruženja kardiologa Severne Makedonije, Skopje, 1-3. oktobar 2021.
3. SGLT-2 inhibitors in HFpEF. What to expect?, XI International Conference of the Eurasian Association of Therapists “Congress on Internal Medicine”, Moscow, Russian Federation, 27-29 oktobar 2022
4. Diagnosis of coronary artery disease in patients undergoing vascular surgery, XI International Conference of the Eurasian Association of Therapists “Congress on Internal Medicine”, Russia, April 3-5, 2024 (on-line)

Др Гига је одржао и 67 предавања по позиву на акредитованим скуповима у земљи.

1. Хипертрофична миокардиопатија, XIX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2013.
2. Корак даље у препорукама: стрес ехокардиографија у процени исхемијске митралне регургитације, XIX XIX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2013.
3. ЕХО код споrтиста: за и против, XIX XIX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2013.
4. Дијагностика коронарне болести код болесника са терминалном бубрежном слабошћу, XIX XIX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 17-20. Октобар 2013.
5. ЦФР у процени величине инфаркта, XIX XIX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2013.
6. Када дозволити спорт код болесника са валвуларним манама и поремећајима ритма, XIX XIX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2013.
7. Коментар случаја у контексту препорука за примарну превенцију коронарне болести, Практични аспекти имплементације ЕSC Препорука у Србији, 29-30. октобар 2014. године, Београд, Хотел М
8. ЦФР као метода у процени значаја коронарне стенозе, Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
9. Неинвазивна процена болесника за миокардну реваскуларизацију, Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
10. ЦФР у пракси: прикази болесника са гласањем публике, Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
11. Клинички случајеви са коментарима о исправним индикацијама теста, Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
12. Клинички случајеви са коментарима о терапијским одлукама, Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
13. Клинички случајеви са припремом за некардиолошке хируршке интервенције, Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
14. Израчунавање скорова ризика у примарној превенцији (кроз приказ болесника), Пролећна кардиолошка радионица, Стара планина 2-5. априла 2015.
15. Рутински Имиџинг код спортиста: да или не?, Први конгрес Кардиоваскуларног Имиџинга Србије 2015 са међународним учешћем, Београд 1-3. марта 2015.
16. Процена вијабилности и његов значај пре ЦАБГ или ПЦИ интервенције, Први конгрес Кардиоваскуларног Имиџинга Србије 2015 са међународним учешћем, Београд 1-3. марта 2015.
17. Изненадна срчана смрт у спорту, XX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 29. октобра -1. новембра 2015.
18. Неинвазивна процена микроциркулације у хроничној фази инфаркта миокарда, XX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 29. октобра -1. Новембра 2015.
19. Тестирање спортиста, XX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 29. октобра -1. новембра 2015.
20. Превентивна кардиологија, XX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 29. октобра -1. новембра 2015.
21. ЦФР и блок леве гране Хисовог снопа, XX Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем са међународним учешћем, Златибор, 29. октобра -1. новембра 2015.
22. Прикази случаја са васкуларне хирургије, нефрологије, Пролећна кардиолошка радионица, Суботица, 17-20. март 2016.
23. Шта јавност треба да зна о превенцији КВ болести. Шта кажу актуелне европске препоруке?, Светски дан срца “Знање је мод – Чувај своје срце” 29. септембар 2016. година, Београд
24. Шта лекари треба да знају о примарној И секундарној превенцији КВ болести. Шта кажу актуелне европске препоруке?, Светски дан срца “Знање је мод – Чувај своје срце” 29. септембар 2016. година, Београд
25. Процена у специфицним оболењима: Хронична срчана инсуфицијенција и аритмије, Први конгрес34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, Практични аспекти и компартаивна анализа ACC/АHА и ЕSC препорука у Србији 2016 (ПРАKСИС 2016), 9-10. мај 2016. године, Хотел М ,Београд
26. Стрес ехо: да ли је довољан поремећај сегментне кинетике?, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 30. март - 2. април 2017.
27. Компаративна анализа ЕSCпрепорука 2016 и АCC/АHА препорука (2011 и 2013), Други конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, Практични аспекти и компартаивна анализа АCC/АHА и ЕSC препорука у Србији 2017 (ПРАKСИС 2017), 3-4. март 2017. године, Хотел М , Београд
28. Миокардна исхемија и хипертензија, сателитски конгрес "Хипертензија, дијабетес и коморбидитети", Удружења за хипертензију Србије, 4-6. марта, Београд
29. Стрес ехокардиографија: Да ли је довољан поремећај сегментне кинетике?, Други конгрес Кардиоваскуларног Имиџинга Србије 2017 са међународним учешћем, 25-27, фебруара 2017. Београд
30. Детекција миокардне исхемије и делинеација коронарне анатомије код спортиста, Други конгрес Кардиоваскуларног Имиџинга Србије 2017 са међународним учешћем, 25-27, фебруара 2017. Београд
31. Изненадна срчана смрт у спорту: Величина проблема и најбоља решења?, XXI Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор, Златибор, 19-22. октобар 2017. године.
32. Превенција кардиоваскуларних болести у Србији: тренутно стање, могућности и изазови у будућности, XXI Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор, 29. октобра -1. новембра 2015. Златибор, 19-22. октобар 2017. године-
33. Препоруке за физичко вежбање код кардиолошких болесника, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 12-15. април 2018.
34. Езетимиб – за постизање циљних вредности холестерола, Симпозијум Удружења кардиолога Србије иНОВАција знања и могућности развој Кардиологије у Србији, 16-18. новембар 2018. година, Нови Сад.
35. Место Concora-а у лечењу болесника са стабилном коронарном болешћу, Трећи конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, Практични аспекти и компаративна анализа АCC/AHA и ЕSC препорука у Србији 2018 (ПРАKСИС 2018), 23-24. фебруар 2018. година, Хотел М ”, Београд
36. Изненадна срчана смрт у спорту: Приказ случаја 1- ЕКГ као решење, XXII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2019. године
37. Примарна превенција кардиоваскуларних болести у Србији, XXII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2019. године.
38. Нове ESC препоруке за хроничну исхемијску болест срца: Неинвазивна дијагностика, XXII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор, 17-20. октобар 2019. године
39. Assessing cardiovascular risk prior to major non-cardiac surgery. Процена кардиолошког ризика пре несрчане хирургије: Cardiologist’s point of view / Перспектива кардиолога, Serbian Conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy, Београд, 12-14. септмбар 2019.
40. Како оптимизовати скорове за процену кардиовскуларног ризика-улога калцијумског скора коронарних артерија, Први конгрес превентивне кардиологије , Serbia Prevent 2021, on line.
41. Бикуспидни аортни залистак, Први конгрес превентивне кардиологије , Serbia Prevent 2021, on line
42. Препоруке за бављење физичком активношћу код особа без познатих болести, XXIII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд, 21-23. октобар 2021. године.
43. iFR и/или FFR златни стандард за процену коронарне стенозе: Против, XXIII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд, 21-23. октобар 2021. године
44. Превенција у клиничкој пракси: процена ризика и субклиничка атеросклероза?, XXIII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд, 21-23. октобар 2021. године.
45. Значај неинвазивних тестова код системских болести, XXIII Конгрес удрзжења кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд, 21-23. октобар 2021. године.
46. Превенција у клиничкој пракси, Serbian Conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy, Београд, 16-17. септмбар 2021.
47. Када и како проценити пацијенте да наставе физичке и спортске активности након COVID-19?, 11. Конференција српске медицинске дијаспоре, 17 - 18. јун 2021, on line.
48. Пост- ковид синдром и спорт, Симпозијум Удружења кардиолога Србије Иновација знања и могућности развојакардиологије у Србији, Медицински факултет Нови Сад, 28-30. октобар 2022.
49. Контрактилна снага и фреквенца притајени знаци исхемије, Симпозијум Удружења кардиолога Србије Иновација знања и могућности развојакардиологије у Србији, Медицински факултет Нови Сад, 28-30. октобар 2022.
50. Дијагностички приступ код пацијената са диспнејом након Ковид-19 инфекције: Шта кардиолог треба да уради пре магнетне резонанце срца?, Други балкански конгрес о кардиомагнетној резонанци срца, Београд, 7-8. јун 2022.
51. Ергоспирометрија у дијагностици и стратификацији ризика, CARDIOS 2022, Београд, 8-9. април 2022
52. Да ли је SCORE2 модел оптималан у популацијама са високим кардиоваскуларним ризиком?, Седми конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, Практични аспекти и компаративна анализа АCC/AHA и ЕSC препорука у Србији и Републици Српској 2022 (ПРАКСИС 2022) , Златибор, 25-26. март 2022.
53. Пост Ковид-19 стање и повратак физичкој активности, Седми конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, Практични аспекти и компаративна анализа АCC/AHA и ЕSC препорука у Србији и Републици Српској 2022 (ПРАКСИС 2022) , Златибор, 25-26. март 2022.
54. Практични аспекти превенције кардиоваскуларних обољења, Serbian Conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy, Београд, 8-9. септмбар 2022.
55. Смернице Европског удружења кардиолога (ЕСЦ) за превенцију; Шта је ново, а шта се променило?, 12. Конференција српске медицинске дијаспоре, Бели Двор, Београд, 16 –17. јун 2022.
56. Шта можемо очекивати када лечимо болеснике са срчаном инсуфицијенцијом и очуваном ејекционом фракцијом СГЛТ-2 инхибиторима?, 8. Зајечарски симпозијум интервентне кардиологије- ЗАСИНК, Стара планина, 1-3. децембар 2022.
57. Узроци напрасне срчане смрти код спортиста и значај електрокардиограма у превенцији напрасне смрти, Симпозијум „Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији, Како спречити трагичан крај?“, Београд, 10. децембар 2022.
58. Нови клинички докази примене полипила у секундарној превенцији КВБ, Симпозијум „Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији, Како спречити трагичан крај?“, Београд, 10. децембар 2022.
59. Функционални тестови у пост Ковид периоду, Пети конгрес кардиоваскуларног имиџинга Србије са међународним учешћем „Компаративне методе у кардиоваскуларним болестима: дијагностика и терапија“, Београд, 21. април 2023.
60. Значај липида у процени кардиоваскуларног ризика, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 6-9. април 2023.
61. Изненадна срчана смрт и физичка активност / Аритмије, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 6-9. април 2023.
62. Најбоља три рада у кардиоваскуларном имиџингу у 2022., Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 6-9. април 2023.
63. The role of stress echocardiography in the future/ Улога стресехокардиографије у будућности, Serbian Conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy, Београд, 14-15. септмбар 2023.
64. Почетак вежбања, скрининг да или не? Конгрес Удружења за спортску кардиологију Србије са међународним учешћем, Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији: Да ли пратимо препоруке?, Београд 16-17. децембар 2023.
65. Тестови вијабилности у исхемијској кардиомиопатији, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 11-14. април 2024.
66. ХфПЕФ епидемиологија и фенотипови, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 11-14. април 2024.
67. ЕКГ замке у интерпретацији и ставови према поремећајима ритма и спровођења, Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 11-14. април 2024.

**3.4 Учешће или руковођење међународним пројектима;**

Др Војислав Гига је учествовао или учествује на следећим међународним пројектима:

SUrvey of Risk Factor Management 2 (SURF2); University Medical Centre Utrecht and Trinity College Dublin у сарадњи са Европским Удружењем кардиолога: Главни истраживач у Србији – Доц. Др Војислав Гига

EURObservational Research Programme: Registry for Ischemic Heart Disease, Руководилац проф. др Ана Ђорђевић – Дикић

Stress echo 2030: the novel ABCDE-(FGLPR) protocol to define the future of imaging- руководиоци Prof. dr Eugenio Picano i Prof. dr Patricia Pellika

Кандидат под редним бројем 2.: **др ГОРДАНА КРЉАНАЦ**

**А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

– Име, средње име и презиме: **Гордана (Видосав) Крљанац**

– Датум и место рођења: **04.03.1973.године, Београд, Србија**

– Установа где је запослен: **Клиника за кардиологију Универзитетског клиничког центра Србије, Медицински факултет универзитета у Београду**

- Звање / радно место: **доцент на Медицинском факултету у Београду; лекар специјалиста интерне медицине, субспецијалиста-кардиолог**

– 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, 1999, 8.88

**Магистеријум**

– Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

– Место, година завршетка, ментор и чланови комисије: Београд, 2003. год. ментор Проф др Зорана Васиљевић, чланови комисије: Проф др Даница Матић, Проф др Нада Мајкић, Проф др Биљана Обреновић Кирћански

– Наслов магистарског рада: „Значај терапије глукоза-инсулин-калијум на прогнозу болесника са акутним инфарктом миокарда лечених тромболитичком терапијом“

– Ужа научна област: Интерна медицина-кардиологија

**Докторат**

– Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

– Место и година одбране и чланови комисије: Београд, 2014; председник комисије Проф.др Михајло Матић, чланови Проф др Предраг Митровић, Проф. др Гордана Панић

– Ментор: Проф.др Зорана Васиљевић

– Наслов дисертације: „Анализа примене реперфузионе терапије у односу на процењени степен ризика болесника са акутним инфарктом миокарда са елевацијом СТ сегмента у Србији“

–Ужа научна област: интерна медицина-кардиологија

**Специјализација**

– Назив: Интерна медицина

– Место и година завршетка, оцена и чланови комисије: Београд, 2005, одличан, председник комисије Проф др. Драган Мицић

**Ужа специјализација**

– Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

– Место, година завршетка и чланови комисије: Београд, 2014, чланови комисије: Проф.др Зoрана.Васиљевић, Проф.др Михајло Матић, Проф др Предраг Митровић

– Наслов рада уже специјализације: „Прогностички значај примене инфузије глукоза-инсулин-калијум у акутном инфаркту миокарда леченог тромболитичком терапијом-десетогодишње праћење“

– Ужа научна област:интерна медицина - кардиологија

**Досадашњи избори у наставна и научна звања**

Изабрана у звање клиничког асистента за ужу област интерна медицина (кардиологија) 26.09.2012.године, реизабрана у звање кличичког асистента први пут 29.10.2015. године, а други пут 18.10.2018. године.

У звање доцента на Катедри интерне медицине, ужа област кардиологија на Медицинском факултету у Београду је први пут изабрана 16.04.2019.год., реизабрана 30.01.2024. године.

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Гордана Крљанац је у наставној бази Универзитетског клиничког центра Србије, са 11 година и oсам месеци педагошког година искуства, од тога је 5 годинa и два месеца у звању доцента. Активно учествује у у настави Интегрисаних академских студија на предмету Интерна медицина, где у пуном обиму спроводи вежбе као клинички асистент од 2012. године и практичну и теоријску наставу на српском и енглеском језику од 2019. год. Учествује у одржавању практичне наставе студентима из предмета Интерна медицина од 2012. године када је изабрана у звање клиничког асистента са пуним фондом часова, а у последњих 5 година, у звању доцента учествује са пуним фондом часова у извођењу теоријске наставе као предавач и практичне наставе на истом предмету. Од избора у доцента (2019. године), редовно је водила вежбе студентима четврте године-седми семестар, практичне вежбе из Интерне медицине (5х3 часа, 10 недеља у 2 семестра). Такође је водила клинички стаж студентима шесте године-дванаести семестар. Предавач је на семинарима из интерне медицине, студентима четврте године област: „Валвуларне мане-дијагностика и лечење“ (1 час, 5 дана у недељи, 2 семестра). Предавач је студентима енглеске наставе на предмету интерна медицина-кардиологија, тема: “Cardiac transplantation and prolonged assisted circulation” (1 час). Испитује на предмету интерна пропедевтика, у комисији за испит из интерне медицине (комисија 10-замена за редовне испитиваче). Учествује у вођењу студентске клиничке праксе. Учествује у вођењу летње студентске клиничке праксе (30 часова, 10 дана). Учествује у вођењу изборне наставе за студенте треће године на предмету „Преглед болесника са валвуларним срчаним манама“ у теоријском и практичном делу (1 час предавање, 3х3 сата вежбе по семестру).

Ангажована je у вођењу страних студената који су на размени студената у трајању од по 4 недеље.

Ментор је већег броја студентских научних радова који су презентовани на мини симпозијумима ЦНИРСа и Конгресу студената медицине. Рецезент је студентских радова који су презентовани на Конгресима студената у организацији ЦНИРС-а. Активно је учествовала као члан комисје на Студентским конгресима од 2015. до 2022. године (сертификати).

Др Гордана Крљанац је руководила израдом 6 дипломских студентских радова. До сада је 7 пута била члан комисија за одбрану студентског дипломског рада.

Рецензент је студентских радова у студентском часопису „Медицински подмладак“.

Активно је учествовала у едукацији у радионици на 10. Фармакотерапијском приступу (ФТП) 2017. године, у организацији Комитета за међународну сарадњу студената медицине (ИФМСА). Тема радионице је била Анализа и интерпретација ЕКГ-а. Такође, учествовала је у радионицама у организацији ИФМСА-Србија 2016. године.

Ментор је лекарима на општем лекарском стажу и активно учествује у едукацији лекара који су на специјализацији из интерне медицине и ужој специјализацији из кардиологије.

Предавач је специјалистима из интерне медицине са темом предавања „Синкопа, хипотензија, колапс и шок“ (1 час по семестру).

Предавач је на субспецијалистичким студијама, на предмету кардиологија са темом предавања “Ехокардиографија у обољењу семилунарних залистака” (2 часа по семестру). Предавач је и учествује у одржавању наставе специјализације на катедри за клиничку биохемију, предавање “Акутна кардиолошка стања”.

Ментор је у једном последипломском раду – специјалистичке академске студије. 2 пута ментор кандидатима из уже специјализације. 5 пута је била члан комисије за одбрану радова уже специјализације.

Ангажована је у настави за докторске студије као предавач (1 час), тема –“MINOCA” у фокусу савремених истражива

Позитивно је оцењена током педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода. Оцењена од стране студената анонимном анкетом оценом 4.58 за 2018/2019 годину, оценом 4.83 за 2019/2020 годину, оценом 5.0 за 2020/2021 годину, а оценом 4.81 за 2021/2022 годину и 4.91 за 2022/2023 годину.

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

**МЕНТОРСТВО**

**Списак менторства**

**Ментор у студентским дипломским радовима:**

1. Кандидат Владимир Шуловић; Тема „Предиктори појаве вентрикуларних поремећаја ритма код болесника са СТ елевацијом лечених примарном перкутаном интервенцијом“, 2018 године

2. Кандидат Ђорђе Попадић; Тема „Прогностички значај скорова ризика за крварење у инфаркту миокарда са СТ елевацијом“, 2020

3. Кандидат Милорад Петровић; Тема „Инфаркт миокарда без СТ елевације-постављање дијагнозе, стратификација ризика и прогноза“, 2021

4. Кандидат Стефан Станковић; Тема „Утицај дијабетес мелитуса на прогнозу болесника са акутним инфарктом миокарда са СТ и без СТ елевације, 2021

5. Кандидат Димитрије Јовановић; Тема „Значај акутне срчане инсуфицијенције у прогнози болесника са инфарктом миокарда са и без СТ елевације“, 2021

6. Кандидат Невена Милисављевић; Тема „Микардитис-постављање дијагнозе, клиничка слика, компликације и лечење“, 2024

**Ментор кандидатима из уже специјализације:**

1. Кандидат Милош Марковић: Teма „Унапређена стратификација ризика код болесника са акутним инфарктом миокарда комбинацијом скора глобалног регистра акутних коронарних догађаја, можданог натриуретског пептида, Ц-реактивног протеина и високо сензитивног тропонина Т“, 2023
2. Кандидат Данијела Демић: Teма „Утицај дијабетес мелитуса тип 2 на прогнозу болесника са акутним инфарктом миокарда са СТ и без СТ елевације“, 2023

**Ментор последипломског завршног рада специјалистичке академске студије:**

1. Кандидат Ђурђа Попадић; Teма „Прогностички значај скорова ризика за крварење у инфаркту миокарда са СТ елевацијом“, 2020

**Ментор студената чији су радови презентовани на конгресима студената медицине:**

1. „Mиокардна повреда: употреба важећег алгоритма за постављање дијагнозе и лечење наших болесника”, студент Јордан Аврамовић
2. “Међуигра пушења, дијабетес мелитуса тип 2 и анемије на систолну функцију леве коморе код болесника са акутним инфарктом миокарда”, студент Давид Савић
3. Значај трикуспидалне регургитације процењене ехокардиографским прегледом у диференцијалној дијагнози различитих кардиолошких обољења“, студент Димитрије Станић
4. „Разлике у клиничкој презентацији и постављању дијагнозе миокардитиса у ери пре и после Ковид-19 инфекције“, студент Матилда Милановић
5. „Могући предиктори за појаву коронарне болести код пацијената са дијабетес мелитусом тип 2“, студент Никола Козомара
6. „Поређење учесталости и ефеката примене различитих инхибитора П2У12 рецептора код пацијената са инфарктом миокарда са и без СТ елевације“, студент Марија Петровић
7. „Процена учесталости и утицаја фактора ризика за настанак срчане инсуфицијенције у акутном инфаркту миокарда са и без СТ елевације“, студент Милана Батрњин
8. „ПЦИ-ризик скор крварења као предиктор појаве срчане инсуфицијенције у једногодишњем праћењу код СТЕМИ пацијената лечених примарном ПЦИ“, студент Зорана Станковић
9. “ПЦИ сkор ризика као предиктор за појаву срчаних аритмија код СТЕМИ болесника лечених примарном ПЦИ”, студент Даница Станић
10. “Уучесталост појаве аритмија код пацијената са акутним инфарктом миокарда и њихова прогноза”, студент Деана Безбрадица
11. “Улога компјутеризоване томографије (ЦТ) у клинчиком току и прогнози код болесника са тромбоемболијом плућа“, студент Зоран Табаковић
12. “Корелација риск-ПЦИ и синтакс скорова ризика код болесника са СТЕМИ”, студент Марко Воркапић
13. “Корелација клиничко-биохемијских параметара и параметара добијених магнетном резонанцом код пацијената са миокардитисом” студент Радан Перић

**Учешће у комисијама за одбрану последипломских радова:**

**Председник комисије за одбрану завршног рада уже специјализације из кардиологије**

1. Кандидат Сабахудин Пуповић; Тема „Предиктори нових кардиоваскуларних догађаја у антифосфолипидном синдрому“, 2022

**Члан комисије за одбрану завршног рада уже специјализације из кардиологије**

1. Кандидат Јасмина Исак; Тема „Утицај поремећаја гликорегулације и њеног трајања на дијастолну функцију и масу леве коморе код болесника са дијабетес мелитусом“, 2021

2. Кандидат Марина Рашић Поповић: Тема „Утицај конзумирања алкохола и прогноза болесника са предходном хируршком реваскуларизацијом миокарда“ 2023

3. Кандидат Мирјана Михајловић: Тема „Прогностички значај биомаркера код болесника са акутним инфарктом миокарда лечених реперфузионом терапијом“ 2023

4. Кандидат Славица Цвијовић Томић: Тема „Корелација позитивних вредности биомаркера и прогнозе болесника са акутном емболијом плућа“ 2023

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

**а) Списак објављених радова**

**Оригинални радови in extenso у часописима са JCR листе:**

### Savić L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Lasica R, Krljanac G, Simic D, and Matic D. Long-term Prognostic Impact of Stress Hyperglycemia in Non-Diabetic Patients Treated with Successful Primary Percutaneous Coronary Intervention. J Pers Med 2024; 14:591. M22 IF 3.4

### Nedeljković Arsenović O, Ristic A, Djordjevic N, Tomic M, Krljanac G, Maksimovic R. Cardiac Magnetic Resonance Imaging as a Risk Stratification Tool in COVID-19 Myocarditis. Diagnostics 2024;4(8):790. M22 IF 3.6

### Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Lasica R, Krljanac G, Simic D, Matic D. Long-Term Prognosis after ST-Elevation Myocardial Infarction in Patients with Premature Coronary Artery Disease. J Pers Med 2024;14(3):231. M22 IF 3.4

### Apostolović S, Ignjatović A, Stanojević D, Radojković DD, Nikolić M, Milošević J, Filipović T, Kostić K, Miljković I, Djoković A, Krljanac G, Mehmedbegović Z, Ilić I, Aleksandrić 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. M22 IF 3.6

### Krljanac G, Apostolović S, Polovina M, Maksimović R, Nedeljković Arsenović O, Đorđevic N, Stanković S, Savić L, Ušćumlić A, Stanković S, Ašanin M. Differences in left ventricular myocardial function and infarct size in female patients with ST elevation myocardial infarction and spontaneous coronary artery dissection. Front Cardiovasc Med 2024;10:1280605. M22 IF 3.6

### Bayes-Genis A, Krljanac G, Zdravković M, Ašanin M, Stojšić-Milosavljević A, Radovanović S, Kovačević TP, Selaković A, Milinković I, Polovina M, Glavaš D, Srbinovska E, Bulatović N, Miličić D, Čikeš M, Babić Z, Šikić J, Kušljugić Z, Hudić LD, Arfsten H, Meems LMG, Metra M, Rosano G, Seferović PM; Young Investigators of the Peptide for Life Initiative. [The 'peptide for life' initiative in the emergency department study.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38093494/) ESC Heart Fail 2024. 11: 672–680. M22 IF 3.8

### Krljanac G, Apostolovic S, Polovina M, Maksimovic R, Nedeljkovic Arsenovic O, Djordjevic N, Stankovic S, Savic L, Djokovic A, Viduljevic M, Stankovic S, Asanin M. [The follow-up of myocardial injury and left ventricular function after spontaneous coronary artery dissection.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38034376/) Front Cardiovasc Med 2023;10:1276347. M22 IF 3.6

### Ilic I, Radunovic A, Timcic S, Odanovic N, Radoicic D, Dukuljev N, Krljanac G, Otasevic P, Apostolovic S. [Drugs for spontaneous coronary dissection: a few untrusted options.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38028484/) Front Cardiovasc Med 2023;10:1275725. M22 IF 3.6

### Djokovic A, Krljanac G, Matic P, Zivic R, Djulejic V, Marjanovic Haljilji M, Popovic D, Filipovic B, Apostolovic S. Pathophysiology of spontaneous coronary artery dissection: hematoma, not thrombus. Front Cardiovasc Med 2023;10:1260478. M22 IF 3.6

### Mehmedbegović Z, Ivanov I, Čanković M, Perišić Z, Kostić T, Maričić B, Krljanac G, Beleslin B, Apostolović S. Invasive imaging modalities in a spontaneous coronary artery dissection: when "believing is seeing". Front Cardiovasc Med 2023;10:1270259. M22 IF 3.6

### Polovina M, Tschöpe C, Rosano G, Metra M, Crea F, Mullens W, Bauersachs J, Sliwa K, de Boer RA, Farmakis D, Thum T, Corrado D, Bayes-Genis A, Bozkurt B, Filippatos G, Keren A, Skouri H, Moura B, Volterrani M, Abdelhamid M, Ašanin M, Krljanac G, Tomić M, Savarese G, Adamo M, Lopatin Y, Chioncel O, Coats AJS, Seferović PM. Incidence, risk assessment and prevention of sudden cardiac death in cardiomyopathies. Eur J Heart Fail 2023;25(12):2144-2163. M21a IF 18.2

### Lasica R, Djukanovic L, Savic L, Krljanac G, Zdravkovic M, Ristic M, Lasica A, Asanin M, Ristic A. Update on Myocarditis: From Etiology and Clinical Picture to Modern Diagnostics and Methods of Treatment. Diagnostics (Basel) 2023;13(19):3073. M22 IF 3.6

### Polovina M, Tomic M, Viduljevic M, Zlatic N, StojićevićA, Civrić D, Milosevic A, Krljanac G, Lasica R, Asanin M. [Predictors and prognostic implications of hospital-acquired pneumonia in patients admitted for acute heart failure](https://scholar.google.com/scholar_url?url=https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fcvm.2023.1254306/full&hl=en&sa=X&d=1669840793499122950&ei=PNL7ZLGjGsOP6rQPtv2JoAg&scisig=AFWwaeZRH9iSqzJiwFvGzadcklDU&oi=scholaralrt&hist=C8Q_74oAAAAJ:3690370298567653286:AFWwaeYsTTHJ2CvbIpCb3FJEptj9&html=&pos=1&folt=kw). Front. Cardiovasc. Med. Sec. Intensive Care Cardiovascular Medicine 2023;10: 1254306. [doi: 10.3389/fcvm.2023.1254306](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1254306) M22 IF 3.6

1. Asanin M, Ercegovac M, **Krljanac G**, Djukic T, Coric V, Jerotic D, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Milosevic I, Viduljevic M, Stevanovic G, Ranin J, Simic T, Bukumiric Z, Savic-Radojevic A. [Antioxidant Genetic Variants Modify Echocardiography Indices in Long COVID.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37373377/) Int J Mol Sci 2023;24(12):10234. doi: 10.3390/ijms241210234. **M21 IF 5.6**
2. Seferović PM, Polovina M, Rosano G, Bozkurt B, Metra M, Heymans S, Mullens W, Bauersachs J, Sliwa K, de Boer RA, Farmakis D, Thum T, Olivotto I, Rapezzi C, Linhart A, Corrado D, Tschöpe C, Milinković I, Bayes Genis A, Filippatos G, Keren A, Ašanin M, **Krljanac G,** Maksimović R, Skouri H, Ben Gal T, Moura B, Volterrani M, Abdelhamid M, Lopatin Y, Chioncel O, Coats A. [State-of-the-art document on optimal contemporary management of cardiomyopathies.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37470300/) Eur J Heart Fail 2023;25(11):1899-1922.. **M21a IF 18.2**
3. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Lasica R, Matic D, Simic D, **Krljanac G**. [Prognostic Impact of Non-Cardiac Comorbidities on Long-Term Prognosis in Patients with Reduced and Preserved Ejection Fraction following Acute Myocardial Infarction.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37511723/) J Pers Med 2023;13(7):1110. doi: 10.3390/jpm13071110. **M22 IF 3.4**
4. **Krljanac G**, Apostolovic S, Mehmedbegovic Z, Nedeljkovic-Arsenovic O, Maksimovic R, Ilic I, Djokovic A, Savic L, Lasica R, Asanin M. [Chronic or Changeable Infarct Size after Spontaneous Coronary Artery Dissection.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37174911/) Diagnostics (Basel) 2023;13(9):1518. doi: 0.3390/diagnostics13091518. **M22 IF 3.6**
5. Savic L, [Mrdovic I,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mrdovic%20Igor%20B) [Asanin M,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Asanin%20Milika%20R) [Stankovic S,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Stankovic%20Sanja%20Dj) [**Krljanac G**. The Impact of the complete atriovantricular](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Krljanac%20Gordana%20V) block on in-hospital and long-term mortality in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. Vojnosanitetski pregled 2023; 80(1): 16-22. **M23 IF 0.2**
6. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Krljanac G**, Lasica R, Simic D. [Sudden cardiac death in long-term follow-up in patients treated with primary percutaneous coronary intervention.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36776111/) Scand Cardiovasc J 2023;57(1):2176919. doi: 10.1080/14017431.2023.2176919. **M23 IF 2.2**
7. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Lasica R, **Krljanac G**, Rajic D, Simic D.J. [The Impact of Kidney Function on the Slow-Flow/No-Reflow Phenomenon in Patients Treated with Primary Percutaneous Coronary Intervention: Registry Analysis.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36531287/) Journal of Interventional Cardiology 2022;5815274. doi: 10.1155/2022/5815274. eCollection 2022. **M23 IF 2.1**
8. Seferović P, Polovina M, Milinković I, **Krljanac G**, Ašanin M. [Risk stratification models for predicting mortality in heart failure: a favourite or an outsider?](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35950368/) Eur J Prev Cardiol 2022. doi: 10.1093/eurjpc/zwac173. **M21 IF 8.3**
9. Lasica R, Djukanovic L, Mrdovic I, Savic L, Ristic A, Zdravkovic M, Simic D, **Krljanac G**, Popovic D, Simeunovic D, Rajic D, Asanin M. [Acute Coronary Syndrome in the COVID-19 Era-Differences and Dilemmas Compared to the Pre-COVID-19 Era.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35683411/) J Clin Med 2022;11(11):3024. **M22 IF 3.9**
10. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, Lasica R, et al. Impact of kidney function on the occurrence of new-onset atrial fibrillation in patients with ST-elevation myocardial infarction. Anatol J Cardiol 2021; 25: 638-45. **M23 IF 1.475**
11. Vasiljevic-Pokrajcic Z, **Krljanac G**, Lasica R, Zdravkovic M, Stankovic S, Mitrovic P, Vukcevic V, Asanin M. [Gender Disparities on Access to Care and Coronary Disease Management.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33823774/) Curr Pharm Des 2021;27(29):3210-3220. **M22 IF 3.310**
12. [Bugiardini](javascript:;) R, [Cenko](javascript:;) E, [Yoon](javascript:;) J, [van der Schaar](javascript:;) M, [Kedev](javascript:;) S, [Gale](javascript:;) CP, [Vasiljevic](javascript:;) Z, [Bergami](javascript:;) M, [Miličić](javascript:;) D, [Zdravkovic](javascript:;) M, **[Krljanac](javascript:;) G**, [Badimon](javascript:;) L, [Manfrini](javascript:;) O. Concerns about the use of digoxin in acute coronary syndromes. Eur Heart J - Cardiovascular Pharmacotherapy 2021;0:1–9. **M21 IF 11.177**
13. Vasiljevic Z, Scarpone M, Bergami M, Yoon J, van der Schaar M, **Krljanac G**, et al. Smoking and sex differences in first manifestation of cardiovascular disease. Atherosclerosis 2021;330:43-51. **M21 IF 6.851**
14. Macut D, Ognjanović S, Ašanin M, **Krljanac G**, Milenković T. [Metabolic syndrome and myocardial infarction in women.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34115582/) Curr Pharm Des 2021;27(36):3786-3794. **M22 IF 3.310**
15. **Krljanac G**, Stefanović M, Mladenović Z, Deljanin-Ilić M, Janićijević A, Stefanović M, Trifunović-Zamaklar D, Nešković AN, Stanković I. ECHOS survey on echocardiography in Serbia during the COVID-19 pandemic. Srp Arh Celok Lek 2020;148:590-93. **M23 IF 0.224**
16. **Krljanac G**, Asanin M, Mickovski Katalina N, Milanovic SD, Bjekic J, Savic L, Mitrovic P, Djurovic M, Vasiljevic Z. The use of reperfusion therapy in transition countries without fully applicable pharmacoinvasive strategy. Vojnosanitetski pregled 2022; 79(3): 221-229. **M23 IF 0.245**
17. Stefanović M, **Krljanac G**, Mladenović Z, Trifunović-Zamaklar D, Nešković AN, Stanković I. Current echocardiography practice in Serbia – a national survey by the Echocardiographic Society of Serbia. Srp Arh Celok Lek 2020;148:430-435. **M23 IF 0.224**
18. Polovina M, **Krljanac G**, Ašanin M, Seferović PM. [Crouching tiger, hidden dragon: insulin resistance and the risk of atrial fibrillation.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32237896) Eur J Prev Cardiol 2020; 27(18):1931-1933.  **M21 IF 7.804**
19. Polovina M, Lund LH, Đikić D, Petrović-Đorđević I, **Krljanac G**, Milinković I, Veljić I, Piepoli MF, Rosano GMC, Ristić AD, Ašanin M, Seferović PM. [Type 2 diabetes increases the long-term risk of heart failure and mortality in patients with atrial fibrillation.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31822042) Eur J Heart Fail 2020;22(1):113-125. **M21a IF 15.534**
20. **Krljanac G**, Polovina M, Ašanin M, Seferović PM. [Cutting the Gordian knot of left ventricular diastolic dysfunction: Role of opportunistic screening models.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31319716) Eur J Prev Cardiol 2019;26(15):1666-1669. **M21 IF 5.864**
21. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Krljanac G**, Lasica R. Using the RISK-PCI Score in the Long-Term Prediction of Major Adverse Cardiovascular Events and Mortality after Primary Percutaneous Coronary Intervention. Journal of Interventional Cardiology 2019:2679791 doi.org/10.1155/2019/2679791 **M23 IF 1.758**
22. Bogdanović J, Ašanin M, **Krljanac G**, Lalić NM, Jotić A, Stanković S, Rajković N, Stošić L, Rasulić I, Milin J, Popović D, Bogdanović L, Lalić K. [Impact of acute hyperglycemia on layer-specific left ventricular strain in asymptomatic diabetic patients: an analysis based on two-dimensional speckle tracking echocardiography.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31159858) Cardiovasc Diabetol 2019;18(1):68. **M21 IF 7.332**
23. Matic DM, Asanin MR, Vukcevic VD, Mehmedbegovic ZH, Marinkovic JM, Kocev NI, Marjanovic MM, Mrdovic IB, Antonijevic NM, Milosevic AD, Zivkovic MN, **Krljanac GV**, Stankovic SD, Milasinovic DG, Lasica RM, Stankovic GR. [Impact on long-term mortality of access and non-access site bleeding after primary percutaneous coronary intervention.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31129612) Heart 2019;105(20):1568-1574. **M21 IF 5.213**
24. Seferović PM, Polovina M, Bauersachs J, Arad M, Gal TB, Lund LH, Felix SB, Arbustini E, Caforio ALP, Farmakis D, Filippatos GS, Gialafos E, Kanjuh V, **Krljanac G**, Limongelli G, Linhart A, Lyon AR, Maksimović R, Miličić D, Milinković I, Noutsias M, Oto A, Oto Ö, Pavlović SU, Piepoli MF, Ristić AD, Rosano GMC, Seggewiss H, Ašanin M, Seferović JP, Ruschitzka F, Čelutkiene J, Jaarsma T, Mueller C, Moura B, Hill L, Volterrani M, Lopatin Y, Metra M, Backs J, Mullens W, Chioncel O, de Boer RA, Anker S, Rapezzi C, Coats AJS, Tschöpe C. [Heart failure in cardiomyopathies: a position paper from the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30989768) Eur J Heart Fail 2019;21(5):553-576. **M21 IF 11.627**
25. Pavlović A, Polovina M, Ristić A, Seferović JP, Veljić I, Simeunović D, Milinković I, **Krljanac G**, Ašanin M, Oštrić-Pavlović I, Seferović PM. [Long-term mortality is increased in patients with undetected prediabetes and type-2 diabetes hospitalized for worsening heart failure and reduced ejection fraction.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30335505) Eur J Prev Cardiol 2018;26(1):72-82. **M21 IF 5.640**
26. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Krljanac G**, Lasica R. [Prognostic impact of renal dysfunction on long-term mortality in patients with preserved, moderately impaired, and severely impaired left ventricular systolic function following myocardial infarction.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29952358) Anatol J Cardiol. 2018;20(1):21-28. **M23 IF 1.112**
27. Cenko E, Yoon J, Kedev S, Stankovic G, Vasiljevic Z, **Krljanac G**, Kalpak O, Ricci B, Milicic D. Manfrini O, van der Schaar M, Badimon L, Bugiardini R. Sex Differences in Outcomes After STEMI: Effect Modification by Treatment Strategy and Age. JAMA Intern Med 2018;178(5):632-639.
28. **M21a IF 20.768**

41. Vasiljevic Z, **Krljanac G**, Zdravkovic M, Lasica R, Trifunovic D, Asanin M. [Coronary Microcirculation in Heart Failure with Preserved Systolic Function.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29992878) Curr Pharm Des 2018;24(25):2960-2966. **M22 IF 2.412**

1. Djurovic M, Pereira AM, Smit JWA, Vasovic O, Damjanovic S, Jemuovic Z, Pavlovic D, Miljic D, Pekic S, Stojanovic M, Asanin M, **Krljanac G**, Petakov M. [Cognitive functioning and quality of life in patients with Hashimoto thyroiditis on long-term levothyroxine replacement.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29959689) Endocrine 2018;62(1):136-143.
2. **M22 IF 3.926**

43.[Asanin M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Asanin%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Mrdovic I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Mrdovic%20I%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Savic L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Savic%20L%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Matic D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Matic%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [**Krljanac G**](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Krljanac%20G%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Vukcevic V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Vukcevic%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Orlic D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Orlic%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Stankovic G](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Stankovic%20G%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Marinkovic J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Marinkovic%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319), [Stankovic S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Stankovic%20S%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27156319). B-type Natriuretic Peptide and RISK-PCI Score in the Risk Assessment in Patients with STEMI Treated by Primary Percutaneous Coronary Intervention. [Clin Lab](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27156319) 2016;62(3):317-25. **M23 IF 0.840**

1. Seferović PM, **Krljanac G**, Milinković I. [Heart failure with improved ejection fraction: Is a newcomer in the family important?](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29363995) Eur J Prev Cardiol 2018: 25(4):362-365.

**M21 IF 5.640**

1. Mrdovic I, Čolić M, Savic L, **Krljanac G**, Kruzliak P, Lasica R, Asanin M, Stanković S, Marinkovic J. [Clinical Significance of Laboratory-determined Aspirin Poor Responsiveness After Primary Percutaneous Coronary Intervention.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26843365) Cardiovasc Drugs Ther 2016;30(2):151-8. **M22 IF 2.820**
2. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Krljanac G**, Lasica R. [Gender differences in the prognostic impact of chronic kidney disease in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27445026) Hellenic J Cardiol 2016:57(2):109-15. **M23 IF 1.343**
3. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Matic D, **Krljanac G**, Lasica R. Impact of the Combined Presence of Left Ventricular Systolic and Renal Dysfunction on the 5-year Outcome after ST-elevation Myocardial Infarction. Vojnosanitetski Pregled 2015;72(8):702-9 **M23 IF 0.355**
4. Vasiljevic Z, **Krljanac G**, Davidovic G, Panic G, Radovanovic S, Mickovski N, Srbljak N, Marković-Nikolić N, Ćuric-Petkovič S, Panić M, Cenko E, Manfrini O, Martelli I, Koller A, Badimon L. Burgiardini R. Gender differences in case fatality rates of acute myocardial infarction in Serbia. Eur Heart J Suppl 2014:A48–A55. **M23 IF 1.0**
5. Mrdovic I, Savic L, **Krljanac G**, Asanin M, Perunicic J, Antonijevic N, Lasica R, Marinkovic J, Kocev N, Vasiljevic Z. Impact of high post-loading platelet aggregation on 30-day clinical outcomes after primary percutaneous coronary intervention. The antiplatelet regimen tailoring after primary PCI (ART-PCI) trial. Int J Cardiol 2013;167(4).1632-7. **M21a IF 6.175**
6. Mrdovic I, Savic L, **Krljanac G**, Asanin M, Lasica R, Djuricic N, Brdar N, Marinkovic J, Kocev N, Perunicic J. Simple risk algorithm to predict serious bleeding in patients with ST-segment elevation myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention. Circ J 2013;77(7):1719-27. **M21 IF 3.685**
7. Mrdovic I, Savic L, **Krljanac G**, Asanin M, Cvetinovic N, Brdar N, Stojanovic M, Djuricic N, Stankovic S, Marinkovic J, Perunicic J. [Rationale and Design of the On-Treatment PLAtelet Reactivity-Guided Therapy Modification FOR ST-Segment Elevation Myocardial Infarction (PLATFORM) Randomized Trial.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23373620) J Interv Cardiol 2013; 26(3):221-7. **M23 IF 1.318**
8. [Mrdovic I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Mrdovic%20I%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838), [Savic L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Savic%20L%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838), [Lasica R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Lasica%20R%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838), [**Krljanac G**](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Krljanac%20G%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838), [Asanin M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Asanin%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838), Brdar N, Djuricic N, Cvetinovic N, [Marinkovic J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Marinkovic%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838), [Perunicic J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Perunicic%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=22626838). Usefulness of the RISK-PCI score to predict stent thrombosis in patients treated with primary percutaneous coronary intervention for ST-segment elevation myocardial infarction: a substudy of the RISK-PCI trial. Heart Vessels 2013;28(4):424-33. **M22 IF 2.109**
9. Mrdovic I, Savic L, **Krljanac G**, Perunicic J, Asanin M, Lasica R, Antonijevic N, Kocev N, Marinkovic J, Vasiljevic Z, Ostojic M. Incidence, predictors, and 30-day outcomes of new-onset atrial fibrillation after primary percutaneous coronary intervention: Insight into the RISK-PCI trial. Coron Artery Dis 2012; 23(1):1-8. **M23 IF 1.302**
10. Mrdovic I, Savic L, **Krljanac G**, Asanin M, Perunicic J, Lasica R, Marinkovic J, Kocev N, Vasiljevic Z, Ostojic M. Predicting 30-day major adverse cardiovascular events after primary percutaneous coronary intervention. The RISK-PCI score. Int J Cardiol 2011;162(3):220-7. **M21a IF 7.078**
11. Vasiljevic Z, Mickovski-Katalina N, **Krljanac G**, Panic G, Putnikovic B, Ostojic M, Stojanovic B, Milanovic S. [Coronary care unit and primary percutaneous coronary intervention networks improve the standard of care: reperfusion therapy in ST elevation myocardial infarction in Serbia from 2002 to 2008.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21386688) J Cardiovasc Med 2011;12(4):300-2**. M23 IF 1.510**
12. Mitrović P, Stefanović B, Vasiljević Z, Radovanović M, Radovanović N, **Krljanac G**, Novaković A, Ostojić M. In-hospital and long-term prognosis after myocardial infarction in patients with prior coronary artery bypass surgery; 19-year expirience. Scientific World Journal 2009;9:1023-1030. **M21 IF 1.658**
13. Mitrović P, Stefanović B, Vasiljević Z, Radovanović M, Radovanović N, **Krljanac G**, Rajić D, Erceg P, Vukčević V, Nedeljković I, Ostojić M. The timing of infarction pain in patients with acute myocardial infarction after previous revascularisation. TheScientificWorldJournal 2008;8:598-603. **M21 IF 1.830**
14. **Krljanac G**, Vasiljevic Z, Radovanovic M, Stankovic G, Milić N, Stefanović B, Kostić J, Mitrović P, Radovanović N, Dragović M, Marinković J, Karadžić A. Effects of glucose-insulin-potassium infusionon ST-elevation myocardial infarction in patients treated with thrombolytic therapy. Am J Cardiol 2005;96:1053-1058. **M21 IF 3.059**

**Остали радови у часописима са JCR листе**

1. TRYCORT 2023 Viewpoint Collaborators. Janković S, Stojković S, Petrović M, Kostić T, Zdravković M, Radovanović S, Cvjetan R, Ratković N, Rihor B, Spiroski D, Stanković A, Anđelković B, Goncic Petrović R. (…**Krljanac G**..) Results of the trycort Cohort study of add-on antihypertensives for treatment of resistant hypertension. Medicine 2023;102:22. **M23 IF 1.6 ½ 0.8**
2. EORP AF III 2021 Viewpoint Collaborators. Potpara T, Lip G, Dagres N, Crijns H, Boriani G, Kirchhof P, et al. EORP-AF III Investigators Group (…**Krljanac G**…). Cohort profile: the ESC EURObservational Research Programme Atrial Fibrillation III (AF III) Registry. Eur Heart J Qual Care Clin Outcomes 2021;7:229–37. **M21 IF 7.064** ½ **3.532**
3. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, Lasica R. [Author`s Reply.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30297592) Anatol J Cardiol. 2018 Oct;20(4):256. **M23 IF 1.112 ½ 0.552**
4. ISACS-TC 2016 Viepoint Collaborators. Bugiardini R, Badimon L. for the ISACS-TC Investigators and Coordinators (…**Krljanac G**…). The International Survey of Acute Coronary Syndromes in Transitional Countries (ISACS-TC): 2010-2015. Int J Cardiol 2016;2017:S1-S6. **M21 IF 6.189 ½ 3.0945**
5. ISACS-TC 2015 Viepoint Collaborators. Bugiardini R, Dorrobantu M, Vasiljevic Z, Kedev S, Kneyevic B, Milicic D, Caimac L, Trninic D, Daullxhiu I, Cenko E, Ricci B, Puddu PE, Manfrini O, Koller A, Badimon L, on behalf of the ISACS TC Investigators (…**Krljanac G**…). Unfractionatted heparin-clopidogrel combination in ST-elevation myocardial infarction not receiving reperfusion therapy. Atherosclerosis 2015;241:151-156. **M21 IF 3.942 ½ 1.971**
6. Euro Heart Survey Investigators 2006 Viepoint Collaborators. Mandelzweig L, Battler A, Boyko V, Bueno H, Danchin N, Filippatos G, et al. Euro Heart Survey Investigators (…**Krljanac G**…). The second Euro Heart Survey on acute coronary syndromes: characteristics, treatment, and outcome of patients with ACS in Europe and the Mediterranean Basin in 2004. Eur Heart J 2006;27: 2285-2293. **M21a IF 7.286 ½ 3.643**

**Радови у часописима који су индексирани у бази података MEDLINE**

# Mrdovic I, Savic L, Lasica R, Krljanac G, Asanin M, Brdar N, Djuricic N, Marinkovic J, Perunicic J. Efficacy and safety of tirofiban-suported primary percutaneous coronary intervention in patients pretreated with 600 mg of clopidogrel: results of propensity analysisusing Clinical Centre of Serbia STEMI Register. [Eur Heart J Acute Cardiovasc Care](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24562804) 2014;3(1):56-66.

**Цео рад у часопису који није укључен у горе поменутим базама података**

1. Vranic I, Stankovic I, Mladenovic Z, Tadic S, Stefanovic M, Apostolovic S, **Krljanac G**, Obradovic S. Echocardiographic Society of Serbia (ECHOS) survey on the use of echocardiogpaphy in pulmonary hypertension. Srce i krvni sudovi 2023;42(3):69-73.
2. Mitov V, Jolic A, Adamovic D, Nikolic MM, Apostolovic S, Zdravkovic V, Cankovic M, Mehmedbegovic Z, Maricic B, Djokovic A, **Krljanac G**, Ilic I. Treatment of patients with spontaneous coronary artery dissection - is there a difference? Srce i krvni sudovi 2024; 43(1): 18-22.
3. Lasica R, Djukanovic L, Zdravkovic M, Lasica A, Krljanac G, Polovina M, Ristic A, Asanin M. Giant cell myocarditis in modern clinical practice. Medicinska istrazivanja 2023;56(4):91-101.
4. Lasica R, Radosavljevic-Radovanovic M, Ristic A, Djukanovic L, **Krljanac G**, Asanin M. Kardiomiopatije-klasifikacija, dijagnostika i modaliteti lečenja. Galenika Medical Journal 2022;1:38-48. ISSN (online) 2812-9547
5. Savic L**,** Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Krljanac G**, Lasica R. Impact of Multivessel Coronary Artery Disease on Long Term Prognosis in Patients with STsegment Elevation Myocardial Infarction. Journal of Cardiovascular Emergencies 2019;5(2):66-71. DOI: 10.2478/jce-2019-0006
6. **Krljanac G**, Ašanin M, Vidujević M, Veljić I, Ristić A, Kanjuh V, Seferović P. Srčana slabost u kardiomiopatijama i miokarditisu. Acta Clinica 2020.
7. **Krljanac G**, Stojković S, Ašanin M, Mrdovic I, Matovic D, Nedeljković M. „Triple therapy” in high risk patient after primary PCI: Case report and practical application of current ESC and ACC/AHA guidelines. Srce i krvni sudovi 2016;35(1):6-9.
8. **Krljanac G**, Asanin M, Mrdovic I, Savic L, Matić D, Stanković G, Radovanović M, Vasiljević Z. Terapija glukoza-insulin-kalijum u akutnom infarktu miokarda-desetogodišnje praćenje. Srce i krvni sudovi 2015;34(4):163-173.
9. Vorkapić M, **Krljanac G.** Korelacija risk-PCI i syntax skorova rizika kod bolesnika sa STEMI. Medicinski podmladak 2015;66(1):47-51.
10. **Krljanac G**, Mrdovic I, Asanin M, Mitrovic P, Lazarevic A, Vasiljevic Z. Značaj skorova rizika za akutni koronarni sindrom u svakodnevnoj kliničkoj praksi. Acta Clinica 2013;13:63-87.
11. Asanin M, **Krljanac G**, Jozic T, Matic D, Mrdovic I, Vasiljevic Z.Novonastala atrijalna fibrilacija u akutnom infarktu miokarda. Acta Clinica 2013;13:88-107.
12. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Mrdovic I, Asanin M, Savic L, Lasica R, et al. Značaj TIMI skora kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom. Srce i krvni sudovi 2012;31(3):151-155.
13. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Stankovic G, Radovanović M. Glikoza-insulin-kalijum u akutnom infarktu miokarda lečenom trombolitičkom terapijom. Acta Clinica 2006;6:284-95.
14. Radosavljević-Radovanović M, Vasiljevic Z, Radovanovic N, **Krljanac G**. Farmakološki stres-ehokardiografski testovi kod bolesnika lečenih od akutnog infarkta miokarda. Acta Clinica 2006;6:223-30.
15. Mitrović P, Stefanović B, Vukčević V, Radovanović N, Radovanović M, Matić G, Rajić D, **Krljanac G**, Nedeljković M, Nedeljković I, Vasiljević Z, Ostojić M. Akutni koronarni sindrom kod bolesnika sa hirurškom revaskularizacijom miokarda. Acta Clinica 2006;6: 190-204.
16. Vasiljević Z, Vojvodić A, **Krljanac G**, Janković J, Stojanović B, Parapid B, Radovanović M. Koronarnabolesti žene. Arh.Farm 2005;55:100-10.
17. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Radovanović M, i ost. Pilot-studija o značaju terapije glukoza-insulin-kalijum u akutnom infarktu miokarda kod bolesnika lečenih trombolitičkom terapijom. Kardiologija 2002;23(3):97-108.

**Цео рад у зборнику међународног скупа:**

1. Radovanović M, Vasiljević Z, Radovanović N, Stanković G, Orlić D, Mitrović P, **Krljanac G**, Ostojić M: Recurrent myocardial infarction due to coronary stent thrombosis in a patient with clinical and biochemical resistance to aspirin and clopidogrel –case report. International Cardiology Workshop III, Belgrade, 2007: 221-222.

**Цео рад у зборнику националног скупа:**

1. Vasiljević-Pokrajčić Z, Kanjuh V, **Krljanac G**, Ašanin M, Mickovski N. Medikamentozno lečenje akutnog infarkta miokarda poslednjih devet godina u Srbiji. Zbornik radova 4.naučni skup Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU u saradnji sa Srpskim farmakološkim društvim i Udruženjem koronarnih jednica Srbije, 2012:21-25.
2. Vasiljević Z, Mickovski-Katalina N, **Krljanac G**, Panić G, Putniković B, Ostojić M, Stojanović B, Milanović S. Reperfuziona terapija akutnog infarkta miokarda u Srbiji od 2002-2008 god: Podaci nacionalnog hospitalnog registra za akutni koronarni sindrom Srbije (HORAKS). Zbornik radova 3.naučni skup Odbora za kardiovaskularnu patologiju SANU i Srpskog farmakološkog društva, 2011:19-23.
3. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Kostić J, Dragović M, Radosavljević M, Matić G, Milošević A. Novine u terapiji akutnog infarkta miokarda: infuzija glukoza-insulin-kalijum (GIK). Balneoklimatologija 2001; 25 (suppl 2): 217-23.

**Извод у зборнику међународног скупа:**

#### Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Lasica R, Krljanac G, Matic D, Simic D, Rajic D. Impact of insulin-treated diabetes on long-term mortality in patients with reduced left ventricular ejection fraction after myocardial infarction. Heart Failure 2024. Lisbon (Portugal)

#### Polovina M, Tomic M, Viduljevic M, Zlatic N, Stojicevic A, Civric D, Klaric M, Jankovic M, Krljanac G, Lasica R, Asanin M, Seferovic P. Mild-to-moderate chronic kidney disease predicts underutilisation of guideline-directed medical therapies in patients with acute heart failure. Heart Failure 2024. Lisbon (Portugal)

#### Tomic M, Polovina M, Viduljevic M, Zlatic N, Civric D, Stojicevic A, Klaric M, Milosevic A, Krljanac G, Lasica R, Asanin M, Seferovic P. Severe aortic stenosis portends adverse outcomes in patients with acute heart failure. Heart Failure 2024. Lisbon (Portugal)

#### Viduljevic M,  Polovina M, Zlatic N, Tomic M, Boskovic N, Stojicevic A, Klaric M, Civric D, Krljanac G, Lasica R, Asanin M, Seferovic P. Prevalence, clinical characteristics and outcomes in patients admitted for acute heart failure according to the heart failure phenotype. Heart Failure 2024. Lisbon (Portugal)

##### Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, Lasica R, Matic D, Simic D, Rajic D, Kastel B. Long­term prognostic significance of stress hyperglycemia in patients with ST­-levation myocardial infarction. ESC Acute Cardiovascular Care 2024. Athens (Greece)

##### Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Lasica R, Krljanac G, Simic D, Matic D. Prognostic impact of co-morbidities on long-term prognosis in patients with reduced and preserved ejection fraction following acute myocardial infarction. Heart Failure 2023. Prague (Czech Republic).

##### Polovina M, Tomic M, Viduljevic M, Zlatic N, Klaric M, Stojicevic A, Civric D, Fink A, Folli-Sergej I, Krljanac G, Lasica R, Asanin M, Seferovic P.  Adverse clinical course and outcomes in patients with type 2 diabetes hospitalised for acute heart failure with preserved ejection fraction. Heart Failure 2023. Prague (Czech Republic).

##### Krljanac G, Asanin M, Maksimovic R, Nedeljkovic-Arsenovic O, Djordjevic N, Tomic M, Stankovic S. The importance of the imaging methods in patients with COVID-19 infection. EACVI 2023. Barselona (Spain).

1. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Lasica R, **Krljanac G**, Rajic D, Simic D, Kastel B. Predictors of sudden cardiac death in the long-term follow-up in patients with ST-elevation myocardial infarction treated with primary PCI. ESC Acute Cardiovascular Care 2023, Marseille (France) Eur Heart J Acute Cardiovasc Care 2023;12(1):i56-i57.
2. Savic L, Mrdovic I, Asanin M,, Lasica R, **Krljanac G**, Rajic D, Simic D. The impact of kidney function on slow-flow/no-reflow phenomenon in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. ESC Acute Cardiovascular Care 2023, Marseille (France) Eur Heart J Acute Cardiovasc Care 2023;12(1):i58.
3. **Krljanac G**, Nedeljković O, Đorđević N, Tomić M, Ružica M. Which method is the most important prognostic tool in patient with COVID-19? The first World conference Fighting Covid-19 Pandemic. Health Challenges Collective Knowledge Global Health. Belgrade, 2022.
4. Nedeljković O, **Krljanac G**, Đorđević N, Tomić M, Ružica M. Significance of T1 and T2 mapping in evaluation of myocardial tissue in COVID-19 infection. The first World conference Fighting Covid-19 Pandemic. Health Challenges Collective Knowledge Global Health. Belgrade, 2022.
5. Maksimovic O, **Krljanac G**, Nedeljković O, Đorđević N. Diagnostics value of cardiac magnetic resonance imaging in Covid 19 infection. The first World conference Fighting Covid-19 Pandemic. Health Challenges Collective Knowledge Global Health. Belgrade, 2022.
6. Đorđević N, **Krljanac G**, Nedeljković O, Tomic M, Maksimovic R. Spectrum of myocardial lesions in Covid 19 related myocarditis. The first World conference Fighting Covid-19 Pandemic. Health Challenges Collective Knowledge Global Health. Belgrade, 2022.
7. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasicaa R, Matic D, Rajic D. Predictors of sudden cardiac death following ST-elevation myocardial infarction treated with sucessful primary PCI. Heart Failure 2022, Madrid (Spain). Eur J Hear Fail 2022;24(2):5-6.
8. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Rajic D, Kastel B. Lomg-term prognosic impact of new-onset atrial fibrillation in patients with preserved and mildly reduced ejection fraction following myocardial infarction. Acute Cardiovascular Care 2022. Eur Hear J Acute Cardiovascular Care 2022;11(Supplement 1):i3
9. Nedeljkovic-Arsenovic O, **Krljanac G**, Djordjevic N, Tomic M, Maksimović R. The role of cardiac magnetic resonance imaging in patients after COVID-19 infection without previous cardiovascular disease. ECR 2022. https://dx.doi.org/10.26044/ecr2022/C-19640 M34
10. **Krljanac G**, Maksimovic R, Nedeljkovic Arsenovic O, Ristic A, Djordjeic N, Stankovic S, Asanin M. Long COVID syndrome definition: symptoms or something else? The annual meeting of ESC WG on Myocardial&Pericardial diseases . Turin (Italy) 2022.
11. **Krljanac G**, Asanin M, Savic-Spasic L, Polovina M, Veljic I, Sefereovic P. Which parameters of mechanical dispersion could be important in diabetic patients? Heart Failure 2021 and the World Congress of Acute Heart Failure. Eur J Hear Fail 2021;23(2):111.
12. Savic L**,** Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G.** The impact of complete atrioventricular block on in-hospital and long-term mortality in patients with ST-elevation myocardial infarction. ESC Acute Cardiovascular Care 2021. European Hear J Acute Cardiovascular Care 2021;10(1): 10.
13. Trifunovic Zamaklar D, **Krljanac G**, Asanin M**,** Savic-Spasic L**,** Vratonjic J, Arnautovic V, Aleksandric S, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Myoacrdial deformation imagingin early prediction of heart failure development after STEMI better than conventional echocardiography: true or false? EACVI best of Imaging 2020. European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2021;22(1):50.
14. Nedeljkovic-Arsenovic O, **Krljanac G**, Sudar MJ, Maksimovic R. Cardiac findings in hypereosinophilic syndrome. ECR 2021. https://dx.doi.org/10.26044/ecr2021/C-15475
15. **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 and prediction in acute myocardial infarction. ESC Congress 2020. Eur Hear J 2020;41(2) <https://doi.org/10.1093/ehjci/ehaa946.0066>.
16. Trifunovic D, **Krljanac G**, Asanin M, Savic Spasic L, Aleksandric S, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Myocardial deformation imaging after STEMI: can we better predict one-year mortality and heart failure development? European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2020;21 (Supplement1)i319. <https://doi.org/10.1093/ehjci/jez319.300>.
17. 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? [EACVI - Best of Imaging 2020](https://esc365.escardio.org/presentation/225928#aboutEvent).
18. 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? [EACVI - Best of Imaging 2020](https://esc365.escardio.org/presentation/225928#aboutEvent).

#### 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? [EACVI - Best of Imaging 2020.](https://esc365.escardio.org/presentation/226722#aboutEvent)

1. **Krljanac G**, Veljic I, Ristic A, Maksimovic R, Asanin M, Polovina M, Milinkovic I, Nedeljkovic Arsenovic O, Seferovic PM. Which parameters of myocardial deformation are useful for clinical presentation of patients with acute myocarditis with middle range or preserved ejection fraction. HF 2020, HFA Discoveries: P2167.
2. **Krljanac G**, Veljic I, Ristic A, Maksimovic R, Milinkovic I, Asanin M, Nedeljkovic Arsenovic O, Polovina M, Seferovic PM. Utility of myocardial deformation imaging to reveal potential myocardial fibrosis in patients with clinically suspected myocarditis. HF 2020, HFA Discoveries: P2166.
3. Nedeljkovic-Arsenovic OM, **Krljanac G**, Nisevic M, Skodric S, Maksimovic R. Stress CMR - cardiac perfusion magnetic resonance. ECR 2020 / C-09472 https://epos.myesr.org/poster/esr/ecr2020/C-09472 М34
4. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Kastel B. Impact of multivessel coronary artery disease on long term prognosis in patients with STelevation myocardial infarction. Acute Cardiovascular Care 2019, Malaga (Spain). Eur Heart J Acute Cardiovasc Care 2019;8:16.
5. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Vukcevic V, Stankovic G, Srdic M, Cucic L, Dudic J, Mrdovic I. The possible predictors of the rehospitalization after STEMI. Acute Cardiovascular Care 2019, Malaga (Spain). Eur Heart J Acute Cardiovasc Care 2019;8:20.
6. Trifunovic D, **Krljanac G**, Asanin M, SavicSpasic 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 2019, Paris (France). European Heart Journal*,* Volume 40, Issue Supplement 1, October 2019, ehz748.0697, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz748.0697>.
7. **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 2019, Paris (France). European Heart Journal*,* Volume 40, Issue Supplement 1. 3658. October 2019. ehz748.0237, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz748.0237>
8. **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 2019, Paris (France). European Heart Journal, Volume 40, Issue Supplement\_1, October 2019, ehz748.0237, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz748.0237>.
9. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L**,** Stankovic G, Dudic J, Polovina M, Sulovic V, Cucic L, Mrdovic I. The old and new echocardiographic predictors of acute heart failure in STEMI patients. Heart Failure 2019, Athens (Greece). Eur J Hear Fail 2019;21(S1):544.
10. Polovina M, Milinkovic I, Veljic I, Djikic D, Petrovic-Djordjevic I, Kovacevic V, Vajagic I, Simic J, Pavlovic A, **Krljanac G**, Asanin M, Seferovic PM. Diabetes increases long term risk of new onset heart failure in atrial fibrilation: impact of glicemic controled and diabetes treatment. Eur J Hear Fail 2019;21(S1):104.
11. Polovina M, **Krljanac G**, Djikic D, Petrovic-Djordjevic I, Vajagic I, Kovacevic V, Veljic I, Milinkovic I, Simic J, Asanin M, Seferovic PM. Chronic heart failure confers higher risk of non-cardiovascular death in a patients of atrial fibrilation. Eur J Hear Fail 2019;21(S1):148.
12. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic Spasic L**,** Vukicevic M, Mrdovic I. The sophisticated echo parameters in diabetic and non-diabetic patients withpreserved ejection fraction after STEMI. Heart Failure 2019, Athens (Greece). Eur J Hear Fail 2019;21(S1):510.
13. Savic L**,** Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Kastel B, Rajic D. Long-term prognostic impact of post-discharge heart failure after ST-segment elevation myocardial infarction. Heart Failure 2019, Athens (Greece). Eur J Hear Fail 2019;21(S1):552.
14. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Mrdovic I, **Savic L**, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Srdic M, Mihajlovic M. Parameters of myocardial mechanics in risk stratification of STEMI patients treated with contemporary therapy. European Heart Journal-Cardiovascular Imaging 2019;20(S1).
15. Trifunovic D, **Krljanac G**, Savic L**,** Asanin M, Dudic J, Cucic L, Vorkapic M, Mrdovic I. Utility of myocardial deformation imaging early after primary pci in stemi patients to predict heart failure development during the first 12 months of follow up. European Heart Journal-Cardiovascular Imaging 2019;20(S1).
16. **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. European Heart Journal-Cardiovascular Imaging 2019;20(S1).
17. Polovina M, Milinkovic I, **Krljanac G**, Veljic I, Petrovic-Djordjevic I, Djikic D, Simic J, Pavlovic A, Kovacevic V, Asanin M, Seferovic PM. Impact of type 2 diabetes on incidence and phenotype of heart failure in patients with atrial fibrillation. ЕSC Congress 2019. 1929
18. **Krljanac G**, Veljic I, Ristic A, Maksimovic R, Milinkovic I, Asanin M, Nedeljkovic Arsenovic O, Polovina M, Seferovic PM. The utility of left ventricle deformation in patients with myocarditis with midle-range and preserved ejection fraction. European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2020; 21: Issue Supplement 1:P1381.
19. Trifunovic Zamaklar D, **Krljanac G**, Asanin M, Savic-Spasic L, Aleksandric S, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Myocardial deformation imaging after STEMI: can we better predict one-year mortality and heart failure development? European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2020; 21: Issue Supplement 1:P570.
20. Trifunovic Zamaklar D, **Krljanac G**, Asanin M, Savic-Spasic L, Aleksandric S, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Heart failure development in patients with preserved ejection fraction after STEMI: how frequent is It and can we predict it? European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2020; 21: Issue Supplement 1:P936.
21. **Krljanac G**, Asanin M, Veljic I, Ristic A, Polovina M, Milinkovic I, Seferovic PM. The sophisticated echo parameters in diabetic and non-diabetic patients with preserved ejection fraction after STEMI. [Heart Failure 2019 - 6th World Congress on Acute Heart Failure](https://esc365.escardio.org/presentation/193095#aboutEvent).
22. Scarpone ML, **Krljanac G**, Vasiljevic Z, Kedev S, Valvukis M, Bergami M, Manfrini O, Milicic D, Cenko E, Badimon L, Bugiardini R. Cigarette smoking as a risk factor for ST-elevation of myocardial infarction in young women. ESC Congress 2019. Eur Heart J 2019;40 ( Supplement ):3366.
23. **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 2018, Milano, Italy:P263
24. **Krljanac. G**, Trifunovic D, Asanin M, Mrdovic I, **Savic L**, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Srdic M, Mihajlovic M. Parameters of myocardial mechanics in risk stratification of STEMI patients treated with contemporary therapy. Euro Echo Imaging 2018, Milan (Italy).
25. [Trifunovic](javascript:;) D,  [**Krljanac**](javascript:;) **G**, Savic L, Asanin M, Aleksandric S, Dudic J,  Cucic L, Vorkapic M, Mrdovic I. Left ventricular function in STEMI patients assessed by myocardial deformation imaging early after pPCI: does the presence of diabetes mellitus make any difference? ESC Congress 2018, Munich, Germany, Eur Heart J 2018:39(Issue suppl 1):P2268.
26. [Trifunovic](javascript:;) D,  [**Krljanac**](javascript:;) **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 2018, Munich, Germany, Eur Heart J 2018:39(Issue suppl 1):P2700.
27. Cenko E, Bergami M, Vasiljevic Z, **Krljanac G,** Vavlukis G, Kedev S, Milicic D, Manfrini O, Koller A, Badimon L, Bugiardini R. Sex Differences in ST-Segment Elevation Myocardial Infarction With Nonobstructive Coronary Disease: The Ongoing Importance of Traditional Risk Factors. 2018 American Heart Association Scientific Sessions, Chicago, IL. Circulation 2018;138:A10735
28. Pavasovic S, Amaduzzi PL, Vasiljevic Z, Milicic D, Kedev S, Manfrini O, Valvukis M, Zdravkovic M, Scarpone M, Koller A, **Krljanac G,** Cenko E, Badimon L, Bugiardini R. Primary Prevention of Ischemic Heart Disease With Aspirin Reduces the Severity of Clinical Presentation. 2018 American Heart Association Scientific Sessions, Chicago, IL. Circulation 2018;138:A16203
29. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic Spasic L, Vukicevic M, Mrdovic I. Echocardiographic parametters of myocardial mechanic as potentially predictors of worse prognosis during one year follow up in STEMI patients. European Heart Failure 2018, Vienna (Austria).. Eur J of Heart Failure 2018;20(Suppl1):308.
30. Savic L, Mrdovic I, **Krljanac G**, Asanin M, Lasica R, Rajic D, Matic D. Prognostic impact of chronic kidney disease on long-term mortality in patients with preserved, moderately impared and severely impared left ventricular systolic function after myocardial infarction. European Heart Failure 2018, Vienna (Austria). Eur J of Heart Failure 2018;20(Suppl1):407.
31. Djurovic M, Jemuovic Z, Vasovic O, Pekic S, Miljic D, Stojanovic M, Salak Djokic B, **Krljanac** G, Petakov M Cognitive status, anxiety and depression in patients with type 2 Diabetes mellitus on selective DPP4 inhibitor therapy. ECE 2018, Barcelona, Spain. Endocrine Abstracts 2018;56:341.
32. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Rajic D and Kastel B. Predictors of late cardiogenic shock and its prognostic impact in patients with ST-elevation myocardial infarction. Acute Cardiovascular Care 2018, Milano (Italy). European Heart Journal Acute Cardiovascular Care 2018:7(Suppl1):292.
33. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Srdic M, Vukicevic M and Mrdovic I. Parameters of myocardial mechanics as significant predictors of ventricular arrhythmias and suddenly cardiac death in STEMI patients in one year follow up. Acute Cardiovascular Care 2018, Milano (Italy). European Heart Journal Acute Cardiovascular Care 2018;7(Suppl1):341.
34. **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. Euro-Echo imaging 2017, Lisabon (Portugal). European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2017;18 (Suppl 3): iii328.
35. Trifunovic D, Krljanac G, Matovic D, Savic L, Lasica R, Aleksandric S,Asanin M, Mrdovic I. Acute heart failure in STEMI patients after pPCI: insight into left ventricular mechanics by speckle tracking echocardiography. Euro-Echo imaging 2017, Lisabon (Portugal). European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2017;18 (Suppl 3): iii48.
36. Trifunovic D, **Krljanac G**, Savic L, Asanin M, Lasica R, Matovic D, Stepanovic J, Stankovic G, Mrdovic I. Can we early identify STEMI patients treated by pPCI at risk to develop heart failure: a speckle tracking echocardiograpic study with one year follow-up? Euro-Echo imaging 2017, Lisabon (Portugal). European Heart Journal - Cardiovascular Imaging 2017;18 (Suppl 3): iii139.
37. [Trifunovic](javascript:;) D, [**Krljanac**](javascript:;)G, Savic L, [Asanin](javascript:;) M, Lasica R, Matovic D,  [Stepanovic](javascript:;) J,Stankovic G, Mrdovic I. Can we predict heart failure after pPCI in STEMI patients: utility of myocardial deformation imaging analysis.ESC 2017, Barcelona (Spain). European Heart Journal*,* Volume 38, (Issue suppl 1):P5229.
38. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Matovic D, Jovanovic Lj, Stankovic G, Vukcevic V, Mrdovic I. Echocardiographic assessments of left atrial mechanic as potentially predictors of worse prognosis during six months follow up in STEMI patients. European Heart Failure 2017, Paris (France). Eur J of Heart Failure 2017;19(Suppl S1):P498.
39. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Matic D, Lasica R, Rajic D. Prognostic impact of the combined presence of anemia and chronic kidney disease on long-term mortality in patients with reduced and preserved ejection fraction following myocardial infarction. European Heart Failure 2017, Paris (France). Eur J of Heart Failure 2017;19(Suppl S1):P313.
40. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Kastel B. Prognostic impact of anemia on long-term mortality in patients with reduced ejection fraction following acute myocardial infarction. European Heart Failure 2017, Paris (France). Eur J of Heart Failure 2017;19(Suppl S1):P1999.
41. Matic D, Mehmedbegovic Z, Asanin M, Stankovic S, Dobric M, Marijanovic M, Antonijevic N, Mrdovic I, Savic-Spasic L, Zlatar M, Zivkovic M, Jovanovic Lj, **Krljanac G**, Vukcevic V, Stankovic G. Gender-related differences in access and non-access site bleeding after primary percutaneous coronary intervention for ST-segment elevation myocardial infarction. European Heart Journal*,* Volume 38, (Issue suppl 1):P6086.
42. **Krljanac G**, Asanin M, Mrdovic I., Kostic J, Maksimovic R, Matovic D, Srdic M, Rajic D. Unusual diagnosis and the importance of cardiac magnetic resonance imaging in coronary care unit. Euro CMR 2017, Prague (Czech Republic). European Heart J-Cardiovascular Imaging 2017;18(Issuae suppl2:eCases P23.
43. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Matovic D, Petrovic M, Zlatic N, Mrdovic I. Potentially predictors of ventricular arrhythmia during six months follow up in STEMI patients. Euro-Echo imaging 2016, Leipzig (Germany). European Heart J-Cardiovascular Imaging 2016;17(Issue suppl 2):P1079.
44. Trifunovic D, **Krljanac G**, Savic L, Asanin M, Matovic D, Stepanovic J, Stankovic G, Mrdovic I. Utility of early assessment of myocardial mechanics in STEMI patients treated by primary percutaneous coronary intervention to predict major adverse cardiac events during the first 12 months of follow up. Euro-Echo imaging 2016, Leipzig (Germany). European Heart J-Cardiovascular Imaging 2016;17(Issue suppl 2):P972.
45. Trifunovic D, **Krljanac G**, Savic L, Asanin M, Lasica R, Matovic D, Stepanovic J, Stankovic G, Mrdovic I. Early identification of STEMI patients treated with pPCI at risk to develop heart failure during follow-up: speckle tracking echocardiographic study. Euro-Echo imaging 2016, Leipzig (Germany). European Heart J-Cardiovascular Imaging 2016;17(Issue suppl2):370.
46. **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. Acute Cardiac Care 2016, Lisbon (Portugal).European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care 2016;5(1 suppl):34.
47. Savic L, Mrdovic I,Asanin M; **Krljanac G**; Lasica R, Rajic D. Prognostic impact of acute heart failure on long-term mortality in patients with ST-elevation myocardial infarction. Heart Failure 2016 and and the 3rd world congress on Acute Heaart Failure, Florence (Italy). Eur J of Heart Failure 2016;18 (Suppl. 1):414.
48. Savic L, Mrdovic I, Asanin M,**Krljanac G**, Lasica R, Kastel B. Predictive value of the shock index on long term mortality in patients treated with successful primary percutaneous coronary interventionacute heart failure on long-term mortality in patients with ST-elevation myocardial infarction. Heart Failure 2016 and and the 3rd world congress on Acute Heaart Failure, Florence (Italy). Eur J of Heart Failure 2016;18 (Suppl. 1):507.
49. 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. The Nineteenth Annual Meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging 2015, Seville (Spain), Eur Heart J Cardiov Imaging 2015;16(Issue suppl 2):P223.
50. Trifunovic D, **Krljanac G**, Savic L, Asanin M, Aleksandric S, Petrovic M, Zlatic N, Lasica R, Mrdovic I. Acute heart failure in STEMI patients treated with primary percutaneous coronary intervention is related to transmural circumferential myocardial strain. The Nineteenth Annual Meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging 2015, Seville (Spain), Eur Heart J Cardiov Imaging 2015;16(Issue suppl 2):P674.
51. **Krljanac G**, Trifunovic D, Sobic Saranovic D, Savic L, Grozdic Milojevic I, Asanin M, Srdic M, Zlatic N, Mrdovic I. Utility of transmural myocardial mechanic for early infarct size prediction after primary percutaneous coronary intervention in STEMI patients. The Nineteenth Annual Meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging 2015, Seville (Spain), Eur Heart J Cardiov Imaging 2015;16(Issue suppl 2):P1121.
52. **Krljanac G**, Trifunovic D, Savic L, Asanin M, Lasica R, Aleksandric S, Zlatic N, Petrovic M, Jovanovic Lj, Mrdovic I. Left ventricular circumferential subendocardial strain and strain rate are predictors of ventricular arrhythmias in the early post STEMI period. The Nineteenth Annual Meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging 2015, Seville (Spain), Eur Heart J Cardiov Imaging 2015;16(Issue suppl 2):P1297.
53. Trifunovic D, **Krljanac G**, Sobic Saranovic D, Asanin M, Grozdic Milojevic I, Savic L, Vasiljevic Z, Aleksandric S, Srdic M, Mrdovic I. Utility of territorial myocardial mechanic for early prediction of myocardial viability after primary percutaneous coronary intervention in STEMI patients. The Nineteenth Annual Meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging 2015, Seville (Spain), Eur Heart J Cardiov Imaging 2015;16(Issue suppl 2):P1299.
54. Trifunovic D, **Krljanac G**, Savic L, Asanin M, Srdic M, Lasica R, Zlatic N, Jovanovic Lj, Petrovic M, Mrdovic I. Relationship between transmural myocardial mechanic and acute heart failure in STEMI patients treated with primary percutaneous coronary intervention. ESC Congress 2015, London (GB), Eur Heart J 2015:36(Abstract Supplement):P5678.
55. Vasiljevic-Pokrajcic Z, **Krljanac G**, Mickovski N, Cvorovic I, Asanin M, Stefanovic B, Rajic D, Radovanovic N, Karadzic A, Milosevic A. Hospital Registry for Acute Coronary Syndrome in Serbia: management practices and hospital outcome during five-year period from 2007 to 2011. Acute Cardiovascular Care Congress 2015, Vienna (Austria): European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care 2015:4(suppl 1):P765.
56. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Rajic D. The long term prognostic impact of moderately impact left ventricular ejection fraction following ST-elevation myocardial infarction. 2nd World Congress on Acute Heart Failure 2015, Seville (Spain), Eur J Heart Failure suppl 2015:17(suppl 1):P473.
57. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R. Incidence, predictors and 5-yaer prognostic impact of new-onset atrial fibrillation in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST-elevation myocardial infarction. 2nd World Congress on Acute Heart Failure 2015, Seville (Spain), Eur J Heart Failure suppl 2015:17(suppl 1):P1022.
58. Vasiljevic-Pokrajcic Z, **Krljanac G**, Panic G, Davidovic G, Ilic S, Asanin M. Clinical characteristics and outcome of STEMI patients with early (3 hours) presentation treated by primary PCI or fibrinolysis therapy. ESC Congress 2014, Barselona (Spain), Eur Heart J 2014:35(suppl 1):P5496.
59. Vasiljevic-Pokrajcic Z, **Krljanac G**, Panic G, Majstorovic M, Zdravkovic M, Saric J, Stefanovic B, Mitrovic P. Mortality rate and prognostic factors in STEMI patients in Serbia, country in transition. Acute Cardiac Care, Geneva (Switzerland).European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care 2014:3(suppl 2):P374.
60. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Matic D. Prgnostic impact of left and right bundle branch block on 5-year outcome in patients with acute myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiac Care, Geneva (Switzerland).European Heart J Acute Cardiovasc Care 2014:3(suppl 2):P446.
61. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Matic D, Rajic D, et al. Impact of the combined presence of left ventricular systolic and renal dysfunction on 5-year outcomes after myocardial infarction. European Heart Failure 2014, Athens (Greece), Eur J Heart Failure 2014;16(Suppl 2):P952.
62. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Matic D, et al. Gender difference in the prognostic impact of renal dysfunction on 5-year outcomes in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST-elevation myocardial infarction. European Heart Failure 2014, Athens (Greece), Eur J Heart Failure 2014;16(Suppl 2):P953.
63. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Krljanac G**, Perunicic J. Impact of chronic kidney disease on 5-year mortality in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST-elevation myocardial infarction. European Heart failure 2013, Lisbon (Portugal). European Journal of Heart failure suppl 2013;12(S1)S188.
64. Djordjevic S, Raspopovic S, Bisenic V, Ninkovic N, Banicevic S, Radivojevic V, **Krljanac G**, Nikcevic G, Milovanovic B. Left ventricular systolic function, heart rate variability and presence of atrial fibrillation in patients after myocardial infarction. European Heart failure 2013, Lisbon (Portugal). European Journal of Heart failure suppl 2013;12(S1)S213.
65. **Krljanac G**, Stefanovic B, Matic G, Mitrovic P, Janicijevic A. Venous Thromboembolism-Case Presentation. 1st European Spring School-The Science and Practice of Venous Thromboembolism, Halkidiki (Greece), 2013:P201.
66. Savic L, Mrdovic I, J Perunicic J, AsaninM, **Krljanac G**, Lasica R, MaticM, Vasiljevic Z. Prognostic significance of mild chronic kidney disease in patients treated with successful primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiac Care, Istanbul (Turkey), European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care Abstract Supplement 2012: 1(S1):116.
67. Savic L, Mrdovic I, Perunicic J, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Vasiljevic Z. Prognostic significance of new-onset atrial fibrillation in patients treated with successful primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiac Care 2012, Istanbul (Turkey). European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care Abstract Supplement 2012; 1(S1):154.
68. **Krljanac G**, Vasiljevic Z, Mickovski Katalina N, Panic G, Putnikovic B, Lazarevic K. Does reprefusion therapy have effect on the mortality in STEMI patients with acute heart failure in Serbia? World Congres Cardiology 2012, Dubai (UAE):P163.
69. Savic L, Mrdovic I, Perunicic J, Asanin M, **Krljanac G**, Lasica R, Matic M, Vasiljevic Z. Prognostic significance of new-onset atrial fibrillation in patients with left ventricular sistolic dysfunction after myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. European Heart Failure 2012, Belgrade (Serbia). European J Heart Failure 2012;11:S283.
70. Savic L, Mrdovic I, **Krljanac G**, Perunicic J, Asanin M, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. Prognostic significance of combined left ventricular and renal dysfunction in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. European Heart Failure 2011. Goethenburg (Sweden). Eur J Hear Failure (Abstract Supplement) 2011; 13.
71. Savic L, Mrdovic I, **Krljanac G**, Perunicic J, Asanin M, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. The impact of heart failure at admission on 1-year mortality and major adverse cardiovascular events in patients successfully treated with primary percutaneous coronary intervention, European Heart Failure 2011. Goethenburg (Sweden), Eur J Hear Failure (Abstract Supplement) 2011; 13.
72. Savic L, Mrdovic I, **Krljanac G**, Perunicic J, Asanin M, Lasica R, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. A simple score for prediction of 30-day major adverse cardiovascular events in elderly patients with primary percutaneous coronary intervention. ESC 2010, Stockholm (Sweden). European Heart J 2010;12 (Abstract Supplement F):91.
73. Savic L, Mrdovic I, **Krljanac G**, Rajic D, Perunicic J, Asanin M, Matic M, Vasiljevic Y, ostojic M. The prognostic significance of chronic kidney disease in patients with left ventricular systolic dysfunction after primary percutaneous coronary intervention. Eur Heart Failure 2010, Berlin (Germany), Eur Hear J (Abstract Supllement) 2010;9(S1).
74. Mrdovic I, Savic L, **Krljanac G**, Perunicic J, Asanin M, Vasiljevic Y, Ostojic M, Lasica R. Risk factors for the development of cardiogenic schock after primary percutaneous coronary intervention. European Heart Failure 2010, Berlin (Germany), Eur Heart Failure (Abstract Supplement) 2010;9(S1).
75. Radosavljevic Radovanović M, Vasiljevic Z, Radovanović N, Mitrović P, Marinkovic J, Stankovic S, Savic L, Stefanović B, **Krljanac G**, Lasica R. Prognostic value of sCD40 ligand in outpatients after acute myocardial infarction. ESC 2009, Barselona (Spain). European Heart Journal 2009;30 (Abstract Supplement):40.
76. Mitrovic P.M, Stefanovic B, Vasiljevic Z, Radovanovic M, Radovanovic N, **Krljanac G**, Rajic D, Matic G, Novakovic A, Ostojic M**. Long-term effects of music therapy on patients with acute myocardial infarction and previous revascularization; 7-year experience.** ESC 2009, Barselona (Spain). European Heart Journal 2009;30 (Abstract Supplement):337.
77. Mitrovic P, Stefanovic B, Vasiljevic Z, Radovanovic M, Radovanovic N, **Krljanac G**, Novakovic A, Matic G, Rajic D. Hypertension as one of coronary risk factor in patients with myocardial infarction and previous revascularisation; 20-year experience. Journal of Hypertension-Suppl 2009; 27:S412-S412.
78. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Ašanin M, Stanković S, Vojvodić A, Stojanović B, Banović M, Stefanović B, Jozić T, Karadžić A. Correlation beetween TIMI risk score and markers: brain natriuretic peptide, high sensitivity C-reactive protein and glomerular filtration rate, in patient with STEMI. Acute Cardiac Care 2008; 8 (Suppl 3):113.
79. Stefanović B, Mitrović P, Matić G, Radovanović M, Radovanović N, Karadžić A, Milošević A, **Krljanac G**, M.Dragović. Do diabetic patients with acute myocardial infarction treated with thrombolitic therapy have a worse prognosis during long-term follow-up. ACC 2008. Circulation 2008; 118 (12):e175.
80. **Krljanac G**, Vasiljevic Z, Kostic J, Radovanovic M, Obrenovic Kircanski B, Vujisic Tesic B, Vojvodic A, Milic N. TIMI risk score and echocardiographic parameters in STEMI. EuroEcho 10 2006. Prague (Czech Republic). Eur J Echocardiography 2006;7 (Suppl 1):86.
81. Obrenovic-Kircanski B, Trifunovic-Zamaklar D, Panic D, Vujisic-Tesic B, **Krljanac G**, Milic N, Djukic P. Association of aortic sclerosis and mitral annular calcification in patientsrefered to myocardial revascularisation. EuroEcho 10 2006. Prague (Czech Republic). Eur J Echocardiography 2006; 7 (Suppl 1): 60.
82. **Krljanac G**, Vojvodic A, Asanin M, Stankovic S, Stojanovic B, Banovic M, Vasiljevic Z. Is TIMI risk score as useful prognostic factor as BNP in STEMI. European Congress of Heart Failure 2006. Helsinki (Finland). Eur J Heart Failure 2006; 5 (Abstract suppl): 142.
83. Obrenovic Kirćanski B, Trifunovic D, **Krljanac G**, Milic N, Panic D, Djukic P. Clinical profile of patients with aortic valve sclerosis referred to myocardial revascularization. European Congress of Heart Failure 2006. Helsinki (Finland). Eur J Heart Failure 2006; 5 (Abstract suppl): 24.
84. Asanin M, Vasiljevic Z, Vojvodic A, Stankovic S, **Krljanac G**, Stojanovic B. B-type natriuretic peptide independently predicts ventricular fibrillation in patients with ST-elevation myocardial infarction. European Congress of Heart Failure 2006. Helsinki (Finland). Eur Heart J 2006; 27 (Suppl 1): P2204.
85. Vojvodic A, **Krljanac G**, Giga V, Asanin M, Stankovic S, Stojanovic B, Milosevic A, Vasiljevic Z. 24 and 72h BNP levels and in-hospital mortality in STEMI. European Congress of Heart Failure 2006. Helsinki (Finland). Eur J Heart Failure 2006; 5 (Suppl): 11.
86. **Krljanac G**, Vasiljevic Z, Obrenovic Kirćanski B, Vujisic Tesic B, Radovanovic M, Kostic J, Stefanovic B, Dragovic M. Echocardiographic evaluation of the effects of glucose-insulin-potassium infusion in patients with ST-elevation myocardial infarction treated with thrombolytic therapy and intravenous beta blocker. EuroEcho 9 2005, Florence (Italy). Eur J Echocardiography 2005; 6 (Abstract suppl): 15.
87. Obrenovic-Kircanski B, Trifunovic-Zamaklar D, **Krljanac G**, Panic D, Milic N, Stojsic A.D, Djukic P. Aortic valve sclerosis: a clinically useful marker in advanced coronary sclerosis? EuroEcho 9 2005, Florence (Italy). Eur J Echocardiography 2005; 6 (Abstract suppl): 72.
88. Trifunovic-Zamaklar D, Obrenovic-Kircanski B, **Krljanac G**, Milic N, Panic D, Stojsic A.D, Djukic P. Mitral annular calcification in patients referred to myocardial revascularization. EuroEcho 9 2005, Florence (Italy). Eur J Echocardiography 2005; 6 (Abstract suppl): 72.
89. Obrenovic-Kircanski B, Trifunovic-Zamaklar D, Panic D, **Krljanac G**, N.Milic, Stojsic A.D, Djukic P. Is there a marker for significant carotid artery disease in patients referred to ABCG? EuroEcho 9 2005, Florence (Italy).Eur J Echocardiography 2005; 6 (Abstract suppl): 140.
90. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Radovanović M, Mitrović P, Milić N. Positive effects of glucose-insulin-potassium (GIK) infusion in patients with STEMI and thrombolytic therapy: 1 month follow up. Nice (France). Heart 2004; 90 (Suppl III): A4.
91. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Matić M, Stefanović B, Matić G, Milić N. Benefit of glucose-insulin-potassium infusion in patients treated with thrombolytic therapy – one year follow up. European Heart J 2004; 25 (Abstract suppl): 193.
92. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Obrenović B, Vujisić B, Radovanović M, Kostić J, Pavlović S, Dragović M. Echocardiographic evaluation on the effects of glucose-insulin-potassium (GIK) infusion in patients with STEMI treated with thrombolytic therapy. EuroEcho 8 2004, Athens (Greece). Eur J Echocardiography 2004; 5 (suppl 1): 17.
93. **Krljanac G**. Clinical feature, course of illness and outcome of patients with infective endocarditis. Abstracts book of 7th Annual International Ain Shams Medical Students’ Congress 1999, Cairo (Egypt): 194.
94. Maric J, **Krljanac G**. Evaluation of disease severity in patients with community acquired pneumonia by using prediction rule. Abstract book of 7th Annual International Ain Shams Medical Students’ congress 1999, Cairo (Egypt): 354.
95. **Krljanac G**, Marić J. Antioxidants in term asphyxiated newborn babies. Abstract book of 9th European Students Conference of the Charite - for students and young doctors. Berlin (Germany) 1998: P26.

**Извод у зборнику националног скупа:**

1. Polovina M, Savic-Spasic L, Djokovic A, **Krljanac G**. Korak ka persolanizovanoj medicine kod obolelih od kardiomiopatija. Srce i krvni sudovi 2023;42 (Suplement sazetaka):16.
2. Tomic M, Vidujevic M, Zlatic N, Civric D, Stojicevic A, Lasica R, **Krljanac G**, Asanin M, Polovina M. Učestalost i prognostički značaj hiperurikemije u akutnoj srčanoj slabosti. Srce i krvni sudovi 2023;42 (Suplement sazetaka):17.
3. Djokovic A, Polovina M, Krljanac G, Savic L. Nove mogucnosti lečenja kod bolesnika sa valvularnim Manama. Srce i krvni sudovi 2023;42 (Suplement sazetaka):42.
4. **Krljanac G**, Maksimovic R, Nedeljkovic Arsenovic O. The usage of noninvasive cardiovascular imaging in acute chest pain-judgment of the clinician. VII International Congres Coronary Care Unit of Serbia. Vrnjacka Banja (Srbija); The Jornal of Emergency Cardiology 2023;1:7.
5. Maksimovic R, **Krljanac G**, Nedeljkovic Arsenovic O. The role of cardiac magnetic resonance imaging in patients with acute chest pain. VII International Congres Coronary Care Unit of Serbia. Vrnjacka Banja (Srbija); The Jornal of Emergency Cardiology 2023;1:8.
6. Nedeljkovic Arsenovic O, **Krljanac G**, Maksimovic R. The Importance of Cardiac Magnetic ResonanceImaging in MINOCA patients. VII International Congres Coronary Care Unit of Serbia. Vrnjacka Banja (Srbija); The Jornal of Emergency Cardiology 2023;1:8.
7. Nedeljkovic-Arsenovic O, **Krljanac G**, Đorđevic N, Tomic M, Maksimovic R. Značaj magnetne rezonance srca kod pacijenata posle COVID-19 infekcije bez prethodnih kardiovaskularnih bolesti. Kongres radiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem 2021.
8. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Matovic D, Stankovic G,Rajic D, Srdic M, Mrdovic I. Parametri miokardne mehanike leve pretkomore kao potencijalni prediktori loše prognoze u toku šestomesečnog praćenja kod bolesnika lečenih primarnom PCI. Drugi Kongres kardiovaskularnog imidžinga Srbije Kongres Radne grupe za kardiovaskularni imidžing Udruženja kardiologa Srbije. Beograd (Srbija); Srce i krvni sudovi 2017;36(A):6.
9. **Krljanac G**, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Matovic D, Stankovic G, Rajic D, Srdic M, Mrdovic I. Parametri miokardne mehanike kao potencijalni prediktori pojave ventrikularnih aritmija u STEMI. Drugi Kongres kardiovaskularnog imidžinga Srbije Kongres Radne grupe za kardiovaskularni imidžing Udruženja kardiologa Srbije; Beograd (Srbija); Srce i krvni sudovi 2017;36(A):7.
10. **Krljanac G**, Trifunovic D, Savic L, Asanin M, Srdic M, Rajic D, Kastel B, Matic D, Mihajlovic M,Mrdovic I.Uloga parametera longitudinalnog, cirkumferentnog strejna, indeksa mehaničke disperzije i PSS u predikciji ventrikularnih aritmija kod pacijenata STEMI. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2017; Srce i krvni sudovi 2017;36(3):185.
11. Nikolic Djurovic M, Jemuovic Z, Pekic S, Miljic D, Stojanovic M, Vasovic O, **Krljanac G,** Petakov M. Uticaj vrste insulinske terapije na kvalitet života kod pacijenata sa tipom 2 dijabetes melitusa. 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa međunarodnim učešćem.Beograd (Srbija) 2017. Zbornik sažetaka P12:52.
12. **Krljanac G**, Trifunović-Zamklar D, Ašanin M, Savić L, Matović, D, Aleksandrić S, Vorkapić M, Mrdović I. Korelacija SYNTAX skora sa konvencionalnim parametarima globalne i regionalne sistolne funkcije leve komore i parametrima miokardne mehanike kod bolesnika sa STEMI. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2015; Srce i krvni sudovi 2015;34(3):91.
13. Vorkapić M, **Krljanac G**, Mrdović I, Ašanin M, Savić L, Aleksandrić, S, Popović S. Korelacija RISK-PCI i SYNTAX skora kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2015; Srce i krvni sudovi 2015;34(3):91.
14. Zlatić N, Rajić D, Mrdović I, Dobrić M, Mihailović M, Srdić M, **Krljanac G**, Ašanin M. Pozitivan ishod nepovoljnog toka kod bolesnika sa akutnim prednjim STEMI lečenog primarnom PCI. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2015; Srce i krvni sudovi 2015:34(3):92.
15. Popović S, **Krljanac G**, Ašanin M, Vorkapić M, Mrdović I, Kostić J. Maskarada kod bolesnika sa elevacijom STsegmenta na elektrokardiogramu koja dovodi do dramatičnog ishoda-prikaz slučaja. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2015; Srce i krvni sudovi 2015;34(3):96.
16. **Krljanac G**, Trifunović D, Ašanin M, Matović D, Putnik S, Mrdović I, Kastel B. Komplikacija teškog stepena mitralne stenoze-prikaz slučaja. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2015; Srce i krvni sudovi 2015;34(3):106.
17. **Krljanac G**, Trifunović-Zamklar 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 donju lokalizaciju STEMI infarkta lečenih primarnom PCI. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2015; Srce i krvni sudovi 2015;34(3):129.
18. **Krljanac G**, Mrdović I, Trifunović D, Savić L, Ašanin M, Srdić M, Zlatic N, Jovanovic Lj, Lasica R, Petrovic M. Odnos miokardne mehanike i komorskih poremećaja ritma u ranom postinfarktnom periodu nakon primarne perkutane koronarne intervencije. The First Congress of Cardiovascular Imaging 2015:Srce i krvni sudovi 2015;340 (suppl A):15.
19. Trifunović D, **Krljanac G**, Ašanin M, Mrdović I, Savić L, Zlatić N, Jovanovic Lj, Vasiljevic Z. Korelacija parametara miokardne mehanike i konvencionalnih parametara globalne i regionalne funkcije leve komore (ejekcione frakcije i WMSI) kod bolesnika različite STEMI lokalizacije. The First Congress of Cardiovascular Imaging 2015: Srce i krvni sudovi 2015;34 (suppl A):15.
20. **Krljanac G**, Trifunović D, Mrdović I, Ašanin M, Savić L, Vasiljević Z, Zlatic N, Jovanovic Lj. Odnos transmuralne miokardne mehanike i srčane insuficijencije u ranom postproceduralnom periodu kod STEMI bolesnika nakon primarne PCI. The First Congress of Cardiovascular Imaging 2015. Beograd (Srbija).Srce i krvni sudovi 2015;34 (suppl A):16.
21. Trifunović D, **Krljanac G**, Šobić-Šaranović D, Ašanin M, Grozdić I, Mrdović I, Savic L, Vasiljevic Z. Analiza miokardne mehanike u ranom postproceduralnom periodu u predikciji finalne veličine infarkta kod STEMI bolesnika lečenih pPCI The First Congress of Cardiovascular Imaging 2015. Beograd (Srbija). Srce i krvni sudovi 2015;34 (suppl A):22.
22. Cvetinović N, Mrdović I, **Krljanac G**, Mihajlović M, Srdić M, Rajić D, Matić D, Ašanin M. RISK-PCI skor kao prediktor 30-dnevnog MACE i mortaliteta kod pacijenata sa STEMI lečenih primarnom PCI-evaluacija skora. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2013; Srce i krvni sudovi 2013;32(3):168.
23. Carić K, **Krljanac G**, Srdić M, Joksimović N, Peruničić J, Kostić J, Ašanin M, Mrdović I, Vijisić-Tešić B. Akutni infarkt miokarda neobićne etiologije. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2013; Srce i krvni sudovi 2013;32(3):370.
24. Joksimović N, **Krljanac G**, Mrdović I, Ašanin M, Kostić J, Carić K, Milanov M. Ehokardiografija kao najvažniji dijagnostićki metod u postavljanju dijagnoze STEMI infarkta-prikaz slučaja. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor 2013; Srce i krvni sudovi 2013;32(3):P474.
25. Lasica R, Peruničić J, Djukić P, Vujisić-Tešić B, Pejić M, Mrdović I, Savić L, Lasica A, Radovanović N, **Krljanac G**, Vasiljević Z. Rezultati petogodišnjeg praćenja bolesnika sa akutnom distalnom disekcijom aorte-mortalitet i prediktori mortaliteta. XVIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 2011:113.
26. **Krljanac G**, Stojanović B, Vasiljević Z. Učestalost srčane insuficijencije u akutnom koronarnom sindromu u Srbiji: Poredjenje rezultata srpskog i evropskog hospitalnog registra za akutni koronarni sindrom. Srce i krvni sudovi 2009; 1 (Suppl 1):50.
27. Vasiljević Z. Šarić J, **Krljanac G**, StojanovićB, Novaković A, Ostojić MČ, i ost. On-line registar za akutni koronarni sindrom. Srce i krvni sudovi 2009; 1 (Suppl 1):50.
28. Ašanin M, Vasiljević Z, Matić M, Mrdović I, Peruničić J, Rajić D, **Krljanac G**, i ost. The long-term risk of atrial fibrillation and stroke in patients with acute myocardial infarction complicated with new-onset atrial fibrillation. Srce i krvni sudovi 2009; 1 (Suppl 1):25.
29. **Krljanac G**. Učestalost srčane insuficijencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda-podaci iz hospitalnog registra AKS Srbije. Srce I krvni sudovi 2009; 1(Suppl 1):3.
30. Radosavljevic-Radovanovic M, Vasiljevic Z, Radovanović N, Stanković S, Savić L, Mitrović P, **Krljanac G**, i ost. Prognostički značaj novih biomarkera u praćenju bolesnika posle akutnog infarkta miokarda. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 65.
31. Stefanović B, Vasiljević Z, Mitrović P, Matić G, Radovanović M, Radovanović N, Karadžić A, Milošević A, Tomić M, Krljanac G. Prognostički značaj ranog dolaska bolesnika od početka simptoma akutnog infarkta miokarda za dugoročne efekte reperfuzione terapije. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 77**.**
32. Vasiljević Z, **Krljanac G**, Stanković S, i ost. Prediktivna vrednost moždanog natriuretskog peptide (BNP) u akutnom koronarnom sindromu: analiza jednogodišnje studije. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 78.
33. Stefanović B, Mitrović P, Vasiljević Z, Matić G, Radovanović N, Karadžić A, Milošević A, **Krljanac G**, Tomić M. Značaj prvog sata od početka simptoma akutnog infarkta miokarda za dugoročni ishod reperfuzione terapije. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 87.
34. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Stanković S, Vojvodić A, Stojanović B, i ost. Odnos nivoa BNP-a i jednogodišnjeg mortaliteta bolesnika sa akutnim koronarnim sindromom. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 90.
35. Jozić T, Mrdović I, Vasiljević Z, Karadžić A, Ilić M, Matić G, Milošević A, Rajić D, **Krljanac G**. Rana prognoza bolesnika sa akutnim infarktom miokarda i dijabetesom melitusom. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 90.
36. Vasiljević Z, Ašanin M, **Krljanac G**, Vojvodić A, Ilić M, Stanković S. The relationship between B-type natriuretic peptide and amino-terminal pro-B-type natriuretic peptide in patients presenting with acute coronary syndrome. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 91.
37. Stefanović B, Mitrović P, Vasiljević Z, Matić G, **Krljanac G**, Radovanović M, i ost. Dugoročna prognoza dijabetičnih bolesnika sa akutnim infarktom miokarda lečenih trombolitičkom terapijom. Kardiologija 2007; 28 (Suppl 1): 91.
38. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Radovanović M, Obrenović-Kirćanski B, Radovanović N, Stojanović B. Značaj TIMI skorakodbolesnikasaakutniminfarktommiokardasa ST elevacijom. Kardiologija 2005; 26(Supl.1): 89.
39. Obrenović-Kirćanski B, Trifunović-Zamaklar D, Draganić G, Knežević M, Pešić R, Radovanović G, **Krljanac G**, Miličević N, Stošić A.D, Djukić P. Skleroza srčanog skeleta u bolesnika sa koronarnom bolešću. Kardiologija 2005; 26 (Supl.1): 111.
40. Trifunović-Zamaklar D, Obrenović-Kirćanski B, Draganić G, Pešić R, Knežević M, **Krljanac G**, Miličić N, Stošić A.D, Radovanović G, Djukić P. Skleroza mitralnog anulusa I funkcionalana mitralna regurgitacija u bolesnika sa značajnom koronarnom bolešću. Kardiologija 2005; 26(Supl.1): 112.
41. **Krljanac G**, Vasiljević Z. Udruženo dejstvo infuzije glukoza-insulin-kalijum, beta blokatora I trombolitičke terapije u lečenju akutnog infarkta miokarda. Kardiologija 2003; 24 (suppl 1): 85.
42. **Krljanac G**, Vasiljević Z, Radovanović M. Primena terapije glukoza-insulin-kalijum u akutnom infarktu miokarda kod bolesnika lečenih trombolitičkom terapijom. Kardiologija 2002; 23 (suppl.1): 26.
43. **Krljanac G**, Maric J. Stres-ehokardiografija u postoperativnom praćenju koarktacije aorte. 41. Zbornik radova 41. kongresastudenata medicine I stomatologije. Zlatibor (Srbija) 2000: 107.
44. Maric J, **Krljanac G**. Evaulacija krvnog pritiska kod dece operisane od koarktacije aorte. 41. Zbornik radova 41. Kongresa studenata medicine I stomatologije. Zlatibor (Srbija) 2000: 108.

## Уџбеници, практикуми, поглавља у уџбеницима и практикумима:

1. **Krljanac G**, Mrdović I, Pavlović M, Panić G. Ašanin M. Akutni koronarni sindrom bez ST elevacije: nestabilna angina pektoris i akutni infarkt miokarda bez ST elevacije. U Kardiologija klinički vodič. Beleslin B, Đorđević-Dikić A, Giga V, Dobrić M. Ed. 96-111. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd 2020. ISBN 978-86-88955-02-7
2. **Krljanac G**, Djordjevic-Dikic A. Nedostatak vazduha. U Kardiologija klinički vodič. Beleslin B, Đorđević-Dikić A, Giga V, Dobrić M. Ed. 11-17. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd 2020. ISBN 978-86-88955-02-7
3. Trifunovic Zamaklar D, **Krljanac G.** Analiza deformacije miokarda.U Klinička ehokardiografija. Stankovic I, Neskovic AN. Ed. 421-435. Ehokardiografsko udruženje Srbije, Beograd 2021. ISBN-978-86-902944-0-4
4. Vasiljević Z, **Krljanac G**. Epidemiologija koronarne bolesti. U Kardiologija. Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B. Ed. 404-407. Zavod za udžbenike, Beograd, 2011.
5. Vasiljević Z, **Krljanac G**. Akutni koronarni sindrom bez ST elevacije: nestabilna angina pektoris i infarkt miokarda bez ST elevacije. U Kardiologija. Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B.. Ed. 449-464. Zavod za udžbenike, Beograd, 2011.

**Књиге, поглавља у књигама**

1. **Krljanac G**, Radivojević N, Djikić D. Hipertenzija i COVID-19. U Covid-19 sva njegova lica. Adžić Vukičević T i sar. Ed. 260-276. Birograf, Beograd, 2024.
2. Image i video contributors in Emergency Echocardiography. Third Edition. Ed Neskovic AN and Flachskampf FA. CRC Press 2023. ISBN 9781032157009.
3. Vasiljevic Z, Trifunovic D, **Krljanac G**, Zdravkovic M. Role of Coronary Microcirculation in No-Reflow Phenomenon in Myocardial Infarction with ST Segment Elevation. Ch 8. In Microcirculation From Bench to Bedside. Ed. Dorobantu M, Badimon L. 121-139. Spinger 2020. ISBN 978-3-030-28198-4
4. Carabello BA. Preveli: Stojanović B, Jozić T, **Krljanac G**, Karadžić A, Ilić M, Ivošević T, Pokrajćić-Vasiljević Z. Kardiovaskularne bolesti. U Medicina 1. Myers AR, Drezgić M. Ed. 1-79. Profendo, Beograd, 2010.

**б) Руковођење или учешће на пројектима**

2008-2011 Спољни сарадник на пројекту Акутни коронарни синдром-акутни инфаркт миокарда и нестабилна ангина пекторис: савремене дијагностичке методе и терапијске опције у циљу побољшања преживљавања болесника, (финансира Министарство науке и технологије, бр 145050): Носилац пројекта Проф др Зорана Васиљевић.

2011.-2023. године на пројекту Акутни коронарни синдром-акутни инфаркт миокарда и нестабилна ангина пекторис: савремене дијагностичке методе и терапијске опције у циљу бољег преживљавања болесника, и место и могућности Србије као земље у транзицији, (финансира Министарство науке и технологије, бр 175084) . Носилац пројекта Проф др Зорана Васиљевић.

Од 2024.године на пројекту Програма Призма који финансира Фонд за науку Републике Србије бр 7558. Назив пројекта “Coronary microcirculation status as predictor of left ventricular dysfunction and heart failure in patients with acute myocardial infarction undergoing primary PCI.” Носилац пројекта Проф др Горан Станковић.

Од 2024.године на подпројекту институцијалног финансирања НИРа Медицинског факултета у Београду. Под називом ”Стратификација ризика болесника са умереном аортном стенозом: значај мултимодалитетног имиџинга, функционалног тестирања и биомаркера у предикцији неповољних клиничких догађаја.” Носилац пројекта Проф др Горан Станковић.

**в) Цитираност**

Укупна цитираност објављених радова је 894 цитата, X индекс је 13, према индексној бази SCOPUS (21.06.2024).

**г) Организовање научних састанака и симпозијума**

Ушествовала у организацији следећих научних састанака:

2010 године секретар Деветог састанка Радне групе за Срчану инсуфицијенцију

2015 године у организационом одбору Првог конгреса кардиоваскуларног имиџинга Србије са међународним учешћем.

2017 године у организационом одбору Другог конгреса кардиоваскуларног имиџинга Србије са међународним учешћем.

2017 Атријална фибрилација у акутном коронарном синдрому-приказ случаја - Кардиолошка секција, Београд

2018 Фокус “update” о примени двојне антитромбоцитне терапије у коронарној болести - Препоруке Европског удружења кардиолога 2017-Кардиолошка секција, Београд

2019 Диференцијална дијагноза акутног инфаркта миокарда са нормалним коронарним ангиограмом -Кардиолошка секција, Београд

2019 Изазови у лечењу болесника са дијабетесом тип 2 и срчаном инсуфицијенцијом, Семинар Универзитетског Клиничког центра Србије, Београд

2019 Процена миокардне перфузија магнетном резонанцом-Када, коме, како? Семинар Универзитетског Клиничког центра Србије, Београд

2021 Имиџинг у диференцијалној дијагнози миокардне некрозе код пацијената са опструктивном/неопструктивном коронарном артеријском болешћу. Кардиолошка секција

2022. Акутни аортални синдром и хроничне болести аорте-ECHOS основни курс из трансторакалне ехокардиографије (КМЕ)

2023 године у организационом одбору Конгреса кардиоваскуларног имиџинга Србије са међународним учешћем (КМЕ)

2023. Нове препоруке у свакодневној клиничкој пракси. Кардиолошка секција (КМЕ), СЛД

2023. АВ блок вс. траума. Шта збринјавамо прво? Симпозијум: Редослед збрињавања више ургентних стања код истог пацијента-шта је старије кокошка или јаје” У организационом одбору Секција за ургентну медицину (КМЕ), СЛД

31.03.-02.04.2023. Организациони одбор: Школа магнетне резонанце срца, Београд: Анализа анатомије и функције леве и десне коморе, Акутни коронарни синдром-улога МР срца: када коме и зашто? (КМЕ)

2023 У научном одбору Cardios-а научни конгрес о клиничкој кардиологији и срчаној инсуфицијенцији

2023 У научном одбору Међународног конгреса Удружења коронарних јединица (КМЕ)

2024 У научном одбору Cardios-а научни конгрес о клиничкој кардиологији и срчаној инсуфицијенцији

**д) Друга достигнућа (рецензије уџбеника, монографија и књига, рецензије радова у часописима)**

Доц. др Гордана Крљанац је рецезент у часопису „European Heart Journal-Cardiovascular Pharmacotherapy“, „Aging“, „Circulation“, „Frointers in cardiovascular medicine“, „BMC Cardiovascular disorders“, „Biomarkers“, „Future Cardiology“. Рецезент је у студентском часопису Медицински подмладак.

**Ђ. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Доц. др Гордана Крљанац је до сада објавила укупно 86 радa у целини у међународним и домаћим часописима са кумулативним импакт фактором 276.4209. Oд тога 64 рада са JSR листе. Укупна цитираност објављених радова је 894 цитата, Н индекс је 13, према индексној бази SCOPUS.

Први аутор је у 7 радова са JCR листе. У последњих 5 година је доц др Гордана Kрљанац публиковала 39 оригиналних in-extenso радова са JCR листе, од тога је први аутор у 6 радова.

У категорији М21 је публиковала укупно 25 радова, у категорији М22 21, а у категорији М23 18 радова.

Др Гордана Крљанац је до сада објавила 122 извода у зборницима међународног скупа и 44 извода у зборницима националног скупа. До сада је била аутор и коаутор 5 поглавља у уџбеницима, практикумима и 4 поглавља у монографијама, књигама.

У својим радовима је обрадила широк опсег тема из области кардиологије са посебним акцентом на коронарну болест, реперфузиону, антитробоцитну терапију, срчану инсуфицијенцију, миокардитис и дијабетес. Такође, у својим радовима се бави применом кардиоваскуларног имиџинга-стандардним и напредним ехокардиографским методама (миокардном механиком), сигнал фото емисионом компјутеризованом томографијом (СПЕКТ-ом), магнентом резонанцом срца (МРС). Објављени радови су публиковани у водећим међународним кардиолошким часописима, презентовани на најзначајнијим Европским, светским конгресима, и националним конгресима. Доказ за то је и велики број цитата, као и публиковање у врхунцким научним часописима категорије М21, М21а. Учествовала је у превођењу најактуелнијих препорука Европског кардиолошког друштва (*Acute myocardal infarction in patients presenting with ST-segment elevation, Acute myocardal infarction in patients presenting without presenting ST-segment elevation, ESC/EACTS Guidelines on Myocardial Revascularisation*...). Учествовала је у писању илустрованих водича из области Кардиоонкологије и Акутног коронарног синдрома под покровитељством Удружења за срчану слабост Србије.

Анализа објављених радова и углед часописа у којима су публиковани као и углед скупова на којима су приказани, указују на значајни стручно-научни рад и на значајно напредовање кандидата током периода од када је била први пут изабрана за доцента до данас.

**Е. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Др Гордана Крљанац је запослена на Клиници за кардиологију Клиничког центра Србије као наставној бази Медицинског Факултета од 2006 године, на одељењу Ургентне кардиологије. Све време је активно посвећена едукацији млађих колега и савременој неинвазивној дијагностици и терапији коронарне болести, као и других ургентних кардиолошких обољења.

Својим свакодневним радом и ангаживањем даје допринос у унапређењу наставе на Медицинском факултету у Београду. Поред одржавања практичне наставе студентима из предмета Интерна медицина и извођењу теоријске наставе као предавач, води практичну наставу за лекаре на специјализацији из опште медицине, едукује клиничке лекаре и лекаре на специјализацији и субспецијализацији у оквиру редовног програма специјалистичке и субспецијалистичке практичне наставе. Ментор је лекарима на општем лекарском стажу.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

1. **За стручно-професионални допринос**

**1.1.Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура;**

Доц др Гордана Крљанац је ангажована на Одељењу ургентне кардиологије Клинике за Кардиологију, Универзитетског Клиничког центра Србије, наставној бази Медицинског факултета у Београду, где се дијагностикују и лече најкомплекснији болесници са акутним кардиолошким обољењима на територији Србије. Највећим делом са коронарном болешћу, али и са свим другим акутним кардиолошким обољењима, као акутна срчана инсуфицијенција, акутни миокардитис, аритмије, валвуларне мане, емболије плућа, кардиомиопатије. Дежура као шеф екипе у Кардиолошкој интезивној нези.

Активна је у спровођењу амбулантне службе кардиолошких болесника који се прате у секундарној, али и у примарној превенцији од кардиоваскуларних обољења.

Доц др Гордана Крљанац је за стручно-професионални допринос ангажована у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура у области ургентне кардиологије.

Ради у ехокардиографској лабораторији и у лабораторији магнетне резонанце срца и спроводи сложене имиџинг процедуре из ове две групе техника. Унапређује тимски рад на Клиници за кардиологију УКЦС. Својим научним ангажманом подстиче научно-истраживачки, и интер-дисциплинарни рад.

Значајно је допринела развоју регистара у нашој средини у области акутног коронарног синдрома, акутне срчане инсуфицијенције, кардиомиопатија, срчане инсуфицијенције, атријалне фибрилације. Активно је учествовала у анализи података Хоспиталног националног регистра о акутном коронарном синдрому (ХОРАКС), јединственог у нашој земљи јер је обухватио 54 коронарне јединице на територији целе Србије. Резултати овог истраживања су помогли у даљој организацији мреже за збрињавање болесника са акутним инфарктом миокарда на територији Србије. Била је на челу тима који је уз Проф Зорану Васиљевић организовао активно учесшће у прикупљању података из наше земље и прикључивање регистарима Европског кардиолошког друштва (Euro Heart Survey). Самим тим је активно учествовала у анализи тих података који су послужили за писање водича за лечење болесника са акутним коронарним синдромом. Активно учествовала у прикупљању података за акутни коронарни синдром земаља у транзицији (ISACS).

Учествује у »Evropskom observacionom research programu« (EORP) и прикупљању података из области кардиомиопатија, срчане инсуфицијенције, атријалне фибрилације.

Учествује, и у организационом је одбору националног регистра за спонтане дисекције коронарних артерија (SCAD). И бави се проценом миокардне функције и величине инфаркта код болесника са SCADом.

Учествује у националном пројекту ECHO-S3: „Препознајмо срчану слабост на време“, са циљем да се у примарној превенцији Домовима здравља пронађу и упуте болесници са почетном фазом болести, дијастолном дисфункцијом, у циљу бољег лечења. Пројекат је под покровитељством Ехокардиографског удружења Србије (ЕCHOS).

**1.2. Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу;**

Ради у ехокардиографској лабораторији и по први пут на Ургентну кардиологију УКЦС уводи напредну ехокардиографску дијагностичку методу за процену миокардне механике (стрејн, стрејн рејт, ротације, торзије и механичка дисперзија миокарда). Примена ове методе је значајна у предикцији појаве аритмија и напрасне срчане смрти, у појави срчане инсуфицијенције и лоше прогнозе у акутном коронарном синдрому, миокардитису кардиомиопатијама, итд. Такође, у сарадњи са ендокринолошким тимом се бави анализом напредних ехокардиографских параметара, као предиктора прогнозе, код болесника са дијабетесом. Бави се истраживањем измењених ехокардиографских параметара и параметара на магнетној резонанци срца код болесника са миокардитисом и код болесника са продуженим Ковид синдромом.

Спроводи методу 3Д ехокардиографије за процену валвуларних срчаних мана.

Ради у лабораторији за магнетну резонанацу срца. У сарадњи са Проф. др Ружицом Максимовић уводи стрес перфузиони тест на магнетној резонанци срца, по први пут на територији наше земље 17.04.2019. године. Ова метода се спроводи код болесника са сумњом на коронарну болест, као и код болесника после прележане коронарне болести код којих се процењује ризик постојеће стенозе коронарне артерије и планира даље лечење.

У сарадњи са Професорком Максимовић и Професорком Ванесом Фереира из Универзитета у Оксфорду у УКЦС се уводе секвенце Т1 и Т2 „мапа“ у УКЦС нативно и постконтрастно, што значајно побољшава примену магнетне резонанце срца у дијагностици кардиолошких болесника.

Учествује у едукацији и организовању радионица из ехокардиографије и магнетне резонанце срца за млађе докторе у оквиру националним кардиолошких скупова.

**1.3. Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације акредитованих од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.**

31.03.-02.04.2023. Организациони одбор: Прва школа магнетне резонанце срца

17.05.-19.05.2024. Организациони одбор: Друга школа магнетне резонанце срца

2022. ECHOS основни курс из трансторакалне ехокардиографије

1. Школа клиничке ехокардиографије УКЦС
2. **За допринос академској и широј заједници**:

**2.2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова;**

* 2019-2021 Члан управног одбора Ехокардиографског удружења Србије (ECHOS)
* 2023-2025 Члан управног одбора Ехокардиографског удружења Србије (ECHOS)

**2.5 Председавање националним или међународним струковним или научним организацијама**

* 2021-2023 Председник научног одбора Ехокардиографског удружења Србије (ECHOS)

**2.6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама:**

1. Fellow of the European Society of Cardiology (FESC)
2. Fellow of the Heart Failor Assosiation of European Society of Cardiology (FHFA)
3. Члан Европског удружења кардиолога (ESC)
4. Члан Европског удружења за срчану инсуфицијенцију (HFA)
5. Члан Европског удружења за кардиоваскуларни имиџинг (EACVI)
6. Члан Европског удружења за акутни коронарни синдром (АCVC)
7. Члан Европског удружења за превенцију и рехабилитацију (EAPC)
8. Члан Радне групе за коронарну патологију и микроциркулацију-Европског удружења кардиолога
9. Члан Радне групе за кардиоваскуларну фармакотерапију Европског удружења кардиолога
10. Члан Радне групе за болести миокарда и перикарда Европског удружења кардиолога
11. Члан Радне групе за миокардну функцију Европског удружења кардиолога
12. Члан је саветодавне организације за регулисање кардиолошке праксе Европског удружења кардиолога
13. Члан је саветодавне организације за лечење можданог удара Европског удружења кардиолога
14. Члан је Српског удружења за кардиоваскуларни имиџинг - КИС
15. Члан је Ехокардиографског удружења Србије (ECHOS)
16. Члан је научног комитета Ехокардиографског удружења Србије
17. Члан је комитета за акредитацију Ехокардиографског удружења Србије
18. Члан је удружења кардиолога Србије
19. Члан је Српског лекарског друштва.
20. **Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству – мобилност**
    1. **Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству:**

Др Гордана Крљанац је до сада одржала 7 предавања по позиву на акредитованим скуповима у иностранству:

1. Heart failure and worsening renal function as result of high doses IV diuretics-in-hospital settings-Heart Failure International Forun 2nd Edition, Bucharest 2018.
2. Worsening congestion and worsening diabetes Case presentation -Heart Failure International Forun 3nd Edition, Bucharest 2019.
3. Diuretics and phenotyping for other drugs-HF masterclass in the Centers of expertise 11-12 Feb 2022.
4. Non invasive imaging in HF: echocardiography as a major clinical tool-HF masterclass in the Centers of expertise 11-12 Feb 2022.
5. The conundrum of cardiotoxity: definitions and risk stratification-New challenges in the treatment of heart failure: between clinical evidence and clinical wisdom, Budva 2023.
6. Cardiac magnetic resonance in heart failure: Opening the new window- New challenges in the treatment of heart failure: between clinical evidence and clinical wisdom, Budva 2023.
7. Management of heart failure in myocarditis and cardiomyopathies. The annual meeting of the ESC Working Group on Myocardial & Pericardial Diseases - M&PD 2023.

Др Гордана Крљанац је до сада одржала 59 предавања по позиву на акредитованим скуповима у земљи:

1. “Мождани натриуретски пептид (БНП) у акутном инфаркту миокарда“-6. Састанак радне групе за срчану инсуфицијенцију, Београд 2007.
2. Вредност РИСК-ПЦИ скора у предикцији нежељених тромбоемболијских догађаја у току 30-дневног праћења болесника који су лечени примарном ПЦИ-Конгрес кардиолога, Златибор 2013.
3. Корелација СYНТАX скора са конвенционалним параметрима глобалне и регионалне функиције леве коморе (ејекционе фракције и WMSI) и параметрима миокардне механике код болесника са СТЕМИ-Конгрес кардиолога, Златибор 2015.
4. Примена реперфузионе терапије код болесника са високим степеном ризика и коморбидитетима- XX Конгрес кардиолога, Златибор 2015.
5. “Нагло настала диспнеја неуобичајеног порекла“-The first congress of cardiovascular imaging of Serbia,, Belgrade 2015.
6. „Triple Therapy” in high risk patient after primary PCI: Case report and practical application of current ESC and ACC/AHA guidelines -ПРАКСИС, Београд 2016.
7. Компликације акутног коронарног синдрома-АМЕC, Суботица 2016.
8. Ургентна кардиологија-имиџинг у решавању дијагностичких и терапијских слагалица- The second congress of cardiovascular imaging of Serbia, Belgrade 2017.
9. Тромбоза стента у условима када је ПЦИ центар удаљен-АМЕC, Копаоник 2017.
10. Улога параметара лонгитудиналног, циркумферентног стрејна, индекса механичке дисперзије и постсистолног скраћења у предикцији вентрикуларних аритмија код пацијената са СТЕМИ-Конгрес кардиолога, Златибор 2017
11. Стрејн ехокардиографија у НСТЕМИ-прави или погрешан перон-1. Интернационални састанак Удружења Коронарних јединица Србије, Београд 2017
12. “MINOCA”-Пролећна кардиолошка радионица, АМЕК, Копаоник 2018
13. Двојна антитромбоцитна терапија у светлу нових препорука-Састанак лекара приватне праксе 2018, Београд
14. Специфичности срчане инсуфицијенције у исхемијској болести срца-Конгрес интерниста 2018, Златибор
15. Улога кардиоваскуларног имиџинга у решавању дијагностичких и терапијских слагалица у ургентној кардиологији-2. Интернационални састанак коронарних јединица Србије, Београд 2018
16. Имиџинг код болесника са акутним болом у грудима и нормалном коронарографијом- The third congress of cardiovascular imaging of Serbia, Belgrade 2019
17. The third congress of cardiovascular imaging of Serbia, Belgrade 2019
18. My patient is dyspnoic Case presentation, Cardios 2019, Belgrade
19. What is HoT in cardiology from Munich to Paris (2018-19) Coronary artery disease-interventional cardiology, Cardios 2019, Belgrade
20. Imaging методе из коронарне јединице без којих дефинитивна дијагнозе и оптимална стратегија лечења нису могуће. III Интернационални састанак коронарних јединица Србије, Београд 2019
21. New diagnostic tools – light at the end of the tunnel/Нове дијагностичке методе-светло nа крају тунела. Колико су нам доступне и неопходне? Synergija 2019, Beograd.
22. Сабремене неинвазивне дијагностичке методе у срчаној инсуфицијенцији. XXII Конгрес кардиолога Србије 2019, Златибор
23. Процена миокардне перфузије магнетном резонанцом: Права улога у право време. XXII Конгрес кардиолога Србије 2019, Златибор
24. Имиџинг код болесника са акутним коронарним синдромом и акутном срчаном инсуфицијенцијом. IV Интернационални састанак Удружења коронарних јединица Србије 2020, Београд
25. Акутни миокардитис, Пролећна кардиолошка радионица Амек 2020
26. How to apply the New guidelines on NSTE-ACS Case presentation, Синергија 2020, Београд
27. Кардиоваскуларни имиџинг код болесника у Covid инфекцији, V Интернационални састанак Удружења коронарних јединица Србије 2021, Београд
28. Примена и значај кардиоваскуларног имиџинга у КОВИД-19 инфекцији. - XXIII Kонгрес Удружења кардиолога Србије, Београд 2021.
29. Место магнетне резонанце срца у дијагностичкој слагалици коронарне болести. - XXIII Kонгрес Удружења кардиолога Србије, Београд 2021.
30. Улога кардијалне магнетне резонанце (КМР) у диференцијалној дијагнози акутног миокардног оштећења. 4. Конгрес Кардиоваскуларног имиџинга Србије, 2021.
31. Covid-19 miokarditis Пролећна кардиолошка радионица Амек 2021.
32. How should I treat a young woman with anterior STEMI/SCAD Sinergija 2022, Beograd
33. Интерактивни симпозијум Удружења за срчану слабост Србије-Срчана инсуфицијенција са очуваном ејекционом фракцијом-HFpEF, значајни терапијски продори. Коморбидитети. Српска академија науке и уметности 13. decembar 2022. Београд
34. Меntal confusion: acute myocardial infarction, 20. CardioS 2022
35. Kлиничка вероватноћа коронарне болести. Пролећна кардиолошка радионица Амек 2022
36. Дијагноза и лечење ХФпЕФ и ХФмрЕФ. Пролећна кардиолошка радионица Амек 2022
37. The role of cardiac magnetic resonance in estimating complications of myocardial infarction. 2. Балкански конгрес кардиомагнетне резонанце, 2022, Београд.
38. Ехо и мождани удар: Тромбоза комора-Конгрес ECHOSa, Београд 2022
39. Хоспитализација због срчане слабости. Симпозијум Удружења за срчану слабост Србије Најновији домети у лечењу срчане инсуфицијенције са смањеном ејекционом фракцијом, 2022.
40. Приступ хемодинамски нестабилном болеснику са акутним миокардитисом у коронарној јединици. VI Интернационални састанак Удружења коронарних јединица Србије 2022, Врњачка Бања
41. Кардиомагнетна резонанца и кардиомиопатије: дијагностички и прогностички аспекти. Дилатативна кардиомиопатија. 5. Конгрес Кардиоваскуларног имиџинга Србије, 2023, Београд
42. Магнетна резонанца срца као кључ дијагнозе: МР у дијагнози миокардитиса. Пролећна кардиолошка радионица Амек 2023.
43. Кардиомагнетна резонанца-карика која је недостајала: Процена пацијента са дилатативном кардиомиопатијом, Пролећна кардиолошка радионица Амек 2023.
44. Clinical dilemma–case report: Acute coronary syndrome vs. myocarditis. 21. CardioS 2023.
45. Cardiotoxicity: definition, risk-stratification, monitoring. 21. CardioS 2023.
46. Како препознати акутну и хроничну срчану слабост. 21. CardioS 2023.
47. Лабораторијске анализе и имиџинг технике у нераскидиви спој у доношењу праве дијагнозе код болесника са акутним болом у грудима. „Сербис“ 2023
48. Примена имиџинга у диферецијалној дијагнози акутног бола у грудима – процена кардиолога- VII Конгрес Удружења Коронарних јединица Србије 2023
49. Case presentation: A complex heart failure patient, new treatment options- Sinergy 2023
50. Srčana insuficijencija u kardio-onkologiji: izazovi i perspective. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Sрbije, Zlatibor 2023.
51. Srčane mase, XXIV Kongres Udruženja kardiologa Sрbije, Zlatibor 2023.
52. Evolucija funkcije miokarda nakon SCAD. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Sрbije, Zlatibor 2023.
53. АКУТНИ КОРОНАРНИ СИНДРОМ: УЛОГА МАГНЕТНЕ РЕЗОНАНЦЕ СРЦА – КАДА, КОМЕ И ЗАШТО? 51. Симпозијум Стремљења и новине у медицини, 4-8. децембар 2023.год. Медицински факултет у Београду
54. Takotsubo syndrome. 22. CardioS 2024.
55. Insights from the HFA Project „Peptides for Life.“ 22. CardioS 2024.
56. Remodelovanje leve komore u odnosu na tip SCAD-a i način rešavanja. Амеk 2024.
57. Primena imidžinga u akutnom bolu u grudima kroz prizmu kardiologa. Амек 2024.
58. ZA MINOCA TANGO JE POTREBNO DVOJE: ČVRSTI STISAK KARDIOLOGA I RADIOLOGA. Prikaz slučaja. Амек 2024.
59. Similarities and differences of spontaneous coronary artery dissection (SCAD) and takotsubo cardiomyopathy (TTS). 17. Basics, Novi Sad 2024.

**3.4. Учешће или руковођење у научноистраживачким или образовним међународним пројектима**

**Др Гордана Крљанац је учествовала и учествује у следећим мећународним пројектима**

1. Peptides for life – Академска проспективна мултицентрична академска студија земаља западног Балкана
2. Project Central/Eastern Europe Quality of Care Centres-Пројекат Удружења за срчану слабост
3. Регистар *Euro Heart Survey-Acute coronary Syndrome Snapshot* у организацији Европског кардиолошког друштва.
4. Регистар *Euro Heart Survey-Acute coronary Syndrome* регистрy I и II у организацији Европског кардиолошког друштва.
5. Регистар *Euro Heart Survey-HearFailure II* у организацији Европског кардиолошког друштва.
6. Регистар *International Survey of Acute Coronary Syndrome Transitional Countries-ISACS,* главни истраживач: Raffaele Bugiardini, Профессор Универзитета у Болоњи, Италија.
7. *EURObservational Research Programe (EORP)* у организацији Европског кардиолошког друштва у областима: Cardiomyopathy Long Term Registry, Heart Failure Long-Term Registry; Atrial Fibrilation III, Heart Failure III
8. Студијски корадинатор у академској студији *FAIR-HF2:* Интравенска примена гвожђа код болесника са срчаном инсуфицијенцијом и недостатком гвожђа. Главни истраживач Stefan Anker, Brandenburg, Центар за регенеративну терапију, Универзитетски центар- Charité, Berlin
9. Сарадник у највећој академској научној студији о плућној емболији- PEITHO (Pulmonary Embolism Thrombolysis Study). Истраживачки-хоспитални центар у Француској и Министарсва за едукацију и истраживање у Немачкој.
10. Академска студија *CIBIS-ELD* која се односила на лечење бета блокаторима старијих болесника са срчаном инсуфицијенцијом. Главни истраживач Hans-Dirk Dungen, Универзитетски медицински центар, Charité, Berlin.
11. Била је сарадник је у академској студији која се бави испитивањем утицаја коолцхицина и спиронолацтона код болесника са СТЕМИ лечених примарном ПЦИ (*CLEAR SYNERGY*).

Кандидат под редним бројем 3.: **др РАТКО ЛАСИЦА**

**А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

- Име, средње име и презиме: **Ратко (Милорад) Ласица**

- Датум и место рођења: **11.12.1968. године, Никшић**

- Установа где је запослен: **Медицински факултет Универзитета у Београду, наставна база Универзитетски Клинички центар Србије, Београд**

- Звање/радно место: **Доцент; Специјалиста Интерне медицине, субспецијалиста кардиолог, Одељење ургентне кардиологије, Клиника за кардиологију Универзитетског клиничког центра Србије**

Научна област: **Интерна медицина (Кардиологија)**

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

**Основне студије**

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1994. године (просечна оцена 9.80)

**Магистеријум**

-Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1998. године, Проф. др Зорана Васиљевић-Покрајчић (ментор); Проф.др Михајло Матић (председник комисије), Проф. др Софија Ластић (члан комисије)

- Наслов магистарског рада: "Примена нитроглицерина у акутном инфаркту миокарда-утицај на величину инфаркта, компликације и прогнозу"

- Ужа научна област: Кардиологија

**Докторат**

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду,

- Место и година завршетка: Београд, 2008. године; Проф.др Јован Перуничић (ментор), Проф. др Михајло Здравковић (председник комисије), Проф. др Босиљка Вујисић - Тешић и Проф. др Михајло Матић - чланови комисије

- Наслов докторске тезе: ”Прогностички значај натриуретског пептида Б, тропонина и ехокардиографије у болесника са акутном емболијом плућа"

- Ужа научна област: Кардиологија

**Специјализација**

- Назив: Интерна медицина

- Место: Београд, Специјалистички испит из Интерне медицине положио је у априлу 2000. год. на Медицинском факултету Универзитета у Београду са одличним успехом (оцена 5).

**Ужа специјализација:**

- Назив: Кардиологија

- Место и година завршетка: Београд, 2005. године; Рад уже специјализације**:** "Клиничке карактеристике, дијагноза и прогноза болесника са акутном дисталном дисекцијом аорте" одбранио је у јануару 2005. године.

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

У звање клиничког асистента на Катедри интерне медицине, ужа област кардиологија на Медицинском факултету у Београду је први пут изабран 26.09.2012.године. Реизабран је у звање кличичког асистента први пут 28.10.2015. године, а други пут 17.10.2018. године. У статусу клиничког асистента др Ратко Ласица је провео укупно 6 година и 6 месеци. Изабран је у звање доцента 16.04.2019. године. Реизабран је у звање доцента 30.01.2024. године. Научни сарадник Медицинског факултета у Београду од 10.03.2011. године. Виши научни сарадник Медицинског факултета у Београду од 20.12.2017. године.

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Ратко Ласица има 11 година и 8 месеци искуства у педагошком раду са студентима, од тога 5 годинa и 2 месеца у звању доцента. Др Ласица је био ментор за већи број студентских научних радова који су презентовани на мини симпозијумима ЦНИРС-а и на Конгресима студената Медицинског факултета у Београду. Kао Доцент на предмету Интерна медицина, др Ратко Ласица активно учествује у извођењу практичне и теоријске наставе из Интерне медицине студентима 4. године Медицинског факултета Универзитета у Београду. Кандидат је припремао и водио студентске вежбе 5 пута недељно по 3 школска часа, током 10 недеља, спроводио консултације и учествовао у студентским испитима/колоквијумима. Од школске 2022/2023. године др Ратко Ласица учествује у теоријској настави на енглеском језику за студенте на Медицинском факултету са предавањем: „Manifestations of other organ disorders on CV system“. Од 2021. године учествује у извођењу теоријске наставе на ужој специјализацији из нефрологије (предавање: „Приступ лечењу болесника са хроничном болешћу бубрега и исхемијском болести срца“). Др Ратко Ласица је у току 2022. и 2023. године учествовао у субспецијалистичкој настави на предмету Кардиологија са предавањем: „Кардиолошки аспекти метаболичког синдрома“ и на ужој специјализацији из Интензивне медицине са предавањем: „Акутна емболија плућа“. Такође учествује као предавач на специјалистичким студијама из Интерне медицине са предавањем: „Вентрикуларни поремећаји ритма“. Од школске 2023/2024. године учествује у извођењу наставе на докторским академским студијама у програму „Истраживања у кардиоваскуларној медицини“ са теоријским предавањем „Удруженост кардиоваскуларних манифестација и аутоимуних инфламаторних обољења“. Спроводи теоријску наставу на изборном предмету: „Преглед болесника са валвуларним срчаним манама“ (трећа година основних студија на Медицинском факултету у Београду). Од 2023. године изводи и теоријску наставу на Високој струковној школи за сестринство са темом:“ Ургентна стања у кардиологији“.

Испитивач је на предметима Клиничка пропедевтика и Интерна медицина на основним студијама на Медицинском факултету у Београду. Од 2021. године је члан испитне комисије на завршном испиту за Специјализацију из Ургентне медицине.

Преношење теоретских знања и практичних вештина на студенте Медицинског факултета од стране кандидата је на изузетно високом нивоу. Добитник је захвалнице Студентског парламента Медицинског факултета Универзитета у Београду за посвећеност у раду са студентима (2016. год.). Као организатор 63. Конгреса биомедицинских наука (2024. година) добитник је захвалнице за унапређење научно-истраживачког рада студената.

Др Ратко Ласица је позитивно оцењен анонимном анкетом студената са оценом 4.91 за школску 2018/2019 годину, оценом 5.00 за школску 2019/2020 годину, оценом 4.55 за школску 2020/2021 годину, оценом 4.90 за школску 2021/2022 годину, 4.71 за школску 2022/2023. Укупна ПРОСЕЧНА ОЦЕНА- 4.81.

Од 2014. године Др Ратко Ласица је активно учествовао у едукацији лекара који су на специјализацији из Опште медицине и Интерне медицине на Медицинском факултету Универзитета у Београду и на ужој специјализацији из Кардиологије.

Укључен је у великом броју клиничких истраживања која се спроводе у Универзитетском Клиничком Центру Србије. Подстиче научно-истраживачки рад на одељењу на ком ради због чега је значајно допринео објављивању великог броја радова из области кардиологије у домаћим и међународним часописима. Др Ратко Ласица унапређује тимски рад на одељењу и повезује истраживаче из различитих институција, о чему сведочи више научних радова проистеклих сарадњом са колегама из других установа.

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

**МЕНТОРСТВО**

**Студентски радови**

***Студенски радови***

1. Марко Мандалинић; Назив рада: „Малигни поремећаји ритма након перкутане коронарне интервенције у акутном инфаркту миокарда“. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. 2014. године.

**Завршни дипломски радови:**

1. Студент Милош Радовановић; Дипломски рад: „ Миокардно оштећење и инфаркт миокарда Тип 2- четврта универзална дефиниција инфаркта миокарда“ , 2020. године.

2. Студент Јелена Чарапић; Дипломски рад: „Електричне компликације у акутном инфаркту миокарда – посебан осврт на вентрикуларне поремећаје ритма“, 2021. године.

3. Студент Јелена Цветковић; Дипломски рад: „Дијагностички приступ и терапијски изазови у емболији плућа“, 2022.године.

**Рад из уже специјализације**

1. Кандидат Славица Цвијовић- Томић (број индекса: 21-КД-29); Тема рада: „Корелација позитивних вредности биомаркера и прогнозе болесника са акутном емболијом плућа“- одбрањена 28.12.2023.

**Докторска дисертација**

1. Кандидат Лазар Ђукановић (бр. индекса: 21/5166); Докторске студије на модулу Истраживања у кардиоваскуларној медицини- докторска теза под називом: “Процена присуства микроваскуларне дисфункције и асимптоматске атеросклерозе код болесника оболелих од тешког облика псоријазе“. Тема прошла Научно веће Медицинског факултета у Београду (29.05.2024. године), именована комисија за оцену научне заснованости на Наставно-научном већу дана 05.06.2024. године.

**УЧЕШЋЕ У КОМИСИЈАМА ЗА ОДБРАНУ РАДОВА**

**Завршни дипломски радови:**

1. **Александра Цветковић (тема: „**Такотсубо синдром- нови ентитет у кардиологији“, одбрана дана 18.09.2019. год.)
2. **Александар Ђекић (тема: „**Исхемијско прекондиционирање миокарда у акутном инфаркту са СТ елевацијом“; одбрана дана 30.09.2019. год.)
3. **Димитрије Јовановић (тема:** Значај акутне срчане инсуфицијенције у прогнози болесника са инфарктом миокарда са и без СТ елевације- рад одбрањен 2021. године.)
4. **Стефан Станковић (тема:** Утицај дијабетес мелитуса на прогнозу болесника са акутним инфарктом миокарда са СТ и без СТ елевације; одбрана дана 04.10.2021. год.).
5. **Марија Мрвошевић (тема:** Дијабетес код болесника са срчаном инсуфицијенцијом: клинички значај и терапијски приступ; одбрана дана 14.03.2023. год.)

**Радови уже специјализације:**

1. **Кристина Булатовић:** „ Ехокардиографски опоравак функције десне коморе у акутној плућној емболији високог интермедијарног ризика у односу на примењену терапију“, рад одбрањен дана 10.05.2022. год.
2. **Радмила Крџовић:** „Синкопа код болесника са плућном емболијом –учесталост, корелација са клиничким, лабораторијским и ехокардиографским параметрима тежег облика болести и прогностички значај“, рад одбрањен дана 06.09.2023. године.

**Докторскa дисертацијa:**

1. Дејана Н. Видојевић:“ Значај хормона хипоталамо-хипофизно-адреналне осовине и гасних анализа током стреса и опоравка од стреса у процени тежине коронарне болести и стратификацији ризика“, одбрањена 21.12.2023.године.

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

***a) Списак радова***

**Оригинални радови *in extenso* у часописима са JCR (Journal Citation Reports) листе**

1. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Lasica R**, Krljanac G, Simic D, Matic D. Long-Term Prognosis after ST-Elevation Myocardial Infarction in Patients with Premature Coronary Artery Disease. J Pers Med. 2024;14(3):231. /**M22; IF 3.4**/
2. **Lasica R**, Djukanovic L, Vukmirovic J, Zdravkovic M, Ristic A, Asanin M, Simic D. Clinical Review of Hypertensive Acute Heart Failure. Medicina (Kaunas). 2024;60(1):133. / **M 22; IF 2,6**/
3. Branković M, Dukić M, Gmizić T, Popadić V, Nikolić N, Sekulić A, Brajković M, Đokić J, Mahmutović E, **Lasica R**, Vojnović M, Milovanović T. New Therapeutic Approaches for the Treatment of Patients with Metabolic Dysfunction-Associated Steatotic Liver Disease (MASLD) and Increased Cardiovascular Risk. Diagnostics (Basel). 2024;14(2):229. /**M 22; IF 3.6**/
4. Zdravkovic M, Popadic V, Klasnja S, Klasnja A, Ivankovic T, **Lasica R**, Lovic D, Gostiljac D, Vasiljevic Z. Coronary Microvascular Dysfunction and Hypertension: A Bond More Important than We Think. Medicina (Kaunas). 2023;59(12):2149. /**M 22; IF 2.6**/
5. **Lasica R**, Djukanovic L, Savic L, Krljanac G, Zdravkovic M, Ristic M, Lasica A, Asanin M, Ristic A. Update on Myocarditis: From Etiology and Clinical Picture to Modern Diagnostics and Methods of Treatment. Diagnostics (Basel). 2023;13(19):3073. **/M 22; IF 3.6/**
6. Polovina M, Tomić M, Viduljević M, Zlatić N, Stojićević A, Civrić D, Milošević M, Krljanac G, **Lasica R**, Ašanin M. Predictors and prognostic implications of hospital-acquired pneumonia in patients admitted for acute heart failure. Frontiers in Cardiovascular Medicine. 2023;10:1254306. **/M22; IF 3.6/**
7. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Lasica** R, Matic D, Simic D, Krljanac G. Prognostic Impact of Non-Cardiac Comorbidities on Long-Term Prognosis in Patients with Reduced and Preserved Ejection Fraction following Acute Myocardial Infarction. J Pers Med. 2023;13(7):1110. **/M 22; IF 3.508/**
8. Bergami M, Manfrini O, Nava S, Caramori G, Yoon J, Badimon L, Cenko E, David A, Demiri I, Dorobantu M, Fabin N, Gheorghe-Fronea O, Jankovic R, Kedev S, Ladjevic N, **Lasica R**, Loncar G, Mancuso G, Mendieta G, Miličić D, Mjehović P, Pašalić M, Petrović M, Poposka L, Scarpone M, Stefanovic M, van der Schaar M, Vasiljevic Z, Vavlukis M, Vega Pittao ML, Vukomanovic V, Zdravkovic M, Bugiardini R. Relationship Between Azithromycin and Cardiovascular Outcomes in Unvaccinated Patients With COVID-19 and Preexisting Cardiovascular Disease. J Am Heart Assoc. 2023;12(14):e028939. **/M 21; IF= 5.4/**
9. Bugiardini R, Nava S, Caramori G, Yoon J, Badimon L, Bergami M, Cenko E, David A, Demiri I, Dorobantu M, Fronea O, Jankovic R, Kedev S, Ladjevic N, **Lasica R**, Loncar G, Mancuso G, Mendieta G, Miličić D, Mjehović P, Pašalić M, Petrović M, Poposka L, Scarpone M, Stefanovic M, van der Schaar M, Vasiljevic Z, Vavlukis M, Vega Pittao ML, Vukomanovic V, Zdravkovic M, Manfrini O. Sex differences and disparities in cardiovascular outcomes of COVID-19. Cardiovasc Res. 2023;119(5):1190-1201. **/M 21a; IF= 14.239/**
10. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**, Simic D. Sudden cardiac death in long-term follow-up in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. Scand Cardiovasc J. 2023;57(1):2176919. **/M 23; IF= 2,2/**
11. Krljanac G, Apostolovic S, Mehmedbegovic Z, Nedeljkovic-Arsenovic O, Maksimovic R, Ilic I, Djokovic A, Savic L, **Lasica R**, Asanin M. Chronic or Changeable Infarct Size after Spontaneous Coronary Artery Dissection. Diagnostics (Basel). 2023;13(9):1518. **/M 22; IF= 3.992/**
12. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, **Lasica R**, Krljanac G, Rajic D, Simic D. The Impact of Kidney Function on the Slow-Flow/No-Reflow Phenomenon in Patients Treated with Primary Percutaneous Coronary Intervention: Registry Analysis. J Interv Cardiol. 2022;2022:5815274. **/M 23;IF = 2,1/**
13. **Lasica RM**, Perunicic JP, Popovic DR, Mrdovic IB, Arena RA, Radovanovic NL, Radosavljevic-Radovanovic MR, Djukanovic LD, Asanin MR. Early and Late Mortality Predictors in Patients with Acute Aortic Dissection Type B. Cardiol Res Pract. 2022;2022:7869356. **/M 23; IF= 2.1/**
14. **Lasica R**, Asanin M, Djukanovic L, Radovanovic N, Savic L, Polovina M, Stankovic S, Ristic A, Zdravkovic M, Lasica A, Kravic J, Perunicic J. Dilemmas in the Choice of Adequate Therapeutic Treatment in Patients with Acute Pulmonary Embolism-From Modern Recommendations to Clinical Application. Pharmaceuticals (Basel). 2022;15(9):1146. **/M 21; IF = 5,215/**
15. Zdravkovic M, Popadic V, Klasnja S, Milic N, Rajovic N, Divac A, Manojlovic A, Nikolic N, Lukic F, Rasiti E, Mircetic K, Marinkovic D, Nikolic S, Crnokrak B, Lisulov DP, Djurasevic S, Stojkovic M, Todorovic Z, **Lasica R**, Parapid B, Djuran P, Brajkovic M. Obstructive Sleep Apnea and Cardiovascular Risk: The Role of Dyslipidemia, Inflammation, and Obesity. Front Pharmacol. 2022;13:898072**. /M 21; IF= 5,988/**
16. Klasnja S, Manojlovic A, Popadic V, Ivankovic T, Ninkovic N, Rajovic N, Popovic M, Nikolic N, Brajkovic M, Radojevic A, **Lasica R**, Rajsic S, Todorovic Z, Brankovic M, Radonjic T, Memon L, Mrda D, Milic N, Zdravkovic M. Point-of-Care Echocardiographic Characteristics of COVID-19 Patients with Pulmonary Embolism. Diagnostics (Basel). 2022 ;12(10):2380. **/M 22; IF= 3.992/**
17. **Lasica R**, Spasic J, Djukanovic L, Trifunovic-Zamaklar D, Orlic D, Nedeljkovic-Arsenovic O, Asanin M. Case report: Acute toxic myocardial damage caused by 5-fluorouracil-from enigma to success. Front Cardiovasc Med. 2022;9:991886. **/M 22;IF= 5.848/**
18. **Lasica R**, Djukanovic L, Popovic D, Savic L, Mrdovic I, Radovanovic N, Radovanovic MR, Polovina M, Stojanovic R, Matic D, Uscumlic A, Asanin M. Use of Anticoagulant Therapy in Patients with Acute Myocardial Infarction and Atrial Fibrillation. Medicina (Kaunas). 2022 ;58(3):338. **/M22; IF= 2.948/**
19. **Lasica R**, Djukanovic L, Mrdovic I, Savic L, Ristic A, Zdravkovic M, Simic D, Krljanac G, Popovic D, Simeunovic D, Rajic D, Asanin M. Acute coronary syndrome in the COVID-19 era – differences and dilemmas compared to the pre- COVID-19 era. J Clin Med. 2022;11(11):3024 **/M 22; IF =4,964/.**
20. Popovic D, Damjanovic S, Popovic B, Kocijancic A, Labudović D, Seman S, Stojiljković S, Tesic M, Arena R, **Lasica R**. Physiological behavior during stress anticipation across different chronic stress exposure adaptive models. Stress. 2022;25(1):14-21. **/M 22; IF=3,340/.**
21. Vasiljevic-Pokrajcic Z, Krljanac G, **Lasica R**, Zdravkovic M, Stankovic S, Mitrovic P, Vukcevic V, Asanin M. Gender Disparities on Access to Care and Coronary Disease Management. Curr Pharm Des. 2021;27(29):3210-3220. **/M 22; IF= 3,310/**
22. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**, Viduljevic M. Impact of kidney function on the occurrence of new-onset atrial fibrillation in patients with ST-elevation myocardial infarction. Anatol J Cardiol. 2021;25(9):638-645. **/M 23; IF= 1.475/**
23. Vidojevic D, Seman S, **Lasica R**, Tesic M, Matutinovic MS, Jovicic S, Ignjatovic S, Arena R, Damjanovic S, Popovic D. Alpha-melanocyte-stimulating hormone during exercise recovery has prognostic value for coronary artery disease. Hormones (Athens). 2021;20(2):381-387.

**/ M 23; IF= 3.419/**

1. Popovic D, Djordjevic T, Jakovljevic D, Ristic A, **Lasica R**, Arena R, Guazzi M. N-Terminal-pro-Brain natriuretic peptide dynamics during effort phenotypes ischemic heart failure and determines prognosis regardless of ejection fraction. Peptides. 2020;129:170315.

**/ M 22; IF= 3,750/**

1. Radovanović N, Radosavljević-Radovanović M, Marinković J, Antonijević N, Dobrić M, Mitrović P, Prodanović M, Matić D, **Lasica R**, Savić L. The effect of fibrinolytic therapy on 30-day outcome in patients with intermediate risk pulmonary embolism – propensity score-adjusted analysis. Srp Arh Celok Lek. 2019;147(11-12):676-682. **/M 23; IF= 0,142/**
2. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**. Using the RISK-PCI Score in the Long-Term Prediction of Major Adverse Cardiovascular Events and Mortality after Primary Percutaneous Coronary Intervention. J Interv Cardiol. 2019;2019:2679791. **/ M 22¸IF= 1.758/**
3. Popovic D, Guazzi M, Jakovljevic DG, **Lasica R**, Banovic M, Ostojic M, Arena R. Quantification of coronary artery disease using different modalities of cardiopulmonary exercise testing. Int J Cardiol. 2019;285:11-13. **/M 22; IF= 3.229/**
4. Matic DM, Asanin MR, Vukcevic VD, Mehmedbegovic ZH, Marinkovic JM, Kocev NI, Marjanovic MM, Mrdovic IB, Antonijevic NM, Milosevic AD, Zivkovic MN, Krljanac GV, Stankovic SD, Milasinovic DG, **Lasica RM,** Stankovic GR. Impact on long-term mortality of access and non-access site bleeding after primary percutaneous coronary intervention. Heart. 2019;105(20):1568-1574. **/ M 21; IF= 5,213/**
5. Vasiljevic Z, Krljanac G, Zdravkovic M, **Lasica R,**Trifunovic D, Asanin M. Coronary Microcirculation in Heart Failure with Preserved Systolic Function. Current Pharmaceutical Design. 2018; 24(25): 2960-2966. **/М 22; IF= 2.412/**
6. Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**. Prognostic impact of renal dysfunction on long - term mortality in patients with preserved, moderately impaired, and severely impaired left ventricular systolic function following myocardial infarction. Anatolian Journal of Cardiology.2018; 20(1): 21-28. **/М 23; IF= 1.112/**
7. Popovic D, Damjanovic S, Djordjevic T, Martic D, Ignjatovic S, Milinkovic N, Banovic M, **Lasica R**, Petrovic M, Guazzi M, Arena R. Stress hormones at rest and following exercise testing predict coronary artery disease severity and outcome. Stress. 2017;20(5):523-531 **/M 22; IF= 3.047/**
8. Ralevic S, Perunicic J, **Lasica R**, Marinkovic J, Blagojevic T, Simanic I, Asanin M, Stankovic G. Prognostic Significance of Atrial Fibrillation in Lower Limb Amputee Patients. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2016; 52(6):823-829. **/M 21; IF= 4.061/**
9. Vasiljevic-Pokrajcic Z, Mickovski N, Davidovic G, Asanin M, Stefanovic B, Krljanac G, Radosavljevic-Radovanovic M, Radovanovic N, **Lasica R**, Milanović S, Bjekić J, Majstorovic-Stakic M, Trifunovic D, Karadzic A, Rajic D, Milosevic A, Zdravkovic M, Saric J, Bugiardini R. Sex and age differences and outcomes in acute coronary syndromes. International Journal of Cardiology 2016;217(Suppl. S):S27-31. **/M21; IF= 6.189/**
10. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**. Gender differences in the prognostic impact of chronic kidney disease in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. Hellenic Journal of Cardiology 2016;57(2):109-15. **/M 23; IF= 1.343/**
11. Mrdović I, Čolic M., Savić L, Krljanac G, Kruzliak P, **Lasica R**, Ašanin M, Stanković S, Marinković J. Clinical Significance of Laboratory-determined Aspirin Poor Responsiveness After Primary Percutaneous Coronary Intervention. Cardiovasc Drugs Ther.2016;30(2):151-8. **/M 22; IF= 2.820/**
12. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Matic D, Krljanac G, **Lasica R**. Impact of the Combined Presence of Left Ventricular Systolic and Renal Dysfunction on the 5-year Outcome after ST-elevation Myocardial Infarction. Vojnosanit Pregl. 2015;72 (8):702-709

/**M 23; IF= 0.355/**

1. Knezevic B, Vasiljevic Z, Music L, Krivokapic L, Ljubic V, Tomic SC, Omer S, Radojicic S, Radoman C, Rajovic G, Riger L, Saranovic M, Velickovic M, D. Rajic D, Zivkovic S, **Lasica R**, Bankovic-Milenkovic N, Ljubica D, Jovanovic D, Jelica M, Radakovic G, Zdravkovic M, Ricci B, Manfrini O, Martelli I, Koller A, Badimon L and Bugiardini R. Management of heart failure complicating acute coronary syndromes in Montenegro and Serbia. Eur Heart J Suppl 2014; 16 (Supplement A): A61-6 **/M 23; IF= 1.0/**
2. Mrdovic I., Savic L., Krljanac G., Asanin M., **Lasica R**., Djuricic N., Brdar N., Marinkovic J., Kocev N., Perunicic J. Simple Risk Algorithm to Predict Serious Bleeding in Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention. Risk-PCI Bleeding Score. Circ J 2013:77(7);1719-1727. **/M 21; IF= 3.685/.**
3. Mrdović I, Savic L, **Lasica R**, Krljanac G, Asanin M, Brdar N, Djuricic N, Cvetinovic N, Marinkovic J, Perunicic J. Usefulness of the RISK-PCI score to predict stent thrombosis in patients treated with primary percutaneous coronary intervention for ST-segment elevation myocardial infarction: a substudy of the RISK-PCI trial. Heart Vessels 2013:28(4);424-433. **/M 22; IF= 1.808/**
4. Mrdovic I, Savic L, Krljanac G, Asanin M, Perunicic J, Antonijevic N, **Lasica R**, Marinkovic J, Kocev N, Vasiljevic Z. Impact of high post-loading platelet aggregation od 30-day clinical outcomes after primary percutaneous coronary intervention. The antiplatelet regimen tailoring after primary PCI (ART-PCI) trial. Int J Cardiol 2013;167(4):1632-1637. /**M 21a; IF= 6.175/**
5. Mrdović I, Savić L, Krljanac G,  Asanin M,  Perunicic J, **Lasica R**, Marinkovic J, Kocev N, Vasiljevic Z, Ostojic M. Predicting 30-day major adverse cardiovascular events after primary percutaneous coronary intervention. The RISK-PCI score. Int J Cardiol 2013:162(3): 220-227. **/ M 21a; IF= 5.101/**
6. Savic L, Mrdovic I, Perunicic J, Asanin M, **Lasica R**, Marinkovic J, Vasiljevic Z, Ostojic M. Impact of the combined left ventricular systolic and renal dysfunction on one-year outcomes after primary percutaneous coronary intervention. J Interv Cardiol 2012;25(2):132-139./**M22; IF= 1.500/**
7. Mrdovic I, Savic L, Krljanac G, Perunicic J, Asanin M, **Lasica R**, Antonijevic N, Kocev N, Marinkovic J, Vasiljevic Z, Ostojic M. Incidence, predictors, and 30-day outcomes of new-onset atrial fibrillation after primary percutaneous coronary intervention: insight into the RISK-PCI trial. Coron Artery Dis. 2012;23(1):1-8. **/M 23; IF = 1.107/**
8. Gostiljac D, Djordjevic PB, Djuric D, Perunicic J, **Lasica R**, Colak E, Canovic F, Sreckovic VD, Ilic M, Obrenovic R. The importance of defining serum MMP-9 concentration in diabetics as an early marker of the rupture of atheromatous plaque in acute coronary syndrome. Acta Physiologica Hungarica, 2011: 98(1); 91-97. **/M 23; IF=0.821/**
9. Savic L., Mrdovic I., Perunicic J., Asanin M., **Lasica R**., Marinkovic J., Vasiljevic Z., Ostojic M. Prognostic significance of the occurrence of acute heart failure after successful primary percutaneous coronary intervention. J Invasive Cardiol 2010;22:307-311. **/M 22; IF= 1.782/.**
10. Mrdovic I, Savic L, Perunicic J, Asanin M, **Lasica R**, Marinkovic J, Vasiljevic Z, Ostojic M. Development and Validation of a Risk Scoring Model to Predict Net Adverse Cardiovascular Outcomes after Primary Percutaneous Coronary Intervention in Patients Pretreated with 600 mg Clopidogrel: Rationale and Design of the RISK-PCI Study. J. Interv Cardiol 2009; 22(4):320-328. /**M 23; IF = 1.387/.**
11. Kastratovic DA, Vasiljevic ZM, Spasic MB, Perunicic JP, Matic M, Blagojevic DP, Mijalkovic DN, Antonijevic NM, Markovic SZ, Gojković-Bukarica L, Stojiljkovic MP, **Lasica RM**, Jones DR, Nikolić-Kokić AL. Carvedilol Increases Copper-Zinc Superoxide Dismutase Activity in Patients with Acute Myocardial Infarction. Basic Clinical Pharmacology & Toxicology; 2007;101(2):138-142. **/M22; IF 1.821/**
12. Mrdovic I, Savic L, Perunicic J, Asanin M, **Lasica R**, Marinkovic J, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. Randomized active-controlled study comparing effects of treatment with carvedilol versus metoprolol in patients with left ventricular dysfunction after acute myocardial infarction. Am Heart J. 2007;154:116-22. **/M 21; IF = 3.649/**.
13. **Lasica R,** Perunicic J, Mrdovic I, Vujisic-Tesic B, Stojanovic R, Milic N, Simic D, Vasiljevic Z. Temporal Variations at the Onset of Spontaneous Acute Aortic Dissection. International Heart Journal,2006; 47: 585-595. **/M23; IF 0.533/.**

**Остали радови у часописима са JCR (Journal Citation Reports) листе**

1. CONDI-2/ERIC-PPCI Collaborators. Hausenloy DJ, Kharbanda RK, Møller UK, Ramlall M, Aarøe J, Butler R, Bulluck H, Clayton T, Dana A, Dodd M, Engstrom T, Evans R, Lassen JF, Christensen EF, Garcia-Ruiz JM, Gorog DA, Hjort J, Houghton RF, Ibanez B, Knight R, Lippert FK, Lønborg JT, Maeng M, Milasinovic D, More R, Nicholas JM, Jensen LO, Perkins A, Radovanovic N, Rakhit RD, Ravkilde J, Ryding AD, Schmidt MR, Riddervold IS, Sørensen HT, Stankovic G, Varma M, Webb I, Terkelsen CJ, Greenwood JP, Yellon DM, Bøtker HE et al (…**Lasica R**…) Effect of remote ischaemic conditioning on clinical outcomes in patients with acute myocardial infarction (CONDI-2/ERIC-PPCI): a single-blind randomised controlled trial. Lancet. 2019 Oct 19;394(10207):1415-1424. doi: 10.1016/S0140-6736(19)32039-2. Epub 2019 Sep 6. PMID: 31500849; **PMCID: PMC6891239. M21a IF 60,390 ½ 30,195 ( citiran 112 puta)**
2. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**. Evaluation of renal dysfunction after ST-elevation myocardial infarction - Letters to the Editors. Anatol J Cardiol 2018; 20: 252-6. **/ M23; IF = 1,112 ½ 0.556/**
3. Savic L,  Mrdovic I, Asanin M, Stankovic S, Krljanac G, **Lasica R**. Prognostic impact of renal dysfunction on long-term mortality in patients with preserved, moderately impaired, and severely impaired left ventricular systolic function following myocardial infarction. Authors reply. Anatolian Journal of Cardiology.2018;20(1):21-28. **/М 23; IF= 1.112 ½ 0.556/**
4. ISACS‐TC (International Survey of Acute Coronary Syndromes in Transitional Countries). Bugiardini R, Ricci B, Cenko E, Vasiljevic Z, Kedev S, Davidovic G, Zdravkovic M, Miličić D, Dilic M, Manfrini O, Koller A, Badimon L et al **(...Lasica R...).** Delayed Care and Mortality Among Women and Men With Myocardial Infarction. J Am Heart Assoc. 2017;6:e005968. **/M 21; IF 4.450 ½ 2.225/**
5. ISACS‐TC (International Survey of Acute Coronary Syndromes in Transitional Countries). Bugiardini R, Cenko E, Ricci B, Vasiljevic Z, Dorobantu M, Kedev S, Vavlukis M, Kalpak O, Puddu PE, Gustiene O, Trninic D, Knežević B, Miličić D, Gale CP, Manfrini O, Koller A, Badimon L et al **(...Lasica R...).** Comparison of Early Versus Delayed Oral β Blockers in Acute Coronary Syndromes and Effect on Outcomes. Am J Cardiol. 2016; 117(5):760-7. (Ratko Lasica naveden kao član istraživačkog tima) **/M22; IF 3.398 ½ 1.699/**
6. ISACS‐TC (International Survey of Acute Coronary Syndromes in Transitional Countries). Burgiardini R, Badimon L, et al **( ...Lasica R...).** The international survey of acute coronary syndromes in transitional countries (ISACS-TC): 2010-2015. (Ratko Lasica naveden kao član istraživačkog tima). International Journal of Cardiology 217(2016) S1-S6. **/M21; IF 6.189 ½ 3.094/**
7. ISACS‐TC (International Survey of Acute Coronary Syndromes in Transitional Countries). Bugiardini R, Dorobantu M, Vasiljevic Z, Kedev S, Knežević B, Miličić D, Calmac L, Trninic D, Daullxhiu I, Cenko E, Ricci B, Puddu PE, Manfrini O, Koller A, Badimon L et al **(...Lasica R...).** Unfractionated heparin-clopidogrel combination in ST-elevation myocardial infarction not receiving reperfusion therapy. Atherosclerosis. 2015 Jul;241(1):151-6. **/M 21; IF= 3.942 ½ 1.971/**
8. ISACS‐TC (International Survey of Acute Coronary Syndromes in Transitional Countries). Bugiardini R, Badimon L, Manfrini O et al **(...Lasica R...).** Rationale and design of the ISACS-TC project. European Heart Journal Suppl 2014; 16 (Supplement A), A1–A6. **/ M 23; IF= 1.0 ½ 0.5/**

**Радови у часописима индексираним у SCIENCE CITATION INDEX Expanded (SCIе)**

1. Todorović Z, Prostran M, Vučković S, Stojanović R, Nešić Z, **Lasica R**, Mirković Lj. L-arginine and physostigmine in hemorrhagic shock: Lack of evidence for synergism. Acta Veterinaria. 2006; 56(2-3):157-170.
2. Stojanović R, Todorović Z, Nešić Z, Vučković S, Cerovac-Ćosić N, **Lasica R**, Oprić D, Kerkez M, Lazić M, Prostran M. The influence of lidocaine and beta-blockers on L-name-induced potentiation of the isolated rat hemidiaphragm contractility. Acta Veterinaria. 2005; 55(4): 259-267.

**Радови публиковани у часописима који су укључени у базу података MEDLINE**

1. Mrdovic I, Savic L, **Lasica R**, Krljanac G, Asanin M, Brdar N, Djuricic N, Marinkovic J, Perunicic J. Efficacy and safety of tirofiban-supported primary percutaneous coronary intervention in patients pretreated with 600 mg clopidogrel: results of propensity analysis using the Clinical Center of Serbia STEMI Register. European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care 2014;3(1):56-66. **/M 23/**
2. Stojanović R, Vasiljević Z, Prostran M, Radovanović M, Stefanović B, Radovanović N, Janković J, Lakičević M, Mitrović M, **Lasica R**, Nešić Z, Todorović Z, Stojanov M. The influence of antibiotics and statins on inflammation in coronary disease. Vojnosanit Pregled. 2005;62(9):661-70. **/M 24/**
3. **Lasica R**, Peruničić J, Mrdović I, Stojanović R, Vasiljević Z. High-dose streptokinase in the treatment of acute massive pulmonary embolism complicated with cardiogenic shock, respiratory arrest and ventricular fibrillation. Vojnosanit Pregled.2005;62(7-8):581-5. **/M23/**
4. Simić D, Peruničić D, **Lasica R**, Ivanović B, Matić D, Kalimanovska- Ostrić D, Vranić I, Medenica M, Mimić-Oka J, Simić T. Plasma and red blood cell superoxide dismutase activity in patients with different stages of essential hypertension.

Med Arh.2005;59(3):156-9. **/M 23/**

1. Peruničić J, **Lasica R**, Simić D, Medenica M. Intramural hematoma in acute aortic syndrome. Med Arh. 2005;59(2):121-3. **/M23/**

**Цео рад у часопису који није индексиран у горе наведеним базама података**

1. **Lasica R**, Đukanović L, Zdravković M, Lasica A, Krljanac G, Polovina M, Ristic A, Asanin M. Giant cell myocarditis in modern clinical practice. Medicinska istaživanja 2023; 56(4):91-101. / M53/
2. Simeunović D, **Lasica R**, Juričić S, Simeunović F. Akutni perikarditis i tamponada srca. Galenika Medical Journal 2023; 2(7):78-80. /M53/
3. **Lasica R**, Radovanović-Radosavljević M, Ristić A, Đukanović L, Krljanac G, Ašanin M. Kardiomiopatije-klasifikacija, dijagnostika i modaliteti lečenja. Galenika Medical Joural 2022;1(1):38-48**. /M53/**
4. **Lasica R**, Đukanović L, Popović D, Savić L, Matić D, Radovanović-Radosavljević M, Radovanović N, Ušćumlić A, Ristić A, Ašanin M, Lečenje akutne srčane insuficijencije. Acta Clinica 2021;21(2): 53-63 / M53/
5. Popović D, **Lasica R**, Jakovljević G. Djorđe, Arena Ross. Ergospirometrijsko testiranje u srčanoj insuficijenciji. Acta Clinica 2021; 20(1): 106-116. /M 53/
6. Popovic D, Popovic B, Seman S, Labudovic D, **Lasica R**, Jakovljevic DG, Arena R, Damjanovic SS. The alpha-melanocyte stimulating hormone is related to heart rate during exercise recovery. Heliyon 2020;6(11):e05380**. /M53/**
7. Milutinović K, Stojiljković S, Ćuk J, **Lasica R**, Miosavljević A, Cvetković D, Trajković A, Pešić V, Arena R, Popović D. Sportsko srce. Fizič. Kult. 2018;72(2):139-147. **/M53/**
8. Bukumirović A, Totić-Poznanović S, Marković-Denić Lj, Bukumirić Z, Vlačić A, Radak V, **Lasica R**, Šijački A. Burnout syndrome at work by doctors employed in the emergency center of Serbia. Journal Hospital Pharmacology-International Multidisciplinary Journal Hospital Pharmacology 2018; 5 (2): 647-653 /**M 53/**
9. **Lasica R,** Radosavljević-Radovanović M, Mitrović P, Uscumlić A, Mrdović I, Nedeljković M, Stefanović B, Zobenica V, Asanin M. Modern treatment of acute myocardial infarction -with ST-segment elevation complicated with out-of hospital cardiac arrest. Srce i krvni sudovi 2017; 37(1): 9-.9 **/M 52/**
10. Antonijević N, Jovanović Lj, Terzić B, Kočica M, Andrijašević V, Kovač M, Ilić-Mostić T, Živković I, Matić D, **Lasica R**, Ranković I, Radovanović N, Ašanin M, Kanjuh V. Antikoagulation in Pregnancy and Puerperium: With a Focus on the the Benefits and Risks of the Applications of Vitamin K Antagonists on the Prevention of MECHANICAL Heart Valves Thrombosis. Hospital Pharmacology 2016;3(1):328-340. **/M53/**
11. **Lasica R**, Peruničić J, Mrdović I, Andrijašević V, Lasica A, Simijonović A, Savić L, Pejić M, Radovanović N, Radosavljević-Radovanović M, Antonijević N, Mitrović P, Ušćumlić A, Terzić B, Ašanin M, Vasiljević Z, Kastratović D. Modern Clinical Retrospective on Ventricular Rhythm Disturbances in Acute Myocardial Infarction: Latest Treatment Mode According to the Valid Recommendations. Journal Hospital Pharmacology-International Multidisciplinary Journal 2015; 2(1):210-219. /**M 53/**
12. Zdravković M, Mazić S, Peruničić J, Krotin M, Radovanović S, Pokrajac R, Šarić J, Zdravković D, **Lasica R**, Koraćević G, Nedeljković I, Prijić S, Soldatović I. Elektrokardiografske promene kod aktivnih sportista povezane sa fiziološkim i patološkim promenama na srčanom mišiću. MD-Medical Data 2012;4(4):417-423.
13. Krljanac G, Vasiljević Z, Mrdović I, Ašanin M., Savić L, **Lasica R**., Matić D., Giga V., Mitrović P., Radovanović M.. Značaj TIMI skora kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom. Srce i krvni sudovi 2012;31(3):151-155.**/M 52/**
14. Mijailović V, Mrdović I, Ilić M, Peruničić J, Ašanin M, **Lasica R**, Savić L, Srdić M, Jozić T, Rajić D, Terzić B, Matić D, Matić M, Vasiljević Z. Prognostički značaj akutnog bloka grane kod bolesnika sa infarktom miokarda. ABC časopis Urgentne medicine 2007;7(2-3):104-108. **/M53/**
15. Savić L, Mrdović I, Peruničić J, Radovanović M, Radovanović N, **Lasica R**, Vasiljević Z, Matić M, Pavlović US. Značaj serumskog kreatinina za ranu prognozu bolesnika sa akutnim infarktom miokarda. Balneoclimatologia 2007;31 (2):208-217. **/M 53/**
16. Mrdović I, Peruničić J, Savić L, Ilić M, Matić D, Ašanin M, **Lasica R**, Jozić T, Rajić D, Srdić M, Mitrović P, Matić M, Vasiljević Z, Ostojić M. Mehanička ili farmakološka reperfuzija u akutnom infarktu miokarda. Naši rezultati. Balneoclimatologia 2007; 31(1):134-141. **/M 53/**
17. Zlatar M, **Lasica R**.Depresija i koronarna bolest.Acta clinica 2006;6(1):326-346. **/M52/**
18. Peruničić J, **Lasica R**, Antonijević N, Živković M, Mrdović I, Ašanin M, Radovanović N. Dijabetes melitus i akutni koronarni sindrom. Acta clinica 2006;6(1):179-189.**/M 52/**
19. **Lasica R**, Peruničić J, Živković M, Mrdović I, Savić L, Vasiljević Z. Ventrikularne aritmije u akutnom koronarnom sindromu. Acta Clinica 2006;6(1):141-152. **/M 52/**
20. Vasiljević Z, Radovanović M, Stefanović B, Radovanović N, Mitrović P, Janković J, Lakićević M, Prostran M, Stojanović R, Karadžić A, **Lasica R**, Antonijević N. Antibiotici i statini u terapiji akutnog koronarnog sindroma- preliminarni rezultati STABAKS studije. Medicinska Istraživanja 2004; 38(3):36-37. **/M 53/**
21. Peruničić J, Ašanin M, Mrdović I, Mitrović P, Radovanović N, Matić G, **Lasica R**, Obrenović B, Vasiljević Z. Hospitalno lecenje bolesnika sa akutnim koronarnim sindromom. Balneoclimatologia 2003; 27(1):349-360. **/M 53/**
22. Peruničić J, Mitrović P, Ašanin M, **Lasica R**, Čaprić S, Simeunović S. Disekcija aorte-diferencijalno dijagnostički problem u prehospitalnim uslovima. ABC Časopis Urgentne medicine 2002 (1):9-17. **/M 53/**
23. **Lasica R**, Kuzmin A. Električna terapija ventrikularnih tahiaritmija, sa posebnim osvrtom na implantabilni kardioverter defibrilator. Naučni Časopis Urgentne Medicine. Halo 94. 1997;94(8):49-54. **/M 53/**
24. **Lasica R**, Vasiljević Z, Letić S, Karadžić A, Vujičić V, Bošković D, Nešović M, Vukčević V. Interventna terapija nitroglicerinom u akutnom infarktu miokarda; poredjenje u odnosu na interventnu terapiju streptasom i metoprololom. Naučni Časopis Urgentne Medicine. Halo 94. 1996;94(5):17-21.  **/M53/**
25. **Lasica R**, Terzić B. Jatrogena hiperkalijemija- prikaz slučaja. Naučni Časopis Urgentne Medicine. Halo 94. 1996; 94(2):24-29. **/M 53/**

**Извод у зборнику међународног скупа/M34/**

1. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krjanac G, **Lasica R**, Matic D, Rajic D, Kastel B. Long-term prognostic significance of stress hypeglicemia in patients with ST-elevation myocardial infarction. ESC Acute Cardiovascular Care 2024, Athens (Greece). European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care 2024;13(1:i73.
2. Polovina M, Tomic M, Viduljevic M, Zlatic N, Stojicevic A, Civric D, Klaric M, Jankovic M, Krljanac G, **Lasica R**, Asanin M, Seferovic P. Mild-to-moderate chronic kidney disease predicts underutilisation of guideline-directed medical therapies in patients with acute heart failure. Heart Failure Congress 2024, Lisbon 11-14 May. Abstract 61549
3. Tomic M, Polovina M, Viduljevic M, Zlatic N, Civric D, Stojicevic A, Klaric M, Milosevic M, Krljanac G, **Lasica R**, Asanin M, Seferovic P. Severe aortic stenosis portends adverse outcomes in patients with acute heart failure. Heart Failure Congress 2024, Lisbon 11-14 May. Abstract 61564
4. Polovina M, Tomic M, Viduljevic M, Zlatic N, Klaric M, Sojicevic A, Civric D, Fink A, Folli-Sergej I, Krljanac G, **Lasica R**, Asanin M, Seferovic P. Adverse clinical couse and outcomes in patients with type 2 diabetes hospitalised for acute heart failure with preserved jection fraction. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE, (2023); 25 (2):261-262
5. Ristic M, Kocica MJ, Karadzic-Kocica M, Trifunovic-Zamaklar D, **Lasica R**, Curious case of constriction 40 years after acute pericarditis in patient with crhonic lymphocytic leukaemia: Suprising dextroposition after pericardiectomy?. ESC congres 2023. Amsterdam 25-28.08.2023. N 895
6. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Lasica R**, Krljanac G, Simic D, Matic D. Prognostic impact of co-morbidities in long-term prognosis in patients with reduced and preserved ejection fraction following acute myocardial infarction. Heart Failure Congress and World Congress of Acute Heart Failure 2023, Prague (Czech Republic) Eur J Hear Fail 2023;25(2):247.
7. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Lasica R**, Krljanac G, Rajic D, Simic D, Kastel B. Predictors of sudden cardiac death in the long-term follow-up in patients with ST-elevation myocardial infarction treated with primary PCI. ESC Acute Cardiovascular Care 2023, Marseille (France) Eur Heart J Acute Cardiovasc Care 2023;12(1):i56-i57.
8. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Lasica R**, Krljanac G, Rajic D, Simic D. The impact of kidney function on slow-flow/no-reflow phenomenon in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. ESC Acute Cardiovascular Care 2023, Marseille (France) Eur Heart J Acute Cardiovasc Care 2023;12(1):i58.
9. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, **Lasica R,** Krljanac G, Simic D, Matic D. Prognostic impact of co-morbidities on long-term prognosis in patients with reduced and preserved ejection fraction following acute myocardial infarction. Heart Failure 2023. European Society of Cardiology,25(S2): 247.
10. Polovina M, Tomic M, Viduljevic M, Zlatic N, Klaric M, Stojicevic A, Civric D, Fink A, Folli-Sergej I, Krljanac G, **Lasica R**, Asanin M, Seferovic P. Adverse clinical course and outcomes in patients with type 2 diabetes hospitalised for acute heart failure with preserved ejection fraction. Heart Failure 2023. European Society of Cardiology,25(S2):261-262.
11. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Matic D, Rajic D. Predictors of sudden cardiac death following ST-elevation myocardial infarction treated with sucessful primary PCI (Meeting Abstract) EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2022;24 (2):5-6.
12. Djukanovic L, **Lasica R**, Asanin M. Treatment of intermediate-high risk pulmonary embolism in a patient with COVID-19. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic – Health Challenges 2022, Belgrade, Serbia, March 26-28. Abstract book, P 453.
13. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Rajic D, Kastel B. Long-term prognostic impact of new-onset atrial fibrillation in patients with preserved and mildly reduced ejection fraction following myocardial infarction. European Heart Journal. Acute Cardiovascular Care (2022); 11(1):i3
14. Colak E, **Lasica R**, Gostiljac D, Dimitrijevic-Sreckovic V. The association of MMP-9 and oxidative stress with acute coronary syndrome in patients with type 2 diabetes mellitus (Meeting Abstract). CLINICA CHIMICA ACTA 2019; 493(1): S442-S443.
15. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, krljanac G, **Lasica R**, Kastel B, Rajic D. Long-term prognostic impact of post-discharge heart failure after ST-segment elevation myocardial infarction. Congress of Heart Failure 2019. European Journal of Heart Failure 2019;21(1): P 2126.
16. Savic L,Mrdovic I, Krljanac G, Asanin M, **Lasica R,** Rajic D, Matic D. Prognostic impact of chronic kidney disease on long-term mortality in patients with preserved, moderately impared and severely impared left ventricular systolic function after myocardial infarction. Heart Failure 2018, Viena, Austria. European Journal of Heart Failure 2018;20(S1):407. P1656
17. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Rajic D, Kastel B. Predictors of late cardiogenic shock and its prognostic impact in patients with ST-elevation myocardial infarction. Acute Cardivasculr Care Congress 2018, Milano, Italy. European Heart Journal Acute Cardiovascular Care 2018;7(1):292. P 593.
18. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, Matic D, **Lasica R**, Kastel B. Prognostic impact of anemia on long-term mortality in patients with reduced ejection fraction following acute myocardial infarction. Heart Failure 2017, Paris, France. Eur J Hear Fail 2017;19(Suppl 1):50. P 1999.
19. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, Matic D, **Lasica R**, Rajic D. Prognostic impact of the combined presence of anemia and chronic kidney disease on long-term mortality in patients with reduced and preserved ejection fraction following myocardial infarction. Heart Failure 2017, Paris, France. Eur J Hear Failure 2017;19(Suppl 1):64. P 313
20. Trifunovic D, Krljanac G, Savic L, Asanin M, **Lasica R**, Matovic D, Stepanovic J, Stankovic G, Mrdovic I. Can we predict heart failure after pPCI in STEMI patients: utility of myocardial deformation imaging analysis. ESC congress 2017, Barcelona, Spain. P 5229
21. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanovic M, Radovanovic N, Rajic D, Matic G, **Lasica R,** Subotic I, Mijic N, Vasiljevic Z. Alcohol consumption and heart failure in patients with previous revascularization; a substudy of the POP-HF study. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2016;18 (Suppl. 1): 504. P 2065.
22. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanovic M, Radovanovic N, Rajic D, Matic G, **Lasica R,** Subotic I, Bulatovic V, Mitrovic N, Mijic N, Vasiljevic Z. Usefulness of neural network model for prediction and prognosis of myocardial infarction in patients with previous revascularization; 27-year experience. EUROPEAN HEART JOURNAL 2016; 37 (Suppl. 1): 657. P 3384.
23. Mitrovic P, Stefanovic B, Paladin A, Radovanovic M, Radovanovic N, Rajic D,  Matic G, **Lasica R**, Subotic I, Mitrovic N, Mijic N, Vasiljevic Z. A new experience in music therapy in patients with heart failure and early post-infarction angina; A substudy of the MUSIC-HF study. EUROPEAN HEART JOURNAL 2016; 37 (Suppl. 1): 766. P 3749.
24. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanovic M,  Radovanovic N,  Rajic D,  Matic G, **Lasica R**,   Subotic I , Mitrovic N , Mijic N,  Vasiljevic Z. Acute myocardial infarction in patients with heart failure after coronary artery bypass surgery; The POP-HF score for prediction of myocardial expression. EUROPEAN HEART JOURNAL 2016;37 (Suppl. 1):1341. P 6420.
25. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Kastel B. Predictive value of shock index on long-term mortality in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. Heart Failure 2016. Florence, Italy. Eur J Hear Fail 2016;18(Suppl 1):507. P 2075.
26. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Rajic D. Prognostic impact of acute heart failure on long-term mortality in patients with ST-elevation myocardial infarction. Heart Failure 2016. Florence, Italy. Eur J Hear Fail 2016;18(Suppl 1):414. P 1737.
27. Ralevic S, Perunicic P, Matic M, Radovanovic N, Jelic D, **Lasica R**, Asanin M, Uscumlic A. Prognostic Significance of ECG Changes in Intermediate-Risk Patients With Acute Pulmonary Embolism. WCC Congres 04.06.-07.06.2016. Mexico. Global Heart. Volume 11, Issue 2, Supplement, Page e 44. PS 183.
28. Krljanac G, Trifunovic D, Savic L, Asanin M, **Lasica R**, Aleksandric S, Zlatic N, Petrovic M, Jovanović Lj, Mrdovic I. Left ventricular circumferential subendocardial strain and strain rate are predictors of ventricular arrhythmias in the early post STEMI period. EuroEho-Imaging Congress 2015, 02-05.12.2015, Seville Spain. Eur Heart J Cardiovasc Imaging Abstracts Supplement, December 2015. P 1297.
29. Popovic D, Petrovic I, Banovic M, **Lasica R**, Pesic V, Plecas-Solarovic B, Vidojevic D, Djordjevic T, Orovic M, Vujisic-Tesic B. Comparison of cardiopulmonary exercise testing and stress echocardiography in prediction and quantification of coronary artery disease. EuroEho-Imaging Congress 2015, 02-05.12.2015, Seville Spain. Eur Heart J Cardiovasc Imaging Abstracts Supplement, December 2015. P 1071.
30. Trifunovic D, Krljanac G, Savic L, Asanin M, Aleksandric S, Petrovic M, Zlatic N, **Lasica R**, Mrdovic I. Acute heart faillure in STEMI patients treated with primary percutaneous coronary intervention is related to transmural circumferential myocardial strain. EuroEho-Imaging Congress 2015, 02-05.12.2015, Seville Spain. Eur Heart J Cardiovasc Imaging Abstracts Supplement, December 2015. P674.
31. 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. EuroEho-Imaging Congress 2015, 02-05.12.2015, Seville Spain. Eur Heart J Cardiovasc Imaging Abstracts Supplement, December 2015. P223.
32. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Kastel B. Long-term outcome in young patients with ST-elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiovascular Care 2015, 17-19.10.2015, Vienna, Austria. European Heart Journal Acute Cardivascular Care 2015; 4:5-348. P 166.
33. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanović M, Radovanović N, Rajic D, Matic G, **Lasica R**, Novakovic A, Mijic N, Vasiljevic Z. Rationale and design of The POP-HT study: Development and validation of a risk scoring model to predict net adverse cardiovascular outcomes after CABS in patients with hypertension. Acute Cardiovascular Care 2015, 17-19.10.2015, Vienna, Austria. European Heart Journal Acute Cardivascular Care 2015; 4:5-348. P 742.
34. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanović M, Radovanović N, Rajic D, Matic G, **Lasica R**, Novakovic A, Mijic N, Vasiljevic Z. The POP-HT score for prediction of acute myocardial infarction expression in hypertensive patients after coronary artery bypass surgery; A substudy of the POP-HT study. Acute Cardiovascular Care 2015, 17-19.10.2015, Vienna, Austria. European Heart Journal Acute Cardivascular Care 2015; 4:5-348. P 741.
35. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanović M, Radovanović N, Rajic D, Matic G, **Lasica R**, Novakovic A, Mijic N, Vasiljevic Z. Rationale and design of The POP-HT study: Development and validation of a risk scoring model to predict net adverse cardiovascular outcomes after CABS in patients with hypertension. Acute Cardiovascular Care 2015, 17-19.10.2015, Vienna, Austria. European Heart Journal Acute Cardivascular Care 2015;4:5-348. P 740.
36. Trifunovic D, Krljanac G, Savic L, Asanin M, Srdic M, **Lasica R**, Zlatic N, Jovanovic Lj, Petrovic M, Mrdovic I. Relationship between transmural myocardial mechanic and acute heart failure in STEMI patients treated with primary percutaneous coronary intervention. European Congress of Cardiology 2015, 29.08-02.09.2015, London, England. European Heart Journal 2015;36(Abstract Supplement): 1008. P 5678.
37. Mitrovic P, Stefanovic B, Radovanović M, Radovanović N, Matic G, Rajic D, **Lasica R**, Novakovic A, Mijic N, Vasiljevic Z. Prognosis of patients with acute myocardial infarction after previous coronary artery bypass surgery: 26-year experienceof the POP study. European Congress of Cardiology 2015, 29.08-02.09.2015, London, England. European Heart Journal 2015;36(Abstract Supplement): 751. P 4425.
38. Mitrovic P, Stefanovic B, Paladin A, Radovanović M, Radovanović N, Matic G, Rajic D, **Lasica R**, Novakovic A, Vasiljevic Z. Influence of music therapy in patients with early post-infarction angina. European Congress of Cardiology 2015, 29.08-02.09.2015, London, England. European Heart Journal 2015; 36(Abstract Supplement):758. P 445
39. Uscumlic A, Vranes M, Radovanovic N, **Lasica R**, Vukcevic V, Cvetinovic N, Asanin M, Perunicic J. Heart failure on admission is the main mortality predictor in patients suffering from post-infarction rupture of interventricular septum. Heart Failure 2015, 23-26.05.2015, Seville-Spain. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2015;17(Suppl. 1): 45
40. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R.** Incidence, predictors and 5-year prognostic impact of new-onset atrial fibrillation in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST-elevation myocardial infarction.Heart Failure 2015 (Seville-Spain; 23-26.05.2015). EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2015;17 (Suppl. 1): 225.
41. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Rajic D. The long-term prognostic impact of moderately impaired left ventricular ejection fraction following ST-elevation myocardial infarction. Heart Failure 2015, 23-26.05.2015, Seville-Spain. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2015;17 (Suppl. 1): 111.
42. Radovanovic M, Radovanovic N, Vasiljevic Z, Mitrovic P, Stefanovic B, Prodanovic M, **Lasica R**, Pejic M. Soluble CD40 ligand predicts incident heart failure in patients with preserved left ventricular function after myocardial infarction. Heart Failure 2015, 23-26.05.2015, Seville- Spain. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2015;17 (Suppl. 1):215-16.
43. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Matic D, Rajic D, Kastel B. Gender difference in the prognostic impact o renal dysfunction on 5-year outcomes in patients with left ventricular systolic dysfunction following ST-elevation myocardial infarction. Heart failure 2014, Athens- Greece, 17-20.05.2014. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2014;16 (Suppl. 2):193. P 953.
44. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, Matic D, Rajic D, **Lasica R**, Matic M. Impact of the combined presence of left ventricular systolic and renal dysfunction on 5-year outcomes after myocardial infarction. Heart failure 2014, Athens- Greece, 17-20.05.2014. EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE 2014;16 (Suppl. 2): 192-193. P 952.
45. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Matic D. Prognostic impact of left and right bundle branch block on 5-year outcome in patients with acute myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiac Care, Geneva (Switzerland). European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care 2014:3(suppl 2):P446.
46. Perunicic J, Vujisic Tesic B, **Lasica R**, Radovanovic N, Mrdovic I, Milanov M, Kocica M, Koncar I, Davidovic L, Djukic P. World Congress of Cardiology 2014, Melbourne- Australia, 4-7 may. PM 099.
47. Savic L, Mrdovic I, Asanin M, Matic M, **Lasica R**. Prognostic impact of Bundle Branch Block (BBB) on presenting electrocardiogram in patients with left ventricular systolic dysfunction following acute myocardial infarction. ESC Heart failure congress 2013, Lisbon- Portugal. European Journal of Heart failure 2013; 12(1), S73-S325. P833.
48. Savic L, Mrdovic I, Perunicic J, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Vasiljevic Z. Prognostic significance of new-onset atrial fibrillation in patients treated with successful primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiac Care 2012, Istanbul-Turkey, 20-22 october. European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care Abstract Supplement 2012;1(S1):154, abstract 428.
49. Savic L, Mrdovic I, Perunicic J, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Matic M, Vasiljevic Z. Prognostic significance of mild chronic kidney disease in patients treated with successful primary percutaneous coronary intervention. Acute Cardiac Care 2012, Istanbul-Turkey, 20-22 october. European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care Abstract Supplement 2012;1(S1):116, abstract 355.
50. Savic L, Mrdovic I, Perunicic J, Asanin M, Krljanac G, **Lasica R**, Matic M, Vasiljevic Z.. Prognostic significance of new-onset atrial fibrillation in patients with left ventricular systolic dysfunction after myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. Heart failure 2012, Belgrade (Serbia), Eur J Hear Fail (Abstract Supplement) 2012; 11: 235.
51. Uscumlic A, Perunicic J, M, Djukic P, Radovanovic N, **Lasica R**, Prodanovic M, Vukcevic V, Matic M, Vasiljevic Z. Surgical repair of interventricular septal defect in acute myocardial infarction: clinical characteristics and main determinants of early survival. ESC Congress 2012, Munich-Germany, 25-29 august. EUROPEAN HEART JOURNAL, (2012), vol. 33 (Suppl. 1): 475. P 2738.
52. Stojanovic R, Vasiljevic Z, **Lasica R**, Radovanovic M, Stefanovic B, Radovanovic N. The Effects of Ciprofloxacin on Inflamatory Markers in Patients with Acute Coronary Syndrome. BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY, (2011), vol. 109 br. , Suppl. Sp. Iss. SI Suppl. 1, str. 106-106.
53. Savic L, Mrdovic I, Krljanac G, Perunicic J, **Lasica R**, Asanin M, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. The implact of heart failure at admission on 1-year mortality and major adverse cardiovascular events in patients successfuly treated with primary percutaneous coronary intervention. Congress of heart failure 2011., European Journal of Heart Failure Supplements, Volume 10 Supplement 2, P 512.
54. Savic L, Mrdovic I, Krljanac G, Perunicic J, **Lasica R**, Asanin M, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. The prognostic significance of combined left ventricular systolic dysfunction and chronic kidney disease in patients treated with primary percutaneous coronary intervention. Congress of heart failure 2011., European Journal of Heart Failure Supplements, Volume 10 Supplement 2, P 843.
55. Savic L, Mrdovic I, Krljanac G, Perunicic J, Asanin M., **Lasica R**, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. A simple score for prediction of 30-day major adverse cardiovascular events in elderly patients treated with primary percutaneous coronary intervention. Congress Acute Cardiac Care 2010; European Heart Journal Supplements 2010;12 (Supplement F): F 91, P 371.
56. Mrdovic I, Savic L, Krljanac G, Perunicic J, Asanin M, Vasiljevic Z, Ostojic M, **Lasica R**. Risk factors for the development of cardiogenic shock after primary percutaneous coronary intervention. Congress of heart failure 2010. European Journal of Heart Failure 2010; Vol.9 (S1), abstract 994.
57. Perunicic J, Uscumlic A, Vranes M, Mrdovic I, Asanin M, Radovanovic N, **Lasica R**, Vukcevic V, Vasiljevic Z, Djukic P. Postinfarction rupture of interventricular septum: clinical features and early postoperative survival. World congress of cardiology 2010, Beijing, China, 16-19 june. CIRCULATION 2010;122 (2): 0275.
58. **Lasica R**, Perunicic J, Stankovic S, Mrdovic I, Vujisic- Tesic B, Radovanovic N, Kostadinovic O, Stojanovic R, Vasiljevic Z, Ostojic M. Prognostic importance of brain natriuretic peptide and troponin I in patients with acute pulmonary embolism. World congress of cardiology 2010, Beijing, China, 16-19 june. Abstract book, p 718.
59. Srdic M, Prostran M, Perunicic J, **Lasica R**, Radovanovic G, Todorovic Z, Stojanovic R. Tumor necrosis factor alpha as a therapeutic target in treatment of heart failure. Basic Clinical Pharmacology and Toxicology, 2009 (105):53.
60. Mrdovic I, Savic L, Perunicic J, Asanin M, **Lasica R**, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. Predictors of early stent thrombosis after primary percutaneous coronary intervention. ESC Congress 2009, Barcelona, Spain, 29 August-2 September 2009. Abstract book, p. 3553.
61. Mrdovic I, Savic L, Asanin M, Perunicic J, **Lasica R**, Marinkovic J, Vasijevic Z, Ostojic M. Impact of bleeding on clinical outcomes after primary percutaneous coronary intervention in patients pretreated with 600 mg loading dose of clopidogrel. ESC Congress 2009, Barcelona, Spain, 29 August-2 September 2009. Abstract book, p. 5269. European Heart Journal 2009(30):922.
62. Mrdovic I, Savic L, Perunicic J, **Lasica R**, Asanin M, Vasiljevic Z, Marinkovic J, Ostojic M. Antiplatelet therapy adjustement improved composite 30-day clinical outcome after primary percutaneous coronary intervention. ESC Congress 2009, Barcelona, Spain, 29 August-2 September 2009. Abstract book, 5208. European Heart Journal. 2009(30):908.
63. Radosavljevic-Radovanovic M, Vasiljevic Z, Radovanovic N, Mitrovic P, Marinkovic J, Stankovic S, Savic L, Stefanovic B, Krljanac G, **Lasica R**. Prognostic value of sCD40 Ligand in outpatients after acute myocardial infarction. ESC Congress 2009, Barcelona, Spain, 29 August-2 September 2009. Abstract book, p. 444. European Heart Journal 2009;(30):40.
64. Mrdovic I, Savic L, Asanin M, Perunicic J, **Lasica R**, Marinkovic J, Vasiljevic Z, Ostojic M. Predictors of 30-day major adverse cardiovascular events after primary percutaneous coronary intervention in patients pretreated with 600 mg clopidogrel. ESC Congress 2009, Barcelona, Spain, 29 August-2 September 2009. Abstract book, p. 443. European Heart Journal 2009; (30):40.
65. Mrdovic I, Savic L, Asanin M, Perunicic J, **Lasica R**, Marinkovic J, Vasiljevic Z, Ostojic M. Predictors of 30-day stent thrombosis after primary percutaneous coronary intervention. ESC Congress 2009, Barcelona, Spain, 29 August-2 September 2009. Abstract book, p. 427. European Heart Journal 2009;(30):36.
66. Savić L, Mrdović I, Peruničić J, Radovanović M, Radovanović N, Vasiljević Z, Matić M, **Lasica R**, Ašanin M, Ostojić M. Prognostic value of renal dysfunction in patients with acute myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention. V Congress of Internal medicine for the south-eastern Europe, Belgrade, Serbia. March 6-9, 2009, p. 37.
67. Srdić D, Prostran M, Peruničić J, **Lasica R**, Radovanović G, Stojanović R. Is TNF-alpha still important Target in Treatment of Heart Failure? The IX World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics, Quebec, Canada, July 27- August 1, 2008, T1W028.
68. Mrdovic I, Savic L, Perunicic J, Asanin M, **Lasica R**, Matic M, Vasiljevic Z, Ostojic M. Predictors of early stent thrombosis after primary percutaneous coronary intervention. ESC Congress 2008, Munich, Germany. European Heart Journal 2008; 29:570.
69. Ilic M, Mrdovic I, Jozic T, **Lasica R**, Perunicic J, Asanin M, Srdic M, Stankovic S, Matic M, Vasiljevic Z. The prognostics significance of impaired glucose regulation in non-diabetic patients with acute myocardial infarction. The 2008 World Congress of Cardiology Abstracts, Buenos Aires, Argentina, May 18-21, 2008. Circulation 2008;117(19): 52.
70. Čolak E, Djordjević PB, Gostiljac D, Stanković S, **Lasica R**, Peruničić J, Majkić-Singh M. The association of MMP-9 activity and oxidative stress in diabetic patients with acute coronary syndrome. 17th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. Poster abstracts – IFCC- FESCC- EUROMEDLAB 2007- Amsterdam, 3-7 June 2007, p. 253.
71. Antonijević N, Beletić D, Mirković D, Peruničić J, Jakovljević B, Džordžević V, Milošević R, Jovanović D, Kovač N, Živković M, Antonijević I, **Lasica R**, Ilić M, Vasiljević Z. Hyperhomocysteinemia as a risk factor in young patients with acute myocardial infarction. 4th congress of the association of cardiologists and angiologists of Bosnia and Herzegovina, May 17-19, 2007, Mostar, Bosnia and Herzegovina. Book of abstracts, p. 93-94.
72. **Lasica R**, Peruničić J, Radovanović N, Antonijević N, Matić S, Kostadinović O, Lasica A, Pejić M, Urošević N, Vasiljević Z. Chronobiological patterns of acute aortic dissection. 4th congress of the association of cardiologists and angiologists of Bosnia and Herzegovina, May 17-19, 2007, Mostar, Bosnia and Herzegovina. Book of abstracts, p. 242.
73. Kočica JM, Djukić LP, Vraneš RM, Peruničić J, Mikić DjA, Velinović MM, **Lasica R**, Obrenović-Kirćanski B. Evolution of non- traumatic type- A and type- B intramural hematoma of the aorta. 54th International Congress, Athens, Greece, May 19-22, 2005. Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery.2005;4(1), p. C9.1.
74. Peruničić J, **Lasica R**, Vujisić-Tešić B, Ašanin M, Mrdović I, Pejić M, Djukić P, Mitrović P. Early prognosis of acute type B aortic dissection: analysis of risk factors in 70 consecutive patients. ESC Congress 2005, Stocholm,Sweden, September 3-7.European Heart Journal 2005;26:289.p1822.
75. Peruničić JP, **Lasica R**M, Mrdović IB, Pejić MV, Antonijević NM, Mitrović PM, Ašanin MR, Radovanović NL, Vujisić BT. The frequency of neurological complications in patients with the acute aortic dissection in the initial presentation. 5th World Stroke Congress, June 23-26,2004,Vancouver B.C.,Canada. STROKE 2004; 35 (6): E273-E273. p.163.
76. **Lasica R**, Vasiljević Z, Matić M, Kocev N, Mitrović P, Terzić B, Radulović D. Nitric therapy in infarcted patients with high blood pressure. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery. 11th Annual Meeting, Montpellier-France. October 1998. P521

**Извод у зборнику националног скупа** /M34/

1. Tomić M, Viduljević M, Zlatić N, Civrić D, Stojićević A, **Lasica R**, Krljanac G, Ašanin M, Polovina M. Učestalost i prognostički značaj hiperurikemije akutnoj srčanoj slabosti. Kongres udruženja kardiologa Srbije 2023. Zlatibor, 19-22.10.2023. Časopis udruženja kardiologa Srce i krvni sudovi.2023;42:17.
2. Seman S, **Lasica R**, Macura M, Labudović D, Arena R, Popović D. Primena kardiopulmonalnog testa fizičkim opterećenjem na tredmilu u kvantifikaciji ishemije. XX Medjunarodna naučna konferencija: Savremeni izazovi sporta, fizičkog vežbanja i aktivnog života. Beograd, 14-15.05.2021. god. Zbornik sažetaka. Strana 143.
3. **Lasica R**, Macura M, Labudović D, Seman S, Arena R, Popović D. Odgovor kardiopulmonalnih parametara i hormona stresa tokom predviđanja fizičkog stresa u različitim modelima adaptacije na hronični stres. XX Medjunarodna naučna konferencija: Savremeni izazovi sporta, fizičkog vežbanja i aktivnog života. Beograd, 14-15.05.2021. god. Zbornik sažetaka. Strana 139-140.
4. **Lasica R**, Perunicic J, Mrdovic I, Savic L, Popovic D, Radovanovic N, Antonijevic N, Beleslin B, Radovanovic-Radosavljevic M. Initials findings complicated clinical course in Acute Aortic Dissection Type B. XXI Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 19-22.10.2017. god. Časopis udruženja kardiologa Srce i krvni sudovi, 2017;36(3). P55.
5. **Lasica R**, Perunicic J, Popovic D, Stankovic S, Radovanovic N, Mrdovic I, Ralevic S, Mitrovic P, Uscumlic A, Asanin M. Natriuretski peptid B u emboliji pluća- korelacija sa pojavom komplikacija i lošijim ishodom bolesnika. XXI Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 19-22.10.2017. god. Časopis udruženja kardiologa Srce i krvni sudovi, 2017; 36 (3) P60.
6. **Lasica R**, Peruničić J, Popović D, Stanković S, Radovanović N, Mrdović I, Ralević S, Mitrović P, Ušćumlić A, Ašanin M. Natriuretski peptid B u emboliji pluća-korelacija sa pojavom komplikacija i lošijim ishodom bolesnika. XXI Kongres udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 19.10-22.10.2017. Zbornik sažetaka. P60
7. **Lasica R**, Peruničić J, Mrdović I, Savić L, Popović D, Radovanović N, Antonijević N, Beleslin B, Radovanović-Radosavljević M. Initials findings complicated clinical course in Acute Aortic Dissection Type B. XXI Kongres udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 19.10-22.10.2017. Zbornik sažetaka. P55
8. **Lasica R.** Stratifikacija rizika u emboliji pluća- značaj biomarkera. Prolećna kardiološka radionica. Subotica 17-20 mart, 2016. god. Zbornik predavanja str. 17.
9. Ralević S, Peruničić J, Matić M, Radovanović N, Ašanin M, **Lasica R**, Jelić D. Prognostički značaj elektrokardiografskih promena u akutnoj tromboemboliji pluća. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 29.10-01.11.2015. Zbornik sažetaka. P 256.
10. Krljanac G, Trifunović-Zamaklar D, Savic L, Ašanin M, Aleksandric 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 donju lokalizaciju STEMI infarkta lečenihprimarnom PCI. XXKongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 29.10-01.11.2015. Zbornik sažetaka. P397.
11. Krljanac G, Mrdović I, Trifunović D, Savić L, Ašanin M, Srdić M, Zlatić N, Jovanović Lj, **Lasica R**, Petrović M. Odnos miokardne mehanike i komorskih poremećaja ritma u ranom postinfarktnom periodu nakon primarne perkutane koronarne intervencije. Prvi kogres kardiovaskularnog imidžinga Srbije 2015 sa medjunarodnim učešćem. Časopis Udruženja kardiologa Srbije: Srce i krvni sudovi 2015; 34(Volumen A):15.
12. Ušćumlić A, Radovanović N, Radovanović-Radosavljević M, Kostić J, **Lasica R**, Antonijević N, Srdić M, Prodanović M, Subotić I, Ašanin M. Kasna prezentacija Non kompakcije leve komore-prikaz slučaja. Prvi kogres kardiovaskularnog imidžinga Srbije 2015 sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 01-03.03.2015. Časopis Udruženja kardiologa Srbije: Srce i krvni sudovi 2015; 34(A):4.
13. **Lasica R**. Hipertenzija i akutni koronarni sindrom. Sedmi centralno evropski kongres o hipertenziji i 4. Kongres udruženja za hipertenziju Srbije. Beograd, 20-23. 03. 2014. god. Zbornik sažetaka, str. 41.
14. Ušćumlić A, Prodanović M, Milanov M, Radovanović N, Antonijević N, **Lasica R**, Vukčević V, Tomašević M, Ašanin M, Peruničić J. Dugoročno preživljavanje nakon rupture interventrikularnog septuma u akutnom infarktu miokarda- prikaz slučaja. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Zlatibor, 17-20. oktobar 2013. god. Časopis Udruženja kardiologa Srbije: Srce i krvni sudovi 2013; 32(3):285.
15. Ušćumlić A, Prodanović M, Milanov M, Radovanović N, Antonijević A, **Lasica R**, Ašanin M, Peruničić J. Elektrokardiografske promene kao prediktor komplikovanog kliničkog toka kod bolesnika sa akutnom embolijom pluća. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Zlatibor, 17-20. oktobar 2013. god. Časopis Udruženja kardiologa Srbije: Srce i krvni sudovi 2013; 32(3):229.
16. Milanov M, Ušćumlić A, Prodanović M, **Lasica R**, Radovanović N, Peruničić J, Bumbaširević Lj, Kočica M, Djukić P, Vraneš M. Neurološke manifestacije kod bolesnika sa akutnom disekcijom aorte pri inicijalnoj prezentaciji. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Zlatibor, 17-20. oktobar 2013. god. Časopis Udruženja kardiologa Srbije: Srce i krvni sudovi 2013; 32(3):221.
17. M. Prodanović, J. Peruničić, N. Radovanović, M. Radovanović, A. Ušćumlić, M. Milanov, I. Subotić, A. Novaković, **R. Lasica**, M. Pejić, Z. Vasiljević. Rana prognoza bolesnika sa visokorizičnom (masivnom) plućnom embolijom. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 115.
18. **R. Lasica**, J. Peruničić, M. Pejić, I. Mrdović, L. Savić, A. Lasica, N. Radovanović, A. Ušćumlić, S. Matić, Z. Vasiljević, M. Ostojić. Okolnosti javljanja, lokalizacija i kvalitet bola u bolesnika sa akutnom distalnom disekcijom aorte. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 112.
19. **R. Lasica**, J. Peruničić, P. Djukić, B. Vujisić-Tešić, M. Pejić, I. Mrdović, L.Savić,A. Lasica, N. Radovanović, D. Simić, Z. Vasiljević. Akutna distalna disekcija aorte i intramuralni hematom iste lokalizacije-ima li razlike u polnoj distribuciji, intrahospitalnim komplikacijama i mortalitetu. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 112.
20. M. Zlatar, **R. Lasica**, J. Peruničić. Klinički algoritam za bol u grudima. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 106.
21. I.Živković, Lj. Jovanović, M. Stepković, D. Matić, N. Radovanović, N. Antonijević, **R. Lasica**, J. Peruničić, S. Matić, D. Kalimanovska-Oštrić, Z. Vasiljević. Infarkt miokarda bez bola u grudima-prikaz bolesnika sa stipičnom kliničkom slikom. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27.11.2011. god. Knjiga sažetaka, str. 110.
22. **R. Lasica**, J. Peruničić, P. Djukić, B. Vujisić-Tešić, M. Pejić, I. Mrdović, L.Savić, A. Lasica, N. Radovanović, G. Krljanac, Z. Vasiljević. Rezultati petogodišnjeg praćenja bolesnika sa akutnom distalnom disekcijom aorte- mortalitet i prediktori mortaliteta. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 113.
23. **R. Lasica**, J. Peruničić, O. Kostadinović, S. Stanković, N. Radovanović, M. Radovanović, I. Mrdović, L. Savić, B. Stefanović, J. Kostić, Z. Vasiljević. Ženeva prognostički skor u bolesnika sa akutnom embolijom pluća. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 124.
24. **R. Lasica**, J. Peruničić, O. Kostadinović, I. Mrdović, L. Savić, N. Radovanović, A. Ušćumlić, B. Terzić, J. Kostić, B. Stefanović, Z. Vasiljević. Intrahospitalne komplikacije u bolesnika sa akutnom embolijom pluća. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 125.
25. **R. Lasica**, J. Peruničić, P. Djukić, B. Vujisić-Tešić, I. Mrdović, N. Radovanović, M. Pejić, L. Savić, A. Lasica, M. Ašanin, Z. Vasiljević. Dijagnostičke metode i njihova zastupljenost u bolesnika sa akutnom distalnom disekcijom aorte. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 134.
26. M. Milanov, J. Peruničić, N. Radovanović, I. Berisavac, **R. Lasica**, N. Antonijević, T. Jozić, A. Ušćumlić, J. Kostić, Z. Vasiljević. Istovremeni cerebrovaskularni insult i embolija pluća u mladog bolesnika- prikaz slučaja. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 90.
27. A.Ušćumlić, J. Peruničić, A. Mikić, D. Orlić, N. Radovanović, **R. Lasica**, M. Petrović, M. Prodanović, Z. Vasiljević, M. Ostojić. Dugoročno preživljavanje nakon rupture slobodnog zida leve komore- prikaz slučaja. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 90.
28. A.Ušćumlić, J. Peruničić, M. Vraneš, P. Djukić, N. Radovanović, **R. Lasica**, V. Vukčević, Z. Vasiljević, M. Ostojić. Hirurško lečenje rupture interventrikularnog septuma u akutnom infarktu miokarda. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 24-27. 11. 2011. god. Knjiga sažetaka, str. 79.
29. Savić L**.**, Mrdović I., Peruničić J., Vasiljević Z., Radovanović M., Radovanović N., Matić M., **Lasica R**., Ašanin M., Ostojić M. Prognostic value of renal dysfunction in patients with acute myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention, V Congress of Internal Medicine of South East Europe, Belgrade, Abstract Book 2009, 30.
30. Savić L, Mrdović I, Peruničić J, **Lasica R**, Ašanin M, Matić M, Vasiljević Z, Ostojić MČ. Prognostički značaj starosti kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda koji su lečeni uspešnom primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. XVII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 18-21.10. 2009. god. Časopis udruženja kardiologa Srce i krvni sudovi, 2009;1(1):90.
31. Peruničić J, Ušćumlić A, Vraneš M, Mrdović I, Ašanin M, Radovanović N, **Lasica R**, Savić L, Vukčević V, Vasiljević Z, Djukić P. Kliničke karakteristike i rana prognoza u pacijenata sa postinfarktnom rupturom medjukomorskog septuma. XVII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 18-21.10. 2009. god. Časopis udruženja kardiologa Srce i krvni sudovi, 2009;1(1):49.
32. **Lasica R**, Peruničić J, Mrdović I, Vujisić-Tešić B, Radovanović N, Radovanović M, Pejić M, Savić L, Lasica A, Vasiljević Z, Ostojić MČ. Najčešće intrahospitalne komplikacije i prediktori udaljenog mortaliteta u bolesnika sa Tip B akutnom aortnom disekcijom. XVII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 18-21.10. 2009. god. Časopis udruženja kardiologa Srce i krvni sudovi, 2009;1(1):77.
33. Savić L, Mrdović I, Peruničić J, Vasiljević Z, Radovanović M, Radovanović N, **Lasica R**, Ašanin M, Matić M, Ostojić M. Prognostički značaj bubrežne insuficijencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda i disfunkcijom leve komore. IX kongres udruženja internista Srbije. Zlatibor 07- 11.06.2008. godine. Zbornik radova, str. 30.
34. Peruničić J, **Lasica R**, Mrdović I, Radovanović N, Antonijević N, Ašanin M, Karan R, Prodanović M, Savić L, Vasiljević Z. Klinička slika, dijagnostika i terapija masivne embolije pluća. IX kongres udruženja internista Srbije. Zlatibor 07- 11.06.2008. godine. Zbornik radova, str. 62.
35. Antonijević N, Radovanović N, Peruničić J, Plećaš D, Plešinac S, Stojanović B, Miković D, Kovač M, Tadić S, Čalija B, Kovač N, Antonijević I, Djordjević V, Beletić A, **Lasica R**, Vučelić D, Terzić B, Vasiljević Z. Komplikacija heparinske terapije: heparinom indukovana trombocitopenija sa trombozama (HIT). IX kongres udruženja internista Srbije. Zlatibor 07- 11.06.2008. godine. Zbornik radova, str. 59.
36. **Lasica R**, Peruničić J, Vujisić-Tešić B, Djukić P, Mrdović I, Radovanović N, Lasica A, Antonijević N, Pejić M, Kostadinović O, Savić L, Matić S, Vasiljević Z, Ostojić M. Intrahospitalne komplikacije i terapija izbora u bolesnika sa akutnom distalnom disekcijom aorte. IX kongres udruženja internista Srbije. Zlatibor 07- 11.06.2008. godine. Zbornik radova, str. 34.
37. Peruničić J, Karan R, **Lasica R**, Mrdović I, Antonijević N, Ašanin M, Radovanović N, Prodanović M, Velimirović D, Vasiljević Z, Ostojić M. Fatalne embolije pluća- Wells- ov skor kliničke verovatnoće nije dovoljan da se isključi embolija pluća. IX kongres udruženja internista Srbije. Zlatibor 07- 11.06.2008. godine. Zbornik radova, str. 168.
38. **Lasica R**, Peruničić J, Kostadinović O, Vujisić-Tešić B, Stanković S, Radovanović N, Mrdović I, Antonijević N, Vasić D, Vasiljević Z, Ostojić M. Prognostički značaj biomarkera u akutnoj emboliji pluća. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):107.
39. Mendragić M, Zlonoga D, Zlatar M, **Lasica R**, Potić J, Vasiljević Z. Vazospastična angina. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):106.
40. Matić S, Ivanović B, Pavlović M, Cvetković-Matić D, **Lasica R**. Prevention and treatment of urinary tract infection can prevent bacterial endocarditis. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem,Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):69.
41. Ilić M, Mrdović I, Vasiljević Z, Jozić T, Srdić M, Rajić D, Peruničić J, **Lasica R**, Ašanin M, Stanković S, Matić M. Uticaj našte hiperglikemije na rani klinički tok akutnog infarkta miokarda. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):67.
42. Radovanović N, Peruničić J, Antonijević N, Radovanović M, Vasiljević Z, **Lasica R.** Primena fibrinolitičke terapije u masivnoj plućnoj tromboemboliji nastaloj neposredno posle operacije- prikaz slučaja. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):107.
43. Radosavljević-Radovanović M, Vasiljević Z, Radovanović N, Stanković S, Savić L, Mitrović P, Krljanac G, Stefanović B, **Lasica R**, Karadžić A. Prognostički značaj novih biomarkera u praćenju bolesnika posle akutnog infarkta miokarda. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):65.
44. Matić S, Ivanović B, Grubor N, Cvetković-Matić D, Cvijanović D, **Lasica R.** Splenektomija-metoda izbora u lečenju obolelih od infektivnog endokarditisa sa apcesom slezine kao komplikacijom, prikaz slučaja. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):7.
45. Karan R, Peruničić J, **Lasica R**, Mrdović I, Antonijević N, Ašanin M, Radovanović N, Kostić J, Velimirović D, Vasiljević Z. Fatalne embolije pluća-komparacija kliničkih i obdukcionih dijagnoza. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 14-17.10.2007. godine. Kardiologija 2007;28(1):7.
46. Stojanović R, Vasiljević Z, **Lasica R**, Radovanović M, Stefanović B, Radovanović N, Janković J, Lakičević M, Ille T, Todorović Z, Nešić Z, Prostran M. Efekt ciprofloksacina i simvastatina na neke markere inflamacije kod pacijenata sa akutnim koronarnim sindromom. XII kongres farmakologa Srbije sa medjunaroidnim učešćem, Palić 09-12.05.2007. godine. Zbornik sažetaka, str. 54.
47. Stojanović R, Todorović Z, Vučković S, Nešić Z, Divac N, **Lasica R**, Vojvodić N, Cerovac N, Prostran M. L-NAME i aminofilin na izolovanoj dijafragmi pacova: uloga ekstracelularnog kalcijuma. IV kongres farmaceuta Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 28. 11. do 02.12. 2006. godine. Arh. Farm 2006;56:378-379.
48. Urošević N, **Lasica R**. Povezanost rinitisa, ricidivantnog kašlja i astmatičnog disanja u mladih ljudi. Oktobarski Susreti Zdravstvenih radnika Republike Srbije sa medjunarodnim učešćem, Zlatibor 25-29.10.2006.god., Zbornik sažetaka, str. 209.
49. Urošević N**, Lasica R**, Terzić-Ignjacev S. Imunoterapija u alergijskom rinitisu i nov pogled na njenu kliničku efikasnost. Oktobarski Susreti Zdravstvenih radnika Republike Srbije sa medjunarodnim učešćem, Zlatibor 25-29.10.2006.god., Zbornik sažetaka, str. 208.
50. **Lasica R,** Urošević N, Peruničić J, Kostadinović O, Lasica A. Savremeni stavovi o ventrikularnim poremećajima ritma u akutnom infarktu miokarda. Oktobarski Susreti Zdravstvenih radnika Republike Srbije sa medjunarodnim učešćem, Zlatibor 25-29.10.2006.god., Zbornik sažetaka, str. 194.
51. **Lasica R,** Peruničić J, Vujisić-Tešić B, Djukić P, Matić M, Pejić M, Radovanović N, Lasica A, Ostojić M, Vasiljević Z. Zastupljenost i preciznost dijagnostičkih procedura u akutnoj distalnoj disekciji aorte. VIII Kongres Interne medicine Srbije i Crne Gore, Igalo, 20-24. 06.2006. Zbornik sažetaka, str. 200.
52. **Lasica R,** Peruničić J, Zlatar M, Milošević A, Matić S, Lambić Lj, Kočica M, Mikić A, Kostadinović O, Vasiljević Z. Incidenca promena u elektrokardiogramu kod bolesnika sa akutnom distalnom disekcijom aorte. VIII Kongres Interne medicine Srbije i Crne Gore, Igalo, 20-24.06.2006, Zbornik sažetaka, str. 201.
53. **Lasica R**, Radosavljević M, Kardžić A, Mitrović P, Radovanović N, Stefanović B, Matić M, Vasiljević Z. Effect of nitroglycerin therapy on patients with acute myocardial infarction complicated with heart failure. XV kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Herceg Novi, 25-28. 09.2005. Zbornik sažetaka, Kardiologija 2005; 26(1):96.
54. **Lasica R**, Peruničić J, Vujisić-Tešić B, Djukić P, Pejić M, Mrdović I. Cirkardijalne varijacije u javljanju akutne disekcije aorte tip B. XV kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Herceg Novi, 25-28. 09.2005.Zbornik sažetaka, Kardiologija 2005; 26 (1).
55. Mikić A, Kočica M, Velinović M, Djukić P, Vraneš M, **Lasica R**, Peruničić J, Obrenović-Kirćanski B. Evolution of non-A and non-B intramural hematoma of the aorta. XV kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Herceg Novi, 25-28. 09.2005.Zbornik sažetaka, Kardiologija 2005; 26(1):71.
56. Čolović R, Kalimanovska-Oštrić D, Peruničić J, Velimirović D, **Lasica R**, Čolović S, Kostić A, Dragnić S. Apolipoproteini i lipidni status plazme kao prediktori angiografske i kliničke težine koronarne bolesti. XV kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Herceg Novi, 25-28. 09.2005.Zbornik sažetaka, Kardiologija 2005, 26(Supl. 1).
57. Milošević A, Vojvodić A, Milić N, Mickovski-Katalina N, Stefanović B, **Lasica R**, Radovanović N, Radovanović M, Vasiljević Z. Fibrinolitička terapija i intrahospitalni mortalitet u akutnom infarktu miokarda kod bolesnika sa dijabetes melitusom. XV kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Herceg Novi, 25-28. 09.2005.Zbornik sažetaka,Kardiologija 2005, 26(Supl. 1).
58. Mrdović I, Savić L, Peruničić J, Ašanin M, **Lasica R**, Matić M. How does pharmacotherapy affect an early outcome in patients with acute myocardial infarction and mild and moderate renal dysfunction. XV kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Herceg Novi, 25-28.09.2005. Zbornik sažetaka, Kardiologija 2005, 26(Supl. 1), P.169.
59. Antonijević N, Jovanović D, Jelić Dj, Djorić P, Stanojević M, Jovičić I, Milošević R, Jovičić Z, Dragičević J, Radovanović N, **Lasica R**, Peruničić J, Vasiljević Z. Akutna arterijska mezenterijalna ishemija: savremena dijagnostika i terapija. VII kongres Interne medicine Srbije i Crne Gore, 22-26.06.2004., Igalo. Zbornik sažetaka, str.168-169.
60. Antonijević N, Srećković B, Ivković O, **Lasica R**, Zlatar M, Dragičević J, Stefanović B, Peruničić J, Stanojević M, Matić M, Vasiljević Z. Značaj detekcije Brugada sindroma u kliničkoj praksi. VI simpozijum urgentne medicine, 17-20.06.2004. Zlatibor. Zbornik sažetaka, ABC br 1/2004, str.59.
61. Antonijević N, Stanojević M, Peruničić J, Pavlović S, Radovanović N, **Lasica R**, Vasiljević Z. Lečenje bolesnice sa embolijom pluća izazvanom heparinom indukovanom trombocitopenijom tipa ll malim dozama Danaparoid Natrijuma. III Kongres Urgentne Medicine, 17-21.09.2003., Arandjelovac, Bukovička Banja. Zbornik sažetaka br. 2/2003, str.119.
62. Antonijević N, Stanojević M, Novaković I, Milošević R, Vukčević G, Jauković M, Vukčević V, Kovač M, Miković D, **Lasica R,** Vasiljević-Pokrajčić Z. Kombinovana urodjena trombofilija i esencijalna trombocitemija u bolesnice sa recidivantnim plućnim embolijama i dijafragmalnim infarktom miokarda. XlV Kongres Udruženja Kardiologa Srbije i Crne Gore, Beograd. 12-15.10.2003 god. Zbornik sažetaka, Kardiologija 2003;24(Supl.1):122.
63. Antonijević N**,** Nikitović S, Stanojević M, Bukilica M, Srejić Lj, Milošević R, **Lasica R**, Vasiljević Z. Antifosfolipidni sindrom u starije bolesnice sa tranzitornom trombocitopenijomi embolijom pluća. lV Naučni Sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije. Vojnomedicinska Akademija Beograd. 28-30.03.2003 god. Zbornik plenarnih predavanja i sažetaka, strana 82.
64. Lambić Lj**, Lasica R,** Vasiljević Z, Peruničić J, Mrdović I, Petković-Ćurčić S, Lambić I. Komplikacije akutnog infarkta miokarda- nekad i sad: ima li razlike? lV Kongres Kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Beograd, 17-20.10.2002. Zbornik sažetaka, Kardiologija 2002;23(Supl. 1):23.
65. **Lasica R**, Lambić Lj, Vasiljević Z,Peruničić J,Stefanović B,Mrdović I, Lambić I. Non Q i Q infarkt- faktori rizika i komplikacije**.** IV Kongres Kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Beograd 17-20.10.2002. Zbornik Sažetaka, Kardiologija 2002;23(Supl. 1):12.
66. **Lasica R,** Vasiljević Z, Mitrović P, Terzić B, Peruničić J. Neželjeni efekti nitroglicerinske terapije u akutnom infarktu miokarda. V Simpozijum Urgentne Medicine sa medjunarodnim učešćem. 06-09.06.2002 god. Kopaonik, Jugoslavija.
67. **Lasica R,** Vasiljević Z, Matić M, Stanojević M, Peruničić J, Mitrović P, Antonijević N, Terzić B, Ašanin M, Karadžić A. Intravenska primena nitrata kod bolesnika u akutnoj fazi infarkta miokarda- uticaj na smanjenje jačine bola i pojavu komplikacija. Xlll Kongres Kardiologa Jugoslavije, Novi Sad 17-20.10.2001 god. Zbornik sažetaka, Kardiologija 2001, strana 96.
68. **Lasica R,** Vasiljević Z, Matić M, Kocev N, Mitrović P, Terzić B. Visina arterijskog pritiska i primena nitroglicerina u akutnom infarktu miokarda. Xll Kongres Kardiologa Jugoslavije- Herceg Novi 14-18.06.1998 god..Zbornik sažetaka, Kardiologija 1998, strana 38.
69. **Lasica R**, Vasiljević Z, Matić M, Kocev N, Mitrović P, Terzić B, Dragićević J. Uticaj intravenskog nitroglicerina na jačinu bola u bolesnika sa akutnim infarktom miokarda. Xll Kongres Kardiologa Jugoslavije. Herceg Novi 14-18.06.1998 god. Zbornik sažetaka, Kardiologija 1998, strana 34.
70. Vasiljević Z, Letić S, **Lasica R**, Kocev N, Vukčević V, Karadžić A. Visina arterijskog pritiska i primena interventne terapije u akutnom infarktu miokarda. Četvri simpozijum o hipertenziji. Podgorica 22-23.11.1996.

**Поглавља у књигама, уџбеницима и практикумима**

1. **Lasica R**, Polovina M, Milošević A. Plućna embolija u Covid-19. U udžbeniku: Tatjana Adžić i Vukićević i saradnici. Covid-19: sva njegova lica. Beograd: Udruženje MedApp, Beograd 2024: str. 219-229. ISBN 978-86-80916-05-7. /M44/
2. Polovina M, Milošević A, **Lasica R**. Srčana insuficijencija kod obolelih od COVID-19. U udžbeniku: Tatjana Adžić i Vukićević i saradnici. Covid-19: sva njegova lica. Beograd: Udruženje MedApp, Beograd 2024: str. 230-240. ISBN 978-86-80916-05-7. /M44/
3. Apostolović S, **Lasica R**, Đenić N, Jovanović I, Jaraković M. Infarkt miokarda bez opstrukcije koronarnih arterija ( MINOCA). U udžbeniku: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić, Vojislav Giga, Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Beograd: Udruženje kardiologa Srbije, Beograd 2020: str. 136-141. ISBN 978-86-88955-02-7. /M44/
4. **Lasica R**, Ostojić M, Srčani šumovi. U udžbeniku: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić, Vojislav Giga, Milan Dobrić. Kardiologija klinički vodič. Beograd: Udruženje kardiologa Srbije, Beograd 2020: str. 52-65. ISBN 978-86-88955-02-7. /M44/
5. Peruničić J, Djukić P, **Lasica R**, Ašanin M. Akutni aortni sindromi. U knjizi: Miodrag Ostojić, Vladimir Kanjuh, Beleslin B. Kardiologija. Beograd: Zavod za udžbenike, Beograd 2011:1114- 23.

**Монографије**

1. Dragičević J, Vasiljević Z, Letić S, **Lasica R**, Nešović M, Karadžić A, Glavičić Lj. Vrednosti arterijskog pritiska i srčane frekvence nakon 24h pri primeni dihidropiridinskog antagonista kalcijuma – Nisoldipine. U Hipertofija miokarda leve komore. Izd. Institut za prevenciju, lečenje i rehabilitaciju reumatičkih i KVB ¨Niška banja¨. Niška banja 1997:403-7.

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

Др Ратко Ласица је активно учествовао на следећим академским националним и међународним пројектима:

1. Пројекат 13 M 27, ТР 031083; Министарства за науку и технологију Републике Србије: Назив: **"Експериментална и клиничка истраживања кардиоваскуларног система- неурохуморални утицај коронарне болести и болести срчаног мишића"** који је водила Проф. др Зорана Васиљевић (1996 – 1998. година).

2. Пројекат 175084 ; Министарства за науку и технологију Републике Србије: Назив: **Акутни коронарни синдром-акутни инфаркт миокарда и нестабилна ангина пекторис: савремене дијагностичке методе и терапијске опције у циљу бољег преживљавања болесника, и место и могућности Србије као земље у транзицији“** (Носилац пројекта Проф. др Зорана Васиљевић). Трајање пројекта 2011-2019. год.

3. Пројекат ТР 031083. Министарства за науку и технологију Републике Србије Назив: **„Смањивање садржаја натријума у производима од меса- технолошке могућности, карактеристике квалитета и здравствени аспекти“**. Руководилац пројекта Др Слободан Лилић (пројекат је из области технолошког развоја). У овом пројекту био је руководилац пројектног задатка у оквиру којег се бавио изучавањем генске основе за појаву натријум сензибилитета. Tрајање пројекта: 2011-2019. година.

4. **Хоспитални национални регистар о акутном коронарном синдрому** (ХОРАКС) који је обухватио 54 коронарне јединице на територији целе Србије ( Носилац пројекта Проф. Др Зорана Васиљевић (2002 година). Министарство здравља Републике Србије) .

5. Registry for **“ International Survey of Acute Coronary Syndrome Transitional Countries-ISACS“** (2010-2015); главни истраживач: Проф. Раффаеле Бугиардини, Болоња, Италија

6. **„International Survey of Acute Coronavirus Syndromes-COVID-19 (ISACS-COVID-19)“** (2020- 2023), главни истраживач: Проф. Раффаеле Бугиардини, Болоња, Италија.

Др Ратко Ласица носилац је студије која анализира присуство микроваскуларне дисфункције и асимптоматске атеросклерозе код болесника са тешким обликом псоријазе а која се изводи у УКЦС.

***в) Цитираност***

Укупна цитираност свих радова др Ратка Ласице је 583, уз Х индекс 11 (према индексној бази SCOPUS – 07.06.2024).

***г) Организовање научних састанака и симпозијума***

Др Ратко Ласица је учествовао на великом броју конгреса и симпозијума у земљи и иностранству са темама које се односе на коронарну болест, примену перкутане интервенције у акутном коронарном синдрому, примену блокатора П2Y12 рецептора у коронарној болести, стратификацију ризика у болесника са емболијом плућа као и на предикторе морталитета у болесника са дисекцијом аорте. Активно је учествовао у организовању курсева у оквиру Континуиране медицинске едукације у организацији Академије медицинских наука, Српског лекарског друштва, као Српске академије наука.

Учествовао је у организацији више научних састанака и симпозијума:

1. Године 2006. имао је учешће у активности модератора у три интерактивне сесије на конгресу „European Conference on Myocardial, Pericardial Disease, and Left Ventricular Dysfunction“ који је одржан у Београду.
2. Године 2015. је био у организационом одбору Првог конгреса кардиоваскуларног имиџинга Србије са међународним учешћем.
3. Године 2017. године учествовао је како као предавач тако и у организацији континуиране медицинске едукације (курс 2. категорије, акредитован од стране Здравстевног Савета Србије) при Центру за медицинску биохемију КЦС.
4. Године 2018. учествовао је у организацији 3. Конгреса 34. огранка Америчког колеџа кардиолога за Србију и републику Српску – Праксис.
5. Године 2017. учествовао је како као предавач тако и као организатор континуиране медицинске едукације (курс 2. категорије, акредитован од стране Здравственог Савета Србије) при Центру за медицинску биохемију УКЦС.
6. Године 2021 и 2022. учествовао је као организатор и у научном одбору Конгреса Удружења коронарних јединица.
7. Године 2024. учествовао је у организацији 63. студентског конгреса биомедицинксих наука.

д) Друга достигнућа (рецензије, рецензије у часописима)

Др Ласица је рецензент следећих часописа: Frontiers in Cardiovascular Medicine (ИФ 3.6) и Аsian Jounar of Sesearch in Nursing and Health.

**Ђ. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Др Ратко Ласица је до сада објавио **241** рад, од тога 89. научних и стручних радова у целости превасходно из области кардиологије (36. радова после и 53. рада пре последњег избора). Укупно **57** радова је објављено у часописима са ЈЦР листе (као први аутор је објавио 8 радова а као сарадник 49 радова). У 8 радова је сарадник у радовима који су објављени у часописима са ЈЦР листе а резултат су студијског истраживања.Објавио је 2. рада у часописима индексираним у SCIENCE CITATION INDEX Expanded без ИФ (као сарадник). Објавио је 5. радова у часописима индексираним у МЕДЛИНЕ-у (1 рад као први аутор, 4 рада као сарадник); 25. радова у часописима који нису са ЈЦР листе нити у МЕДЛИНЕ бази (9 радова као први аутор, 16 радова као сарадник); 76. извода у зборнику међународног скупа (3 рада као први аутор, 73. рада као сарадник); 70. извода у зборнику националног скупа (26 радова као први аутор, 44 рада као сарадник); 5 поглавља у уџбеницима (2 као први аутор и 3 у којима је сарадник); 1. рад штампан у монографијама (као сарадник).

У протеклих 5 година др Ратко Ласица је публиковао 30 радова у најпрестижнијим страним часописима, од тога 2 у категорији М 21а, 4 у категорији М 21, 17 у категорији М 22, 7 у категорији М 23. Укупан импакт фактор је 200,037. У својим радовима, кандидат се претежно бави коронарном болешћу, дисекцијом аорте и плућним тромбоемболизмом.

Радови др Ратка Ласице су до сада цитирани у укупно 583. часописа (између осталих у American Journal of Cardiology и у American Journal of Hypertension).. Укупни Х индекс је 11, према индексној бази SCOPUS.

У својим радовима Др Ратко Ласица обрађује широк опсег тема из области кардиологије са посебним акцентом на коронарну болест, емболију плућа и дисекцију аорте. У својим радовима, а на основу резултата магистарске тезе, истиче улогу нитроглицерина на смањење величине инфаркта и морталитета у болесника са акутним инфарктом миокарда. На основу резултата докторске дисертације помогао је у сагледавању ризика болесника са субмасивном емболијом плућа и лакшем одабиру терапијског режима у тих болесника што је веома важно како за преживљавање тих болесника а тако и за дугорочну прогнозу. Такође, у својим радовима се бави акутном срчаном инсуфицијенцијом, аритмијама (нарочито коморским аритмијама), модалитетима лечења дисталне дисекције аорте. Објављени радови су публиковани у водећим међународним и националним кардиолошким часописима.

Учествовао је у превођењу најактуелнијих препорука за акутни инфаркт миокарда са СТ елевацијом које су објављене од стране Европског удружења кардиолога 2023. године.

Анализа објављених радова и углед часописа у којима су публиковани као и углед скупова на којима су приказани, указују на значајни стручно-научни рад и на значајно напредовање кандидата током периода од када је био први пут изабран за клиничког асистента па до данас.

**Е. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Др Ратко Ласица је од 2001. године запослен на Ургентној кардиологији Универзитетског Клиничког центра Србије као наставној бази Медицинског Факултета.

Др Ласица је све време активно посвећен едукацији млађих колега из домена Ургентне кардиологије (едукацији из ургентне ехокардиографије, функционалној процени валвуларних мана, пласирању привремених пејсмејкера). Поред редовног програма студентских вежби, практичне наставе и предавања из области кардиологије, одржаних у различитим облицима наставе, др Ласица свакодневним радом доприноси едукацији клиничких лекара и лекара на специјализацији и субспецијализацији из кардиологије.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**1. Стручно-професионални допринос:**

**1.1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура**

Стручно-професионални допринос Др Ратка Ласице је нарочито видан у његовом ангажовању у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура у области ургентне кардиологије. Бави се ургентном ехокардиографијом и анализом исте у циљу правовременог и прецизног постављања дијагнозе и ординирања одговарајће терапије. Активно се бави анализом и етиологијом малигних поремећаја ритма у акутном коронарном синдрому. Спроводи сложене дијагностичке и терапијске процедуре (ехокардиографски преглед у ургентној кардиологији, холтер-мониторинг, пласирање привремених пејсмејкера) а код болесника после прележаног акутног инфаркта миокарда стратификује ризик од евентуалног новог коронарног догађаја. Бави се анализом дијагностичких и прогностичких параметара болесника са миокардитисима. Учествује у едукацији у пласирању привремених пејсмејкера и у свакодној имплементацији примене привремених пејсмејкера код болесника са тешким брадикардијама или са комплетним атриовентрикуларним блоком насталим у оквиру акутног инфаркта миокарда, интоксикацији лековима, хиперкалијемији и у другим стањима. Такође учествује у активној примени најновијих препорука Европског удружења кардиолога а које се тичу патологије болесника хоспитализованих на Ургентној кардиологији.

**1.2. Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу;**

Др Ратко Ласица је значајно допринео развоју регистара у нашој средини нарочито у области превенције акутног коронарног синдрома. Активно је учествовао у анализи података Хоспиталног националног регистра о акутном коронарном синдрому (ХОРАКС) који је обухватио 54 коронарне јединице на територији целе Србије. Активно је учествовао у прикупљању података за акутни коронарни синдром земаља у транзицији (ИСАКС), обради података. Др Ласица је учествовао у организацији формирања коронарне јединице у Ковид болници у Батајници за време пандемије Ковид-19 инфекције у 2020. години. Лично је организовао, тј. увео спровођење сложених дијагностичких и терапијских метода из ургентне кардиологије у наведеној установи (пласирање привремених пејсмејкера код Ковид оболелих болесника, пласирање централних артеријских и венских линија, спровођење ургентне ехокардиографије).

**1.3. Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације акредитованих од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.**

* Године 2017. учествовао је како као предавач (тема: „Клинички значај биомаркера у стратификацији ризика у емболији плућа“) тако и као организатор континуиране медицинске едукације (курс 2. категорије). Oцена курса: 4.59. Евиденциони број програма: А-1-650/17; број одлуке о акредитацији: 153-02-489/2017-01.

**2. Допринос академској и широј заједници**

**2.1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност;**

* Др Ратко Ласица је добитник Захвалнице Српске академије наука и уметности Одбора за кардиоваскуларну патологију за изузетан допринос у раду Одбора у 2023. години.
* Др Ратко Ласица је поводом обележавања 100 година рада Медицинског факултета Универзитета у Београду добитник Плакете за изузетан допринос у борби против болести КОВИД-19 (09.12. 2020. Године).
* Добитник је Дипломе за одличне резултате постигнуте за време студирања на Медицинском факултету у Београду 1993. године.
* Добитник је Дипломе „Луча“ за одличне резултате постигнуте у току студија од стране СО Никшић 1994. године.
* Године 1994. проглашен је за студента године Универзитета у Црној Гори.

**2.6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама;**

**Чланство у стручним или научним асоцијацијама**

* Европског удружења кардиолога- ESC,
* Европског удружења за срчану инсуфицијенцију- HFA,
* Радне групе за микроциркулацију-Европског удружења кардиолога- WGESC Мicrocirculation,
* Члан је Српског удружења за кардиоваскуларни имиџинг- KIS,
* Члан је Ехокардиографског удружења Србије- ECHOS,
* Члан је Удружења кардиолога Србије (био је члан Управног одбора Удружења коронарних јединица Србије у 2021. и 2022. години. У истом временском периоду био је секретар Удружења коронарних јединица Србије; У периоду од 2023. до 2025. године је председник радне групе за Акутни коронарни синдром Србије при Удружењу кардиолога Србије).
* Члан је Српског лекарског друштва.

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

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

**Предавања по позиву на међународним акредитованим скуповима**

Др Ратко Ласица је одржао 4 стручна предавања по позиву из области ургентне кардиологије на међународним акредитованим скуповима. Такође био је члан научног одбора бројних стручних скупова и састанака.

1**. Lasica R.** Why ticagrelor is the first choice drug in patients with NSTEMI according to international guidelines. Second Congress Of The 34th American College Of Cardiology Consortium Chapter Of Serbia And Republic Of Srpska (PRACSIS 2017). Belgrade, Serbia, March 3-4.

2. ST-segment elevation acute myocardial infarction. Third Congress Of The 34th American College Of Cardiology Consortium Chapter Of Serbia And Republic Of Srpska (Pracsis 2018), Belgrade, Serbia, February 23-24.

3. СТЕМИ компликован електричном олујом- значај правовремене реперфузионе терапије. Serbian conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy. Београд, 08.09. до 09.09. 2022. године.

4. Cardiac magnetic resonance and acute coronary syndrome – Importance of estimating the myocardial zone at risk. Други Балкански конгрес о кардиомагнетној резонанци. Београд, 07.06. do 08.06. 2022.

**Предавања по позиву на националним акредитованим скуповима**

Др Ратко Ласица је одржао 24 стручна предавања по позиву из области ургентне кардиологије на националним акредитованим скуповима. Такође био је члан научног одбора бројних стручних скупова и састанака

1. Примена тромболитичке терапије у масивној емболији плућа праћеној кардиогеним шоком и кардиореспираторним арестом. 14. конгрес Удружења кардиолога Србије и Црне Горе, Београд 12-15.10.2003. године.

2. Приказ случаја: Тромболитичка терапија у масивној емболији плућа. Семинар континуиране медицинске едукације под називом: «Реперфузиона терапија у ургентној кардиологији. Клиничке дилеме и решења». Београд 3.11.2009. године.

3. Антитромбоцитна терапија код болесника са коронарним стентом и планираном великом несрчаном хирургијом. Шта кажу препоруке?. Предавање по позиву на BASICS 2011. године

4. Преоперативна припрема младог човека- неочекивани сценарио. Предавање по позиву. Први конгрес кардиоваскуларног имиџинга Србије 2015. Београд 01-03.03.2015. године

5. Стратификација ризика у акутном коронарном синдрому- кроз приказ случаја. Континуирана едукација, Стара Планина 02.04.- 05.04.2015. године.

6. Стратификација ризика у емболији плућа-значај биомаркера. Пролећна кардиолошка радионица. Суботица, 17.03.-20.03.2016. године

7. Значај биомаркера у дијагностици и терапији болесника са емболијом плућа. Пролећна кардиолошка радионица. Копаоник, 30.03. до 02.04.2017. године.

8. Аритмије у току АКС. Симпозијум ”ТРЕТМАН АКС СА ПОРЕМЕЋАЈИМА РИТМА (прехоспитални и хоспитални третман)”. Крагујевац, 07.04.2017. године.

9. Нове препоруке у свакодневној клиничкој пракси. Кардиолошка секција, СЛД (у организацији Клиничког Центра Србије). Београд, 25. 01. 2018. године

10. Марфанов синдром. Улога инспекције и добре анамнезе у постављању дијагнозе акутног аортног синдрома. Пролећна кардиолошка радионица. Копаоник, 13.04. до 15.04.2018. године.

11. Тропонин у акутном коронарном синдрому- од значаја до забуне. Пролећна кардиолошка радионица. Копаоник, 18.04. до 21.04.2019. године.

12. Учесталост и лечење емболије плућа у болесника са инфекцијом Корона вирусом. Пети интернационални конгрес Удружења Коронарних јединица Србије. Београд, 10.09. до 12.09. 2021. године.

13. Фармакоинвазивни приступ лечења болесника са акутним инфарктом миокарда са елевацијом СТ сегмента. Пети интернационални конгрес Удружења Коронарних јединица Србије. Београд, 10.09. до 12.09. 2021. године.

14. Ривароксабан- од клиничких студија до 86 милиона пацијената. Пети интернационални конгрес Удружења Коронарних јединица Србије. Београд, 10.09. до 12.09. 2021. године.

15. Плућни тромбоемболизам- од профилаксе до лечења у болесника са инфекцијом КОВИД-19. Двадесет трећи Конгрес Удружења кардиолога Србије. Београд, 21-23.10.2021. године.

16. Дисекција аорте Тип Б из угла кардиолога. Двадесет трећи Конгрес Удружења кардиолога Србије. Београд, 21.10.-23.10.2021. године.

17. Емболија плућа – од стратификације ризика до праве терапијске одлуке. Шести интернационални конгрес Удружења Коронарних јединица Србије. Врњачка Бања. 16.09. до 18.09. 2022. године.

18. Процена исхемијског и хеморагијског ризика у болесника са акутним коронарним синдромом. Шести интернационални конгрес Удружења Коронарних јединица Србије. Врњачка Бања. 16.09. до 18.09. 2022. године.

19. Антитромбоцитна терапија у акутном коронарном синдрому. Шести интернационални конгрес Удружења Коронарних јединица Србије. Врњачка Бања. 16.09. до 18.09. 2022. године.

20. Кардиомагнетна резонанца и акутни коронарни синдром- значај процене зоне миокарда под ризиком. Симпозијум Удружења кардиолога Србије иНОВАција знања и могућности развоја Кардиологије у Србији. Нови Сад, 28-30.10.2022. године.

21. Наш пацијент у кардиоваскуларном континууму. Пролећна кардиолошка радионица. Копаоник, 06.04. до 09.04.2023. године.

22. Дијагностика и стратификација ризика у акутној плућној емболији. Нове препоруке у свакодневној клиничкој пракси. Кардиолошка секција Српског Лекарског друштва. Београд, 13.03.2023. године.

23. Едем плућа у акутном инфаркту миокарда. Конгрес Удружења интерниста Србије, 09.-11.06.2023. године. Врњачка Бања.

24. Стратификација ризика у емболији плућа- посебан осврт на значај биомаркера. СЕРБИС 2023. Београд, 03.07.2023.

**3.4. Учешће или руковођење међународним пројектима:**

- Од 2010 до 2015. године био је истраживач у пројекту: „**Registar International Survey of Acute Coronary Syndrome Transitional Countries-ISACS“**; главни истраживач: Проф. Раффаеле Бугиардини, Болоња, Италија.

- Од 2020. године истраживач је у пројекту: **„International Survey of Acute Coronavirus Syndromes-COVID-19 (ISACS-COVID-19)“**; главни истраживач: Проф. Раффаеле Бугиардини,Болоња,Италија

Године 2006. Др Ратко Ласица је био на едукацији из области ехокардиографске дијагностике на Клиници „Eppendorf“, Хамбург, Немачка. У току боравка на овој престижној установи стекао је иновативна знања како у области транстораксне тако и трансезофагусне ехокардиографије.

Кандидат под редним бројем 4: **др МАРИЈА ЗДРАВКОВИЋ**

**А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

* Име, средње име и презиме: **Марија (Драгомир) Здравковић**
* Датум и место рођења: **18.12.1973. године, Београд**
* Установа где је запослена: **Медицински факултет Универзитета у Београду, наставна база КБЦ ,,Бежанијска коса“**
* Звање/радно место: **Доцент на Катедри интерне медицине Медицинског факултета Универзитета у Београду; вршилац дужности директора КБЦ ,,Бежанијска коса“, специјалиста интерне медицине, субспецијалиста кардиолог**
* Научна област: **Интерна медицина - кардиологија**

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

**Основне студије:**

Медицински факултет у Београду уписaла је школске 1992/93. године, а дипломирала је 29.06.1998. године са средњом оценом 9,94. Након обављања обавезног лекарског стажа положила је стручни испит 28.07.1999. године.

**Магистеријум:**

Магистарску тезу из области кардиологије под називом „Предиктори морталитета и квалитета живота болесника са аортокоронарним премошћавањем 5 година након хируршке реваскуларизације миокарда“ одбранила је 15.07.2005. године на Медицинском факултету Универзитета у Београду, пред комисијом у саставу проф. дрД. Велимировић**,** доц.др С.Павловић, проф.др М.Дељанин-Илић, ментор проф. др М. Ристић, Медицински факултет у Београду.

**Докторат:**

Докторску тезу из области кардиологије под називом „Утицај физичког тренинга на електрокардиографске и ехокардиографске карактеристике активних фудбалера у адолесцентном добу“ одбранила је 26.05.2010. године на Медицинском факултету Универзитета у Београду, пред комисијом у саставу:ментор Проф.др Ј.Перуничић, коментор Проф.др М.Ристић, проф.др М.Матић, Проф. др С.Павловић, Проф.др М.Здравковић.

**Специјализација**

Специјализацију из Интерне медицине на Медицинском факултету Универзитета у Београду је завршила 09.07.2004. године са одличним успехом.

**Ужа специјализација**

Ужу специјализацију из кардиологије на Медицинском факултету Универзитета у Београду завршила је 06.07.2011. године, одбраном рада под називом: „Предиктори десетогодишњег морталитета након аортокоронарног премошћавања код болесника са ниским преоперативним Euroscore ризиком“. Комисија је била у следећем саставу: Проф.др М.Кротин, Проф.др Б.Вујисић-Тешић, Проф.др С. Павловић.

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

У звање клиничког асистента на предмету Интерна медицина (кардиологија) на Медицинском факултету Универзитета у Београду изабрана је септембра месеца 2012. године, први реизбор октобра месеца 2015. године, други реизбор октобра месеца 2018. године. У звање доцента на истом предмету је изабрана априла месеца 2018. године.

**Остало:**

Активно говори енглески језик и служи се немачким језиком.

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Као асистент и доцент на предмету Интерна медицина, током претходних 11 година и 8 месеци, од тога 5 година и 2 месеца у звању доцента, доц. др Марија Здравковић активно учествује у свим облицима основне и последипломске наставе. Посебну пажњу посвећује научном развоју студената и специјализаната.

Основне студије на српском језику: 4 часа недељно студентских вежби из Клиничке пропедевтике у зимском семестру и 8 часова недељно студентских вежби у зимском семестру (укупно 60 часова у зимском и 80 у летњем семестру, 140 часова годишње), 4 часа предавања из Интерне пропедевтике, 10 часова предавања из Интерне медицине.

Основне студије на енглеском језику: 1 час предавања.

Специјалистичке академске студије из кардиологије: 3 часа вежби, 1 час предавање из предмета Адултна и дечја клиничка кардиологија.

Ужа специјализација из кардиологије: 2 часа предавања из предмета Клиничка кардиологија.

Докторске студије из кардиологије (Аналитика клиничког научно-истраживачког рада, презентација интернационалне студије и пројекти, руководилац предмета Проф. др Бранко Белеслин): 2 часа.

**Оцена студената: одличан (4,75)**

Поред тога, др Марија Здравковић је ментор у извођењу практичне наставе за студенте специјалистичких академских и докторских студија из кардиологије. Именована је такође у ментора за извођење дела специјалистичког стажа лекара на општем лекарском стажу, специјализацији интерне медицине, опште медицине, физикалне медицине, анестезиологије са реаниматологијом, дерматовенерологије, интернистичке онкологије, инфектологије, неурологије, психијатрије, спортске медицине и ургентне медицине одлуком Медицинског факултета у Београду под.бр. 5081 од 20.06.2019. године.

Др Здравковић је и члан Комисије за полагање испита из уже специјализације кардиологије.

Педагошки рад др Здравковић је започела као студент - демонстратор извођењем практичне наставе на предмету Хистологија, за студенте медицине на Медицинском факултету у Београду у току школске 1995/96. године.

Члан је Научног одбора часописа студената Медицинског факултета у Београду „Медицински подмладак“, од 1994. године до краја студија, 1998. године.

У периоду од 1996 – 1998. године је била главни и одговорни уредник овог часописа.

У периоду од 1995 – 1996. године била је председник Савеза студената Медицинског факултета и активно учествовала у организацији свих научно - истраживачких скупова студената Медицинског факултета у Београду као и организацији два Конгреса студената медицине и стоматологије Југославије који су одлично оцењени од стране студената и деканског колегијума.

Као наставник активно учествује у раду Центра за стручни и научно-истраживачки рад студената (ЦСНИРС) Медицинског факултета у Београду, активно промовишући научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета у Београду.

Др Марија Здравковић је била рецензент четири судентска рада на позив ЦСНИРС - а и Медицинског факултета у Београду. Ментор је четири студентска научна рада који су од стране независних рецензената оцењени одличним оценама. Такође је била и члан председништва Комисије за презентацију научних радова студената 2022. године испред Медицинског факултета у Београду.

Ментор је 5 студентских научних радова, од којих су 2 награђена за изваредан научни допринос у селекцији свих Медицинских факултета у Србији:

* Студент Милица Овука, 61. Конгрес студената биомедиицинских наука, Копаоник, 2022.
* Димитрије Ћејић, 61. Конгрес студената биомедиицинских наука, Копаоник, 2022.
* Душанка Лукић, 62. Конгрес студената биомедиицинских наука, Копаоник, 2023.
* Нина Гатарић, 62. Конгрес студената биомедиицинских наука, Копаоник, 2023.
* Душанка Лукић, 63. Конгрес студената биомедиицинских наука, Врњачка Бања, 2023.

Др Марија Здравковић је оснивач, руководилац и предавач сада већ традиционалног акредитованог последипломског КМЕ програма у тромесечној Ехокардиографској школи КБЦ „Бежанијска коса”. Такође је оснивач, руководилац и предавач акредитованог последипломског КМЕ програма шестонедељне школе Доплер ехосонографија великих крвних судова, такође у КБЦ „Бежанијска коса”. На позив Националног удружења за ехокардиографију - ЕЦХОС је предавач у националној референтној школи за ехокардиографију.

Оснивач је и руководилац научно - стручне манифестације под називом „Дани КБЦ Бежанијска коса“, током које се сваке године организује 6 стручних састанака са презентацијом научних резултата запослених лекара и чланова наставних база из интерне медицине и хирургије КБЦ „Бежанијска коса“.

Др Марија Здравковић је члан експертске комисије за област кардиологије Републичког завода за спорт као и члан Управног одбора Антидопинг агенције Републике Србије, (2012-2023.гoдине).

Др Марија Здравковић је одржала више предавања у оквиру КМЕ из области кардиологије у организацији наставне базе интерне медицине КБЦ ”Бежанијска коса” и Кардиолошке секције СЛД - а, као и Удружења интерниста Србије, Удружења кардиолога Србије, Удружења за хипертензију Србије и испред наставне базе Интерне медицине КБЦ ”Бежанијска коса”.

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

**МЕНТОРСТВА:**

***Дипломски радови***

* Кандидат: Укај Ана Ментор: Доц. др Марија Здравковић. „Спортско срце“ . одбрањен 10.09.2019.
* Кандидат: Спасић Немања, Ментор: Доц. др Марија Здравковић. „Кардиомагнетна резонанца у дијагностици срчаних оболења“, одбрањен 10.10.2019.
* Кандидат: Миротић Ивана Ментор: Доц. ир Марија Здравковић. „Терапија хроничне срчане слабости“, одбрањен 14.10.2022.

***Специјалистичке академске студије***

1. Кандидат: Ивана Диздаревић Ментор - коментор: Научни сарадник, Асс. др Марија Здравковић.“ Предиктори преживљавања болесника са инфарктом миокарда и ниским Euroscore ризиком након хируршке реваскуларизације миокарда “.

***Докторске студије***

1. Кандидат: др Тијана Дурмић Ментор – Коментор: Научни сарадник Асс. др Марија Здравковић“Клинички и судскомедицински значај анализе повезаности полиморфизама АЦЕ и АЦТН 3 гена са параметрима срчане морфологије и функције након дуготрајног и интензивног оптерећења кардиоваскуларног система”, одбрањен на Медицинском факултету у Београду 11. јуна 2018.године.
2. Кандидат: Mr ph Александра Вукашиновић, дипломирани фармацеут Ментори: Проф. др Наташа Богавац Станојевић, са Фармацеутског факултета у Београду и Проф. др Александар Нешковић и Доц. др Марија Здравковић са Медицинског факултета у Београду. „Испитивање повезаности редокс статуса и теломера-теломераза система код болесника са акутним инфарктом миокарда“ Фармацеутски факултет у Београду. Одбрањена теза 16.10.2023.
3. Кандидат: Mr ph Сашка Ђекић, дипломирани фармацеут Ментори: Проф. др Наташа Богавац Станојевић, са Фармацеутског факултета у Београду и Прод. Др Александар Нешковић и Доц. Др Марија Здравковић са Медицинског факултета у Београду. „Значај одређивања аутоантитела ИгГ класе на оксидовани ЛДЛ, ЛДЛ и ХДЛ субфракција и параоксоназе-1 код болесника са акутним инфарктом миокарда са елевацијом СТ сегмента и стабилном ангином пекторис“ Фармацеутски факултет у Београду. Одбрањена теза 12.04.2024.

Пријављене докторске тезе:

1. Кандидат: Др Милица Брајковић Ментор: Доц. др Марија Здравковић, Проф. др Миодраг Вукчевић*„Испитивање предиктивне вредности система скоровања за пријем у јединицу интензивно****г*** *лечења и исход лечења пацијената оболелих од ковид-19 болести“.* Медицински факултет у Београду, теза пријављена 01.09.2021. , пред одбраном.
2. Кандидат: Mr ph Ана Милојевић, дипломирани фармацеут; Ментори: Проф. др Весна Калимановска-Спасојевић (Проф. др Ана Нинић) са Фармацеутског факултета у Београду и Доц. др Марија Здравковић са Медицинског факултета у Београду. „Испитивање биомаркера поремећаја хомеостазе холестерола и метаболизма липопротеина код пацијената са опструктивном апнејом у спавању “. Фармацеутски факултет у Београду. Теза одобрена 13.јула 2021.
3. Кандидат: Mr ph Бранислава Рајков, дипломирани фармацеут; Ментори: Проф. др Весна Калимановска-Спасојевић и Проф. др Ана Нинић са Фармацеутског факултета у Београду и Доц. др Марија Здравковић са Медицинског факултета у Београду. „Одређивање генске експресије резистина, рецептора за крајње продукте узнапредовале гликације и трансформишућег фактора раста β1 у мононуклеарним ћелијама крви код пацијената са опструктивном апнејом у спавању“.Фармацеутски факултет у Београду. Одобрена теза 14.септембар 2021.

***Ужа специјализација из кардиологије***

1. Кандидат: Др Рајка Ранковић Ментор: Доц. др Марија Здравковић. Одбрањена теза 25.03.2024. Медицински факултет у Београду.
2. Кандидат: Др Дамир Ал-Бахра Ментор: Доц. др Марија Здравковић. Предиктори успостављања синусног срчаног ритма код пацијената са пароксизмалном атријалном фибрилацијом након спроведене електричне кардиоверзије. Одобрена тема 21.12.2022., Медицински факултет у Београду.

**Да је учествовало најмање два пута у комисијама за одбрану завршних дипломских радова, или учествовало најмање једанпут у комисији за одбрану завршних радова на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације.**

**ЧЛАНСТВО У КОМИСИЈАМА**

***Дипломски радови***

1. Кандидат: Скакавац Јована Ментор: Клинички асистент др Марија Бранковић. „Улцерозни колитис – дијагностичке процедуре“ . одбрањен 03.12.2019.
2. Кандидат: Зденков Ђорђе Ментор: Клинички асистент др Марија Бранковић. „Сидерепонијска анемија“, одбрањен 12.03.2020.

***Специјалистичке академске студије***

***Докторске студије***

1. Кандидат: Др Даница Поповић- Лисулов Ментор: Проф.др Мирјана Кротин, Проф. др Миодраг Вукчевић. Научни сарадник Асс. др Марија Здравковић, члан Комисије за одбрану,
2. Кандидат: Драган Ловић Ментор: Проф. др Милоје Томашевић. Анализа фактора ризика за настанак хипертрофије леве коморе код пацијената са артеријском хипертензијом. Медицински факултет у Крагујевцу 2016.
3. Кандидат: Андреј Преведен. Ментори: Проф. др Ото Барак, Проф. др Анастазија Стојшић Милосављевић. Васкуларна дисфункција код особа инфирациних вирусом хумане имунодефицијенције. Нови Сад, 04.03.2024.

***Ужа специјализација :***

1. Кандидат: Др Александар Павловић. Однос броја тромбоцита према броју лимфоцита као независни предиктор тежине ангиографског налаза на коронарним артеријама у акутном инфаркту миокарда. Одбрањен 17.03.2022. Медицински факултет у Београду. Ментор: Проф. Др Бранко Белеслин
2. Кандидат: Др Татјана Бојичић. Ејекциона фракција као независни предиктор контрастом индукованог оштећења бубрега. Одбрањен 17.03.2022. Медицински факултет у Београду.Ментор: Проф. Др Бранко Белеслин
3. Кандидат: Acc. др Mарија Миленковић. Маркери коагулације као прогностички фактор исхода лечења болесника са тешком клиничком сликом COVID-19 инфекције. Одбрањен 14.09.2021. Медицински факултет у Београду. Ментор: Проф. Др Мирјана Ковач.
4. Кандидат: Acc. др Mарија Бранковић. Гастроинтестиналне манифестације у COVID-19 инфекцији. Одбрањен 22.03.2023. Медицински факултет у Београду. Ментор: Проф. др Тамара Миловановић.

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

**а) Списак објављених радова**

**Оригинални радови in extenso у часописима са ЈCR листе**

**Доц. др Марија Здравковић је носилац рада у следећим публикацијама од тренутка избора у звање доцента:**

1. Srdanović I, Dabović D, Ivanović V, Čanković M, Pantić T, Stefanović M, Dimić S, Crnomarković B, Bjelobrk M, Govedarica M, **Zdravković M**. Takotsubo Cardiomyopathy Occurring Simultaneously with Acute Myocardial Infarction. Life (Basel). 2023 Aug 18;13(8):1770. doi: 10.3390/life13081770. PMID: 37629626; PMCID: PMC10455998. **IF 3.2 M22**
2. Brajkovic M, Vukcevic M, Nikolic S, Dukic M, Brankovic M, Sekulic A, Popadic V, Stjepanovic M, Radojevic A, Markovic-Denic L, Rajovic N, Milic N, Tanasilovic S, Todorovic Z, **Zdravkovic M.** The Predictive Value of Risk Factors and Prognostic Scores in Hospitalized COVID-19 Patients. Diagnostics (Basel). 2023 Aug 11;13(16):2653. doi: 10.3390/diagnostics13162653. PMID: 37627912; PMCID: PMC10453362. **IF 3.6 M22**
3. Kovacevic G, Micic S, Stojanovic M, **Zdravkovic M**. A Need for Improvement in the Definition of Resistant Arterial Hypertension. Medicina (Kaunas). 2023 Apr 20;59(4):803. doi: 10.3390/medicina 59040803. PMID: 37109761; PMCID: PMC10145005. **IF 2.43 M23**
4. Markovic-Denic L, Nikolic V, Toskovic B, Brankovic M, Crnokrak B, Popadic V, Radojevic A, Radovanovic D, **Zdravkovic M**. Incidence and Risk Factors for Clostridioides difficile Infections in Non-COVID and COVID-19 Patients: Experience from a Tertiary Care Hospital. Microorganisms. 2023 Feb 8;11(2):435. doi: 10.3390/microorganisms11020435. PMID: 36838400; PMCID: PMC9964032. **IF 4.926 M21**
5. Klasnja S, Manojlovic A, Popadic V, Ivankovic T, Ninkovic N, Rajovic N, Popovic M, Nikolic N, Brajkovic M, Radojevic A, Lasica R, Rajsic S, Todorovic Z, Brankovic M, Radonjic T, Memon L, Mrda D, Milic N, **Zdravkovic M**. Point-of-Care Echocardiographic Characteristics of COVID-19 Patients with Pulmonary Embolism. Diagnostics (Basel). 2022 Sep 30;12(10):2380. doi: 10.3390/diagnostics12102380. PMID: 36292069; PMCID: PMC9600333. **IF 3.992 M22**
6. Popadic V, Brajkovic M, Klasnja S, Milic N, Rajovic N, Lisulov DP, Divac A, Ivankovic T, Manojlovic A, Nikolic N, Memon L, Brankovic M, Popovic M, Sekulic A, Macut JB, Markovic O, Djurasevic S, Stojkovic M, Todorovic Z, **Zdravkovic M**. Correlation of Dyslipidemia and Inflammation With Obstructive Sleep Apnea Severity. Front Pharmacol. 2022 May 25;13:897279. doi: 10.3389/fphar.2022.897279. PMID: 35694268; PMCID: PMC9179947. **IF 5.81 M21**
7. Milovančev A, Petrović M, Popadić V, Miljković T, Klašnja S, Djuran P, Ilić A, Kovačević M, Stojšić Milosavljević A, Brajković M, Crnokrak B, Memon L, Milojević A, Todorović Z, Čanković M, Lukić Šarkanović M, Bjelić S, Tadić S, Redžek A, **Zdravković M**. Characteristics and Outcomes of Patients with Acute Coronary Syndrome and COVID-19. J Clin Med. 2022; 11(7):1791. /**IF 4.242/ M21**
8. Popadic V, Klasnja S, Milic N, Rajovic N, Aleksic A, Milenkovic M, Crnokrak B, Balint B, Todorovic-Balint M, Mrda D, Zdravkovic D, Toskovic B, Brankovic M, Markovic O, Bjekic-Macut J, Djuran P, Memon L, Brajkovic M, Todorovic Z, Hadzi-Djokic J, Jovanovic I, Nikolic D, **Zdravkovic M**. Predictors of Mortality in Critically Ill COVID-19 Patients Demanding High Oxygen Flow: A Thin Line between Inflammation, Cytokine Storm, and Coagulopathy. Oxid Med Cell Longev. 2021 /**IF 6.543/ M21**
9. Djokovic A, Stojanovich L, Stanisavljevic N, Popovic M, **Zdravkovic M**. Double trouble: myocardial infarction with non-obstructive coronary arteries as a presentation of Hughes syndrome in monozygotic twins. Lupus. 2020;29(5):505-508. /**IF 2.911/ M23**
10. Branković M, Gmizić T, Dukić M, **Zdravković M**, Daskalović B, Mrda D, Nikolić N, Brajković M, Gojgić M, Lalatović J, Kralj Đ, Pantić I, Vojnović M, Milovanović T, Đurašević S, Todorović Z. Therapeutic Potential of Palmitoylethanolamide in Gastrointestinal Disorders. Antioxidants (Basel). 2024 May 14;13(5):600. doi: 10.3390/antiox13050600. PMID: 38790705; PMCID: PMC11117950. **IF 7.0 M21**
11. Santric-Milicevic M, Pavlekic K, Bukumiric Z, Stevanovic A, Nikolic D, Matejic B, Matanovic D, Backovic D, Tulic G, Lukic R, Zivanovic D, Radosavljevic S, Milovanovic V, Zdujic M, Stankovic S, Asanin M, **Zdravkovic M**, Tomasevic R. Nurses' Perception of Tension, Stress, and Pressure before and during the COVID-19 Pandemic: A Multicenter Serbian Study. Healthcare (Basel). 2024 Mar 15;12(6):663. doi: 10.3390/healthcare12060663. PMID: 38540627; PMCID: PMC10969813. **IF 2.8 M22**
12. Bugiardini R, Cenko E, Yoon J, Bergami M, Vasiljevic Z, Mendieta G, **Zdravkovic M**, Vavlukis M, Kedev S, Miličić D, Badimon L, Manfrini O. Traditional risk factors and premature acute coronary syndromes in South Eastern Europe: a multinational cohort study. Lancet Reg Health Eur. 2024 Jan 2;38:100824. doi: 10.1016/j.lanepe.2023.100824. PMID: 38476741; PMCID: PMC10928297. **IF 20.9 M21**
13. Lasica R, Djukanovic L, Vukmirovic J, **Zdravkovic M**, Ristic A, Asanin M, Simic D. Clinical Review of Hypertensive Acute Heart Failure. Medicina (Kaunas). 2024 Jan 10;60(1):133. doi: 10.3390/medicina60010133. PMID: 38256394; PMCID: PMC10818732. **IF 1.6 M23**
14. **Zdravkovic M**, Popadic V, Klasnja S, Klasnja A, Ivankovic T, Lasica R, Lovic D, Gostiljac D, Vasiljevic Z. Coronary Microvascular Dysfunction and Hypertension: A Bond More Important than We Think. Medicina (Kaunas). 2023 Dec 11;59(12):2149. doi: 10.3390/medicina59122149. PMID: 38138252; PMCID: PMC10744540. **IF 1.6 M23**
15. Zlatković-Švenda M, Ovuka M, Ogrič M, Čučnik S, Žigon P, Radivčev A, **Zdravković M**, Radunović G. Antiphospholipid Antibodies and Vascular Thrombosis in Patients with Severe Forms of COVID-19. Biomedicines. 2023 Nov 22;11(12):3117. doi: 10.3390/biomedicines11123117. PMID: 38137338; PMCID: PMC10741207. **IF 4.7, M22**
16. Petrovic T, Djelic M, **Zdravkovic M**, Gavrilovic T, Atanasijevic N, Stojkovic O. Principal components analysis to evaluate complex association of polymorphisms in ACE and ACTN3 genes and the extent of cardiovascular adaptive changes in elite athletes. J Sports Med Phys Fitness. 2024 Feb;64(2):192-200. doi: 10.23736/S0022-4707.23.15299-6. Epub 2023 Dec 13. PMID: 38093640. **IF 1.7 M23**
17. Bayes-Genis A, Krljanac G, **Zdravković M**, Ašanin M, Stojšić-Milosavljević A, Radovanović S, Kovačević TP, Selaković A, Milinković I, Polovina M, Glavaš D, Srbinovska E, Bulatović N, Miličić D, Čikeš M, Babić Z, Šikić J, Kušljugić Z, Hudić LD, Arfsten H, Meems LMG, Metra M, Rosano G, Seferović PM; Young Investigators of the Peptide for Life Initiative. The 'peptide for life' initiative in the emergency department study. ESC Heart Fail. 2024 Apr;11(2):672-680. doi: 10.1002/ehf2.14625. Epub 2023 Dec 13. PMID: 38093494; PMCID: PMC10966210. **IF 3.8 M22**
18. Koraćević G, Mićić S, Stojanović M, **Zdravkovic M**, Simić D, Kostić T, Atanasković V, Janković-Tomašević R. Beta-blockers in Hypertensive Left Ventricular Hypertrophy and Atrial Fibrillation Prevention. Curr Vasc Pharmacol. 2024;22(1):19-27. doi: 10.2174/0115701611264647231110101700. PMID: 38031765. **IF 4.5 M22**
19. 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 Oct 31;13(21):3348. doi: 10.3390/diagnostics13213348. PMID: 37958244; PMCID: PMC10647840. **IF 3.6 M22**
20. Veskovic J, Cvetkovic M, Tahirovic E, **Zdravkovic M**, Apostolovic S, Kosevic D, Loncar G, Obradovic D, Matic D, Ignjatovic A, Cvetkovic T, Posch MG, Radenovic S, Ristić AD, Dokic D, Milošević N, Panic N, Düngen HD. Depression, anxiety, and quality of life as predictors of rehospitalization in patients with chronic heart failure. BMC Cardiovasc Disord. 2023 Oct 27;23(1):525. doi: 10.1186/s12872-023-03500-8. PMID: 37891464; PMCID: PMC10612261. **IF 2.1 M22**
21. Lasica R, Djukanovic L, Savic L, Krljanac G, **Zdravkovic M**, Ristic M, Lasica A, Asanin M, Ristic A. Update on Myocarditis: From Etiology and Clinical Picture to Modern Diagnostics and Methods of Treatment. Diagnostics (Basel). 2023 Sep 28;13(19):3073. doi: 10.3390/diagnostics13193073. PMID: 37835816; PMCID: PMC10572782. **IF 3.6 M22**
22. Vukašinović A, Klisic A, Ostanek B, Kafedžić S, **Zdravković M**, Ilić I, Sopić M, Hinić S, Stefanović M, Bogavac-Stanojević N, Marc J, Nešković AN, Kotur-Stevuljević J. Redox Status and Telomere-Telomerase System Biomarkers in Patients with Acute Myocardial Infarction Using a Principal Component Analysis: Is There a Link? Int J Mol Sci. 2023 Sep 20;24(18):14308. doi: 10.3390/ijms241814308. PMID: 37762611; PMCID: PMC10531660. **IF 6.2 M21**
23. Bergami M, Manfrini O, Nava S, Caramori G, Yoon J, Badimon L, Cenko E, David A, Demiri I, Dorobantu M, Fabin N, Gheorghe-Fronea O, Jankovic R, Kedev jankovic, Ladjevic N, Lasica R, Loncar G, Mancuso G, Mendieta G, Miličić D, Mjehović P, Pašalić M, Petrović M, Poposka L, Scarpone M, Stefanovic M, van der Schaar M, Vasiljevic Z, Vavlukis M, Vega Pittao ML, Vukomanovic V, **Zdravkovic M**, Bugiardini R. Relationship Between Azithromycin and Cardiovascular Outcomes in Unvaccinated Patients With COVID-19 and Preexisting Cardiovascular Disease. J Am Heart Assoc. 2023 Jul 18;12(14):e028939. doi: 10.1161/JAHA.122.028939. Epub 2023 Jul 14. Erratum in: J Am Heart Assoc. 2023 Aug 15;12(16):e027731. PMID: 37449568; PMCID: PMC10382084. **IF 5.4 M21**
24. Janković SM, Stojković S, Petrović M, Kostić T, **Zdravković M**, Radovanović S, Cvjetan R, Ratković N, Rihor B, Spiroski D, Stanković A, Anđelković B, Gocić Petrović R. Results of the trycort: Cohort study of add-on antihypertensives for treatment of resistant hypertension. Medicine (Baltimore). 2023 Jun 2;102(22):e33941. doi: 10.1097/MD.0000000000033941. PMID: 37266607; PMCID: PMC10238046. **IF 1.6 M23**
25. Djekic S, Vekic J, Zeljkovic A, Kotur-Stevuljevic J, Kafedzic S, **Zdravkovic M**, Ilic I, Hinic S, Cerovic M, Stefanovic M, Mihajlovic M, Neskovic A, Bogavac-Stanojevic N. HDL Subclasses and the Distribution of Paraoxonase-1 Activity in Patients with ST-Segment Elevation Acute Myocardial Infarction. Int J Mol Sci. 2023 May 27;24(11):9384. doi: 10.3390/ijms24119384. PMID: 37298334; PMCID: PMC10253951. **IF 6.2 M21**
26. Gajic I, Jovicevic M, Popadic V, Trudic A, Kabic J, Kekic D, Ilic A, Klasnja S, Hadnadjev M, Popadic DJ, Andrijevic A, Prokic A, Tomasevic R, Ranin L, Todorovic Z, **Zdravkovic M**, Opavski N. The emergence of multi-drug-resistant bacteria causing healthcare-associated infections in COVID-19 patients: a retrospective multi-centre study. J Hosp Infect. 2023 Apr 28;137:1-7. doi: 10.1016/j.jhin.2023.04.013. Epub ahead of print. PMID: 37121488; PMCID: PMC10140260. **IF 8.944 M21**
27. Bavendiek U, Großhennig A, Schwab J, Berliner D, Liu X, Maier L, Gaspar T, Rieth A, Philipp S, Hambrecht R, Westenfeld R, Münzel T, Winkler S, Hülsmann M, Westermann D, **Zdravkovic M**, Lichtinghagen R, von der Leyen H, Zimmermann S, Veltmann C, Böhm M, Störk S, Koch A, Bauersachs J. Simple and safe digitoxin dosing in heart failure based on data from the DIGIT-HF trial. Clin Res Cardiol. 2023 Apr 22. doi: 10.1007/s00392-023-02199-z. Epub ahead of print. PMID: 37087503. **IF 6.138 M21**
28. Rajkov B, **Zdravković M**, Ninić A, Brajković M, Klašnja S, Gardijan V, Memon L, Munjas J, Mihajlović M, Spasojević-Kalimanovska V, Radosavljević V, Sopić M. Upregulation of peripheral blood mononuclear cells resistin gene expression in severe obstructive sleep apnea and obstructive sleep apnea with coexisting type 2 diabetes mellitus. Sleep Breath. 2023 Mar 14. doi: 10.1007/s11325-023-02809-0. Epub ahead of print. PMID: 36917442. **IF 2.655 M22**
29. Dukić M, Radonjić T, Jovanović I, **Zdravković M**, Todorović Z, Kraišnik N, Aranđelović B, Mandić O, Popadić V, Nikolić N, Klašnja S, Manojlović A, Divac A, Gačić J, Brajković M, Oprić S, Popović M, Branković M. Alcohol, Inflammation, and Microbiota in Alcoholic Liver Disease. Int J Mol Sci. 2023 Feb 13;24(4):3735. doi: 10.3390/ijms24043735. PMID: 36835145; PMCID: PMC9966185. **IF 6.208 M21**
30. **Zdravkovic M**, Harrell CR, Jakovljevic V, Djonov V, Volarevic V. Molecular Mechanisms Responsible for Mesenchymal Stem Cell-Based Modulation of Obstructive Sleep Apnea. Int J Mol Sci. 2023 Feb 13;24(4):3708. doi: 10.3390/ijms24043708. PMID: 36835120; PMCID: PMC9958695. **IF 6.208 M21**
31. Bugiardini R, Nava S, Caramori G, Yoon J, Badimon L, Bergami M, Cenko E, David A, Demiri I, Dorobantu M, Fronea O, Jankovic R, Kedev S, Ladjevic N, Lasica R, Loncar G, Mancuso G, Mendieta G, Miličić D, Mjehović P, Pašalić M, Petrović M, Poposka L, Scarpone M, Stefanovic M, van der Schaar M, Vasiljevic Z, Vavlukis M, Vega Pittao ML, Vukomanovic V, **Zdravkovic M**, Manfrini O. Sex differences and disparities in cardiovascular outcomes of COVID-19. Cardiovasc Res. 2023 May 22;119(5):1190-1201. doi: 10.1093/cvr/cvad011. PMID: 36651866. **IF 10.787 M21**
32. Ogrič M, Žigon P, Sodin-Semrl S, Zlatković-Švenda M, **Zdravković M**, Ovuka M, Švec T, Lakota K, Radšel P, Rotar Ž, Čučnik S. Longitudinal Analysis of Antiphospholipid Antibody Dynamics after Infection with SARS-CoV-2 or Vaccination with BNT162b2. Int J Mol Sci. 2022 Dec 22;24(1):211. doi: 10.3390/ijms24010211. PMID: 36613655; PMCID: PMC9820546. **IF 6.208 M21**
33. **Zdravkovic M**, Klasnja S, Popovic M, Djuran P, Mrda D, Ivankovic T, Manojlovic A, Koracevic G, Lovic D, Popadic V. Cardiac Magnetic Resonance in Hypertensive Heart Disease: Time for a New Chapter. Diagnostics (Basel). 2022 Dec 31;13(1):137. doi: 10.3390/diagnostics13010137. PMID: 36611429; PMCID: PMC9818319. **IF 3.992 M22**
34. Radonjić T, Dukić M, Jovanović I, **Zdravković M**, Mandić O, Popadić V, Popović M, Nikolić N, Klašnja S, Divac A, Todorović Z, Branković M. Aging of Liver in Its Different Diseases. Int J Mol Sci. 2022 Oct 28;23(21):13085. doi: 10.3390/ijms232113085. PMID: 36361873; PMCID: PMC9656219. **IF 5.923 M21**
35. Turnic TN, Popadic V, Klasnja S, Sekulic A, Nikolic N, Zivkovic V, Jeremic N, Andjic M, Draginic N, Srejovic I, Jeremic J, **Zdravkovic M**, Jakovljevic V. Bradykinin and Galectin-3 in Survived and Deceased Patients with COVID-19 Pneumonia: An Increasingly Promising Biochemical Target. Oxid Med Cell Longev. 2022 Oct 27;2022:7920915. doi: 10.1155/2022/7920915. PMID: 36338343; PMCID: PMC9633192. **IF 6.543 M21**
36. Zeljković A, Milojević A, Vladimirov S, **Zdravković M**, Memon L, Brajković M, Gardijan V, Gojković T, Stefanović A, Miljković-Trailović M, Spasojević-Kalimanovska V, Ninić A. Alterations of cholesterol synthesis and absorption in obstructive sleep apnea: Influence of obesity and disease severity. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2022 Dec;32(12):2848-2857. doi: 10.1016/j.numecd.2022.09.006. Epub 2022 Sep 17. PMID: 36323608. **IF 4.23 M22**
37. Stanisavljevic N, Stojanovich L, Djokovic A, Todic B, Dopsaj V, Saponjski J, Saponjski D, Markovic O, Belizna C, **Zdravkovic M**, Marisavljevic D. Asymmetric Dimethylarginine Is a Marker of Endothelial Dysfunction in Thrombotic Antiphospholipid Syndrome Patients. Int J Mol Sci. 2022 Oct 14;23(20):12309. doi: 10.3390/ijms232012309. PMID: 36293156; PMCID: PMC9603922. **IF 5.923 M21**
38. Radonjić T, Popović M, **Zdravković M**, Jovanović I, Popadić V, Crnokrak B, Klašnja S, Mandić O, Dukić M, Branković M. Point-of-Care Abdominal Ultrasonography (POCUS) on the Way to the Right and Rapid Diagnosis. Diagnostics (Basel). 2022 Aug 24;12(9):2052. doi: 10.3390/diagnostics12092052. PMID: 36140454; PMCID: PMC9497677. **IF 3.992 M22**
39. Kovac M, Mitic G, Milenkovic M, Basaric D, Tomic B, Markovic O, **Zdravkovic M**, Ignjatovic V. Thrombosis risk assessment in patients with congenital thrombophilia during COVID - 19 infection. Thromb Res. 2022 Oct;218:151-156. doi: 10.1016/j.thromres.2022.08.020. Epub 2022 Aug 20. PMID: 36054979; PMCID: PMC9392558. **IF 3.944 M22**
40. Koracevic G, Perisic Z, Stanojkovic M, Stojanovic M, **Zdravkovic M**, Tomasevic M, Djordjevic D, Mladenovic K, Koracevic M, Trkulja J. A Discrepancy: Calcium Channel Blockers Are Effective for the Treatment of Hypertensive Left Ventricular Hypertrophy but Not as Effective for Prevention of Heart Failure. Med Princ Pract. 2022;31(5):454-462. doi: 10.1159/000526792. Epub 2022 Aug 31. PMID: 36044874; PMCID: PMC9801368. **IF 1.927 M23**
41. Koraćević G, Stojković M, Stojanović M, **Zdravković M**, Simić D, Šalinger-Martinović S, Đorđević D, Damjanović M, Đorđević-Radojković D, Koraćević M. Less Known but Clinically Relevant Comorbidities of Atrial Fibrillation: A Narrative Review. Curr Vasc Pharmacol. 2022;20(5):429-438. doi: 10.2174/1570161120666220819095215. PMID: 35986547. **IF 2.719 M23**
42. Radonjić T, Milićević O, Jovanović I, **Zdravković M**, Dukić M, Mandić OM, Bjekić-Macut J, Marković OB, Todorović Z, Brajković M, Nikolić N, Klašnja S, Popadić V, Divac A, Marinković M, Alhayek N, Branković MS. Elevated Transaminases as Predictors of COVID-19 Pneumonia Severity. Medicina (Kaunas). 2022 Jun 23;58(7):842. doi: 10.3390/medicina58070842. PMID: 35888561; PMCID: PMC9319887. **IF 2.43 M23**
43. **Zdravkovic M**, Popadic V, Klasnja S, Milic N, Rajovic N, Divac A, Manojlovic A, Nikolic N, Lukic F, Rasiti E, Mircetic K, Marinkovic D, Nikolic S, Crnokrak B, Lisulov DP, Djurasevic S, Stojkovic M, Todorovic Z, Lasica R, Parapid B, Djuran P, Brajkovic M. Obstructive Sleep Apnea and Cardiovascular Risk: The Role of Dyslipidemia, Inflammation, and Obesity. Front Pharmacol. 2022 Jun 15;13:898072. doi: 10.3389/fphar.2022.898072. PMID: 35784707; PMCID: PMC9240428. **IF 5.81 M21**
44. **Zdravkovic M**, Popadic V, Nikolic V, Klasnja S, Brajkovic M, Manojlovic A, Nikolic N, Markovic-Denic L. COVID-19 Vaccination Willingness and Vaccine Uptake among Healthcare Workers: A Single-Center Experience. Vaccines (Basel). 2022;10(4):500. /**IF 4.422/ M22**
45. Milojević A, **Zdravković M**, Brajković M, Memon L, Gardijan V, Vekić J, Zeljković A, Stefanović A, Mihajlović M, Ivanišević J, Bogavac-Stanojević N, Radosavljević V, Spasojević-Kalimanovska V, Ninić A. Effects of Apnea, Obesity and Statin Therapy on Proprotein Convertase Subtilisin/Kexin 9 (PCSK9) Levels in Patients with Obstructive Sleep Apnea. Med Princ Pract. 2022 /**IF 1.60/ M23**
46. Milenkovic M, Hadzibegovic A, Kovac M, Jovanovic B, Stanisavljevic J, Djikic M, Sijan D, Ladjevic N, Palibrk I, Djukanovic M, Velickovic J, Ratkovic S, Brajkovic M, Popadic V, Klasnja S, Toskovic B, Zdravkovic D, Crnokrak B, Markovic O, Bjekic-Macut J, Aleksic A, Petricevic S, Memon L, Milojevic A, **Zdravkovic M**. D-dimer, CRP, PCT, and IL-6 Levels at Admission to ICU Can Predict In-Hospital Mortality in Patients with COVID-19 Pneumonia. Oxid Med Cell Longev. 2022 /**IF 6.543/ M21**
47. Bergami M, Cenko E, Yoon J, Mendieta G, Kedev S, **Zdravkovic M**, Vasiljevic Z, Miličić D, Manfrini O, van der Schaar M, Gale CP, Badimon L, Bugiardini R. Statins for primary prevention among elderly men and women. Cardiovasc Res. 2021 /**IF 10.787/ M21a**
48. Koraćević G, Stojanović M, Kostić T, Lović D, **Zdravković M**, Koraćević M, Pavlović D, Mićić S. Contraindications Differ Widely Among Beta Blockers and Ought to be Cited for an Individual Drug, Not for the Entire Class. Curr Pharm Des. 2021;27(40):4125-4132. /**IF 2.208/ M23**
49. **Zdravkovic M**, Popadic V, Klasnja S, Pavlovic V, Aleksic A, Milenkovic M, Crnokrak B, Balint B, Todorovic-Balint M, Mrda D, Zdravkovic D, Toskovic B, Brankovic M, Markovic O, Bjekic-Macut J, Djuran P, Memon L, Stojanovic A, Brajkovic M, Todorovic Z, Hadzi-Djokic J, Jovanovic I, Nikolic D, Cvijanovic D, Milic N. Development and Validation of a Multivariable Predictive Model for Mortality of COVID-19 Patients Demanding High Oxygen Flow at Admission to ICU: AIDA Score. Oxid Med Cell Longev. 2021 /**IF 6.543/ M21**
50. Bugiardini R, Cenko E, Yoon J, van der Schaar M, Kedev S, Gale CP, Vasiljevic Z, Bergami M, Miličić D, **Zdravkovic M**, Krljanac G, Badimon L, Manfrini O. Concerns about the use of digoxin in acute coronary syndromes. Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother. 2021 /**IF 6.723/ M21a**
51. Vasiljevic-Pokrajcic Z, Krljanac G, Lasica R, **Zdravkovic M**, Stankovic S, Mitrovic P, Vukcevic V, Asanin M. Gender Disparities on Access to Care and Coronary Disease Management. Curr Pharm Des. 2021;27(29):3210-3220. / **IF 2.208/ M23**
52. Đukanović N, Obradović S, **Zdravković M**, Đurašević S, Stojković M, Tosti T, Jasnić N, Đorđević J, Todorović Z. Lipids and Antiplatelet Therapy: Important Considerations and Future Perspectives. Int J Mol Sci. 2021; 20;22(6):3180. /I**F 4.556/ M21**
53. Koracevic G, Stojanovic M, Lovic D, **Zdravkovic M**, Sakac D. Certain beta blockers (e.g., bisoprolol) may be reevaluated in hypertension guidelines for patients with left ventricular hypertrophy to diminish the ventricular arrhythmic risk. J Hum Hypertens. 2021;35(7):564-576. / **IF 2.260/ M22**
54. Kosevic D, Wiedemann D, Vukovic P, Ristic V, Riebandt J, Radak U, Brandes K, Goettel P, Duengen HD, Tahirovic E, Kottmann T, Voss HW, **Zdravkovic M**, Putnik S, Schmitto JD, Mueller J, Rame JE, Peric M. Cardio-microcurrent device for chronic heart failure: first-in-human clinical study. ESC Heart Fail. 2021 ;8(2):962-970. /**IF 4.411/ M22**
55. Bjekić-Macut J, Vukašin T, Velija-Ašimi Z, Bureković A, **Zdravković M**, Andrić Z, Branković M, Crevar-Marinović S, Madić T, Stanojlović O, Milutinović DV, Livadas S, Mastorakos G. Polycystic Ovary Syndrome: A Contemporary Clinical Approach. Curr Pharm Des. 2021;27(36):3812-3820. /**IF 2.208/ M23**
56. McGranaghan P, Düngen HD, Saxena A, Rubens M, Salami J, Radenkovic J, Bach D, Apostolovic S, Loncar G, **Zdravkovic M**, Tahirovic E, Veskovic J, Störk S, Veledar E, Pieske B, Edelmann F, Trippel TD. Incremental prognostic value of a novel metabolite-based biomarker score in congestive heart failure patients. ESC Heart Fail. 2020 ;7(5):3029-3039. /I**F 4.411 M22**
57. Obradovic D, Loncar G, Radenovic S, Tahirovic E, Heidecke H, Schulze-Forster K, Muller D, Busjahn A, Buttner P, Veskovic J, **Zdravkovic M**, Li H, Li S, Savkovic V, Pieske B, Dungen HD, Dechend R. Soluble (pro)renin receptor in elderly chronic heart failure patients. Front Biosci (Landmark Ed). 2020;25(10):1839-1853. /**IF 4.009/ M22**
58. Dejanović VV, Stevuljević JK, Vukašinović A, Miljković M, Kafedzic S, **Zdravković M**, Ilić I, Hinić S, Cerović M, Stefanović M, Spasojević-Kalimanovska V, Memon L, Nešković AN, Bogavac-Stanojević N. Oxidative Stress and Inflammatory Markers PTX3, CypA, and HB-EGF: How Are They Linked in Patients With STEMI? Angiology. 2020;71(8):713-720. /**IF 3.619/ M22**
59. Koracevic G, Mićić S, Stojanović M, **Zdravković M**, Kostić T, Koraćević M, Kutlešić M, Pavlović M, Dakić S. High likelihood for atrial fibrillation in Cushing's syndrome. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2020;24(3):1391-1397. /**IF 3.11/ M22**
60. Koracevic G, Lovic D, **Zdravkovic M**, Stojanovic M, Djordjevic D. How should we treat very high blood pressure until we distinguish between hypertensive emergency and urgency? Hypertens Res. 2020 ;43(5):470-472. /**IF 2.941/ M22**
61. Vuković Dejanović V, Bogavac-Stanojević N, Kotur Stevuljević J, Vukašinović A, Stefanović A, Kafedzic S, **Zdravković M**, Ilić I, Hinić S, Cerović M, Stefanović M, Spasojević-Kalimanovska V, Memon L, Nešković AN. Circulating levels of inflammatory parameters pentraxin-3, cyclophilin and heparin-binding epidermal growth factor-like growth factor in patients with ST-elevation myocardial infarction. Scand J Clin Lab Invest. 2020;80(1):66-72. /**IF 1.475/ M23**
62. Zelenak C, Chavanon ML, Tahirovic E, Trippel TD, Tscholl V, Stroux A, Veskovic J, Apostolovic S, Obradovic D, **Zdravkovic M**, Loncar G, Störk S, Herrmann-Lingen C, Düngen HD. Early NT-proBNP and MR-proANP associated with QoL 1 year after acutely decompensated heart failure: secondary analysis from the MOLITOR trial. Biomark Med. 2019;13(17):1493-1507. / **IF 2.020/ M23**
63. Radenovic S, Loncar G, Busjahn A, Apostolovic S, **Zdravkovic M**, Karlicic V, Veskovic J, Tahirovic E, Butler J, Düngen HD. Systemic inflammation and functional capacity in elderly heart failure patients. Clin Res Cardiol 2018;107(4):362-367. **/IF 4.760/ M21.**
64. Lovic D, Kallistratos MS, Poulimenos L, Skyrlas A, Stojanov V, Jakovljevic B, **Zdravkovic M**, Koracevic G, Chamodraka E, Kouremenos N, Pittaras A, Kokkinos P, Tsinivizov P, Manolis A. Pulse Wave Velocity: Retrospective Analysis in a Balkan Normotensive and Hypertensive Population: A Study of 9923 Patients. Angiology 2018;69(1):59-64. /**IF 3.085/ M22.**
65. Charron P, Elliott PM, Gimeno JR, Caforio ALP, Kaski JP, Tavazzi L, Tendera M, Maupain C, Laroche C, Rubis P, Jurcut R, Calò L, Heliö TM, Sinagra G, **Zdravkovic M**, Kavoliuniene A, Felix SB, Grzybowski J, Losi MA, Asselbergs FW, García-Pinilla JM, Salazar-Mendiguchia J, Mizia-Stec K, Maggioni AP; EORP Cardiomyopathy Registry Investigators . The Cardiomyopathy Registry of the EURObservational Research Programme of the European Society of Cardiology: baseline data and contemporary management of adult patients with cardiomyopathies. Eur Heart J 2018. doi: 10.1093/eurheartj/ehx819. **/IF 20.212/ M21.**
66. Djordjevic DB, **Zdravkovic M**, Nagorni A, Manolis A, Tsioufis C, Lovic D. A Critical Approach of Guideline Therapeutic Recommendations for NAFLD. Curr Vasc Pharmacol 2018;16(3):228-238. **/IF 2.391/ M23.**
67. Stojanovic L, Djokovic A, Stanisavljevic N, **Zdravkovic M**. The cutaneous manifestations are significantly related to cerebrovascular in a Serbian cohort of patients with Hughes syndrome. Lupus 2018; 27(5):096120331775106 **/IF 2.454/ M22.**
68. Kontic M, Stojanovich L, Mijailović-Ivković M, Velinović M, Srnka J, **Zdravkovic M.** Are the cutaneous manifestations in patients with primary antiphospholipid syndrome a marker for predicting lung manifestations? Clin Exp Rheumatol 2018;36(1):56-61. **/IF 2.634/ M22.**
69. Jakimov T, Mrdović I, Filipović B, **Zdravković M**, Djoković A, Hinić S, Milić N, Filipović B. Comparison of RISK-PCI, GRACE, TIMI risk scores for prediction of major adverse cardiac events in patients with acute coronary syndrome. Croat Med J 2017;58(6):406-415. **/IF 1.619/ M22.**
70. Ricci B, Cenko E, Vasiljevic Z, Stankovic G, Kedev S, Kalpak O, Vavlukis M, **Zdravkovic M**, Hinic S, Milicic D, Manfrini O, Badimon L, Bugiardini R. Acute Coronary Syndrome: The Risk to Young Women. J Am Heart Assoc 2017;6(12). pii: e007519. **/IF 4.425/ M21.**
71. Durmic TS, **Zdravkovic MD**, Djelic MN, Gavrilovic TD, Djordjevic Saranovic SA, Plavsic JN, Mirkovic SV, Batinic DV, Antic MN, Mihailovic ZR, Atanasijevic NG, Mileusnic MJ, Stojkovic OV. Polymorphisms in ACE and ACTN3 Genes and Blood Pressure Response to Acute Exercise in Elite Male Athletes from Serbia. Tohoku J Exp Med 2017;243(4):311-320. **/IF 1.278/ M22.**
72. Trifunovic D, Cenko E, Torromeo C, Ricci B, Schiariti M, **Zdravkovic M,** Vasiljevic Z, Manfrini O. Usefulness of coronary flow reserve measured by transthoracic coronary Doppler ultrasound in the elderly J Geriatr Cardiol 2017;14(7):436-441. **/IF 1.806/ M23.**
73. Bugiardini R, Ricci B, Cenko E, Vasiljevic Z, Kedev S, Davidovic G, **Zdravkovic M**, Miličić D, Dilic M, Manfrini O, Koller A, Badimon L. Delayed Care and Mortality Among Women and Men With Myocardial Infarction. J Am Heart Assoc 2017;6(8). pii: e005968.  **/IF4.425/ M21.**
74. Gligorijevic T, Sevarac ZV, Milovanovic BM, Dajic V **Zdravkovic MD** Hinic S, Arsic M, Aleksic M, Follow-Up and Risk Assessment in Patients with Myocardial Infarction Using Artificial Neural Networks. COMPLEXITY 2017 vol. br. , str. -, **/IF 4.621/ M21.**
75. Bjekić-Macut J, Radosavljević V, Andrić Z, Ilić D, Stanojlović O, Milutinović DV, Antić IB, **Zdravković M**, Hinić S, Macut D, Žarković M. Cortisol Response to Low-dose (1 µg) ACTH Stimulation for the Prediction of Outcome in Patients with Systemic Inflammatory Response Syndrome. J Med Biochem 2016;35(4):428-435. **/IF 1.148/ M23.**
76. Chavanon ML, Inkrot S, Zelenak C, Tahirovic E, Stanojevic D, Apostolovic S, Sljivic A, Ristic AD, Matic D, Loncar G, Veskovic J, **Zdravkovic M**, Lainscak M, Pieske B, Herrmann-Lingen C, Düngen HD. Regional differences in health-related quality of life in elderly heart failure patients: results from the CIBIS-ELD trial. Clin Res Cardiol 2017;106(8):645-655. **/IF 4.760/ M21.**
77. Spiroski D, Andjić M, Stojanović OI, Lazović M, Dikić AD, Ostojić M, Beleslin B, Kostić S, **Zdravković M**, Lović D. Very short/short-term benefit of inpatient/outpatient cardiac rehabilitation programs after coronary artery bypass grafting surgery. Clin Cardiol 2017;40(5):281-286. **/IF 2.757/ M22.**
78. Protic D, Pejovic A, Djukanovic N, Toskovic B, **Zdravkovic M**, Todorovic Z. Analysis of the third- and fourth-generation cephalosporin use for the treatment of infections caused by Gram-negative bacteria in hospital settings. Int J Clin Pract 2016;70(12):1033-1040. **/IF 2.140/ M21.**
79. Protic D, Savic D, Andjelkovic D, Djukanovic N, **Zdravkovic M**, Djurasevic SF, Todorovic Z. Nosocomial coagulase-negative staphylococci in Belgrade: between Scylla and Charybdis. J Infect Dev Ctries 2016;10(9):907-912. **/IF 1.353/ M23.**
80. Ricci B, Manfrini O, Cenko E, Vasiljevic Z, Dorobantu M, Kedev S, Davidovic G, **Zdravkovic M**, Gustiene O, Knežević B, Miličić D, Badimon L, Bugiardini R. Primary percutaneous coronary intervention in octogenarians. Int J Cardiol 2016;222:1129-1135. **/IF 6.189/ M21.**
81. Vasiljevic-Pokrajcic Z, Mickovski N, Davidovic G, Asanin M, Stefanovic B, Krljanac G, Radosavljevic-Radovanovic M, Radovanovic N, Lasica R, Milanović S, Bjekić J, Majstorovic-Stakic M, Trifunovic D, Karadzic A, Rajic D, Milosevic A, **Zdravkovic M**, Saric J, Bugiardini R. Sex and age differences and outcomes in acute coronary syndromes. Int J Cardiol 2016;217 Suppl:S27-31. **/IF 6.189/ M21.**
82. Andjic M, Spiroski D, Ilic Stojanovic O, Vidakovic T, Lazovic M, Babic D, Ristic A, Mazic S, **Zdravkovic M**, Otasevic P. Effect of short-term exercise training in patients following acute myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. Eur J Phys Rehabil Med 2016;52(3):364-9.  **/IF 1.827/ M21.**
83. Koraćević G, Antonijević N, Ćosić V, Pavlović M, Kostić T, **Zdravković M**, Cvetković T, Tomašević M, Ćirić-Zdravković S, Krstić N, Damjanović M. BioFmarkers in aortic dissection, including specific causes of troponin elevation. Vojnosanit Pregl 2016;73(4):368-75.  **/IF 0.367/ M23.**
84. Protić D, Vujasinović-Stupar N, Bukumirić Z, Pavlov-Dolijanović S, Baltić S, Mutavdžin S, Marković-Denić L, **Zdravković M,** Todorović Z. Profile of rheumatology patients willing to report adverse drug reactions: bias from selective reporting. Patient Prefer Adherence 2016;10:115-21. **/IF 1.798/ M22.**
85. Edelmann F, Musial-Bright L, Gelbrich G, Trippel T, Radenovic S, Wachter R, Inkrot S, Loncar G, Tahirovic E, Celic V, Veskovic J, **Zdravkovic M,** Lainscak M, Apostolović S, Neskovic AN, Pieske B, Düngen HD; CIBIS-ELD Investigators and Project Multicenter Trials in the Competence Network Heart Failure. Tolerability and Feasibility of Beta-Blocker Titration in HFpEF Versus HFrEF: Insights From the CIBIS-ELD Trial. JACC Heart Fail 2016;4(2):140-149.  **/IF 8.493/ M21.**
86. Protic D, Pejovic A, Andjelkovic D, Djukanovic N, Savic D, Piperac P, Markovic Denic L, **Zdravkovic M,** Todorovic Z. Nosocomial Infections Caused by Acinetobacter baumannii: Are We Losing the Battle? Surg Infect (Larchmt) 2016;17(2):236-42. **/IF 1.139/ M23.**
87. Koraćević GP, Dakić SS, Veličković-Radovanović RM, Apostolović SR, Krstić NH, Tasić IS, **Zdravković MD,** Antonijević NM, Damnjanović GN, Kostić TL. Amlodipine as an antiischemic drug is superior to long acting nitrates. Open Med (Wars) 2014;10(1):50-56. **/IF 0.294/ M23.**
88. **Zdravkovic M,** Milovanovic B, Hinic S, Soldatovic I, Durmic T, Koracevic G, Prijic S, Markovic O, Filipovic B, Lovic D. Correlation between ECG changes and early left ventricular remodeling in preadolescent footballers. Physiol Int 2017; 104(1):42-51. **/IF 0,541/ M23.**
89. Milovanovic B, Filipovic B, Mutavdzin S, **Zdravkovic M,** Gligorijevic T, Paunovic J, Arsic M. Cardiac autonomic dysfunction in patients with gastroesophageal reflux disease.World J Gastroenterol. 2015;21(22):6982-9.  **/IF 2.369/ M23.**
90. Knezevic B, Vasiljevic Z, Rajic D, Zivkovic S, Lasica R, Bankovic-Milenkovic N, Djindjic LJ, Jovanovic D, Milosavljevic J, Radakovic G, **Zdravkovic M,** et al. Management of heart failure complicating acute coronary syndromes in Montenegro and Serbia. Eur Heart J Suppl. 2014;16 br. A,:A61-A66.  **/IF 15.800/ M21.**
91. Lovic D, Stojanov V, Jakovljević B, Krotin M, Jurisic V, Djordjevic D, Paunović K, **Zdravkovic M,** Simonovic D, Bastac D, Lovic B. Prevalence of arterial hypertension in Serbia: PAHIS study. J Hypertens. 2013;31(11):2151-7; **/IF 4.222/ M21.**
92. Koracevic G, Vasiljevic S, Velickovic-Radovanovic R, Sakac D, Obradovic S, Damjanovic M, Krstic N, **Zdravkovic M,** Kostic T . Stress hyperglycemia in acute myocardial infarction. Vojnosanit Pregl, 2014;71 (9):. 858-69. **/IF 0.269/ M23.**
93. Prijic SM, Vukomanovic VA, Stajevic MS, Bjelakovic BB, **Zdravkovic MD**, Sehic IN, Kosutic JL. Balloon Dilation and Surgical Valvotomy Comparison in Non-critical Congenital Aortic Valve Stenosis. Pediatr Cardiol. 2015;36(3):616-24. **/IF 1.550/ M22.**
94. Danica LP, Krotin M, **Zdravkovic M,** Soldatovic I, Zdravkovic D, Brajkovic M, Gardijan V, Saric J, Pokrajac R, Lovic D, Stevanovic P, Gajic MT, Vukcevic M. Early left ventricular systolic and diastolic dysfunction in patients with newly diagnosed obstructive sleep apnoea and normal left ventricular ejection fraction. ScientificWorldJournal. 2014:898746. **/IF 1.219/ M21.**
95. Andric Z, Randjelovic T, Svorcan P, Kovcin V, Murtezani Z, Zdravkovic D, **Zdravkovic M,** Loncar Z, Crevar S, Bjekic J, Radovanovic D, Kstic S, Tomasevic Z, Kisic-Tepavcevic D. Revisiting effect of the chemotheraphy with 5-fluorouracil in patients with gastric cancer. Wulfenia 2014;21(5):267-285. **/IF 0.294/ M23.**
96. Andric Z, Randjelovic T, Svorcan P, Kovcin V, Murtezani Z, Zdravkovic D, **Zdravkovic M,** Loncar Z, Crevar S, Bjekic J, Radovanovic D, Kostic S, Tomasevic Z, Kisic-Tepavcevic D. Influence of the state economy status on type of chemotherapy protocol and outcome in patients with gastric cancer. Wulfenia 2014;21(6):48-63. **/IF 0.294/ M23.**
97. Zdravkovic DD, Granic MK , **Zdravkovic M,**  Randjelovic TD Bilanovic DL Sredic B, Opric S, Ivanovic NS, Nikolic DV, Dikic SS Toskovic B Breast angiosarcoma one year after adenosquamous endometrial cancer - diagnostic pitfalls. Centr Eur J Med 2013;8( 1): 52-55 /**IF 0.262/ M23**.
98. Ristic P, Bokonjic D, Zivkovic V, Jakovljevic V, **Zdravkovic M,** Pejovic J, Ristic D, Mladenovic J. LJ Subcutaneous adipose tissue measurements and better metabolic prediction. Centr Eur J Med, 2013;8 (2): 237-3. **/IF 0.262/ M23.**
99. Markovic O, Marisavljevic D, Cemerikic-Martinovic V, Filipovic B, Radovanovic S, **Zdravkovic M,** Stanisavljevic D, Mihaljevic B. c-FLIP does not correlate with response to immunochemotherapy treatment and outcome of patients with nodal diffuse large B-cell lymphoma. Biomedicine & Pharmacotherapy, 2013;67 (5) : 445-9. **/IF 2.086/ M22.**
100. **Zdravković M**, Krotin M, Zdravković D, Radovanović S. Dr Andreas Gruentzig--more than 30 years of the genius vision in therapy of coronary artery disease. Vojnosanit Pregl. 2012 ;69(6):541-4. **/IF 0.210/ M23.**
101. Krotin M, **Zdravkovic M,** Popovic-Lisulov D, Saric J, Celeketic D, Zaja M, Zdravkovic D. Double-trouble: An unusual case of two simultaneous arterial thromboses in thrombophilia. Centr Eur J Med, 2012; 7 (1): 91-4. **/IF 0.262/ M2340.**
102. **Zdravkovic M,** Ristić M, Krotin M, Milic N, Soldatovic I, Nedeljkovic I, Perunicic J, Zdravkovic D.Coronary artery bypass surgery in patients with low EuroSCORE preoperative risk. Centr Eur J Med, 2012; 7 (3): 388-95.  **/IF 0.262/ M23.**
103. Bilanovic D , Zdravkovic D , Toskovic B, Randjelovic T , Dikic S, Djukanovic B, **Zdravkovic M.** Obstructive jaundice and cholangitis caused by arterial ring of proper hepatic artery around common bile duct. Med Sci Monit. 2011;17(8):CS91-93. /**IF 1.699/ M23.**
104. Zdravkovic D, Bilanovic D, Randjelovic T, Granic M, Djukanovic B, Ivanovic N, Dikic S, Nikolic D, **Zdravkovic M,** Soldatovic I. Allogeneic blood transfusion in patients in Dukes B stage of colorectal cancer. Med Oncol. 2011; 28(1):170-4. **/IF 2.140/ M23.**
105. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Krotin M, Ristic M, Vukomanovic V, Soldatovic I, Zdravkovic D. Echocardiographic study of early left ventricular remodeling in highly trained preadolescent footballers. J Sci Med Sport. 2010;13 (6): 602-6.  **/IF 2.542/ M21.**
106. Krotin M, Milenkovic-Krotin J, **Zdravkovic M.** Triple Bjork-Shiley valve – more than 30 years of asymptomatic functioning. Vojnosanit Pregl. 2010; 67(8): 685-7.  **/IF 0.199/ M23.**

**Остали радови у часописима са ЈЦР листе**

1. Potpara TS, Dan GA, Trendafilova E, Goda A, Kusljugic Z, Manola S, Music L, Musetescu R, Badila E, Mitic G, Paparisto V, Dimitrova ES, Polovina MM, Petranov SL, Djergo H, Loncar D, Bijedic A, Brusich S, Lip GY; BALKAN-AF Investigators**(Zdravkovic M).** Stroke prevention in atrial fibrillation and 'real world' adherence to guidelines in the Balkan Region: The BALKAN-AF Survey. Sci Rep 2016;6:20432. **/IF 4.259 ½ IF 2.129/ M21.**
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**(Zdravkovic M)** . 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. 2017 Sep 14. doi: 10.1093/europace/eux301.  **/IF 4.251 ½ IF 2.125/ M21.**
3. Potpara T, Trandafilova E, Dan GA, Goda A, Kusljugic Z, Manolas S, Music LJ, Gjini V, Pojskic B, Popescu MI, Georgescu CA, Dimitrova ES, Kamenova D, Ekmaciu U, Mrsic D, Nenezic A, Brusich S, Milanov S, Zeljkovic I, Lipp G; On behalf of the Balkan AF Investigators **(Zdravkovic M).** The patterns of non-vitamin K antagonist oral anticoagulants (NOACs) use in petients with atrial fibrillation in seven Balkan conutries: report from the Balkan –AF Survey. Adv.Ther 2017; 34: 2043-57.  **/IF 2.709 ½ IF 1.355/ M 22.**
4. Mugoša S, Djordjević N, Bukumirić Z, Djukanović N, Cukić J, Radosavljević I, Baskić D, Protić D, **Zdravković M**, Todorović Z. PREDICT score and CYP2C19 polymorphism independently predict lack of efficacy of clopidogrel in cardiology patients. Clin Exp Pharmacol Physiol 2016;43(3):379-81. /**IF 2.010 ½ IF 1.005/ M22.**
5. Gyberg V, De Bacquer D, De Backer G, Jennings C, Kotseva K, Mellbin L, Schnell O, Tuomilehto J, Wood D, Rydén L, Amouyel P, Bruthans J, Conde AC, Cifkova R, Deckers JW, De Sutter J, Dilic M, Dolzhenko M, Erglis A, Fras Z, Gaita D, Gotcheva N, Goudevenos J, Heuschmann P, Laucevicius A, Lehto S, Lovic D, Miličić D, Moore D, Nicolaides E, Oganov R, Pająk A, Pogosova N, Reiner Z, Stagmo M, Störk S, Tokgözoğlu L, Vulic D; EUROASPIRE Investigators **(Zdravkovic M).** Patients with coronary artery disease and diabetes need improved management: a report from the EUROASPIRE IV survey: a registry from the EuroObservational Research Programme of the European Society of Cardiology. Cardiovasc Diabetol 2015;14:133. **/IF 4.534 ½ IF 2.267/ M21.**
6. Viveca Gyberg, Dirk De Bacquer, Kornelia Kotseva, Guy De Backer, Oliver Schnell, Jouko Sundvall, Jaakko Tuomilehto, David Wood, Lars Rydén; on behalf of EUROASSPIRE IV investigators **(Zdravkovic M).** Screening for dysglycaemia in patients with coronary artery disease as reflected by fasting glucose, oral glucose tolerance test, and HbA1c: a report from EUROASPIRE IV—a survey from the European Society of Cardiology. DOI: http://dx.doi.org.proxy.kobson.nb.rs:2048/10.1093/eurheartj/ehv008 First published online: 10 February 2015.  **/IF 15.203 IF1/2 7.603/ M21.**
7. **Zdravkovic M,** Krotin M, Koracevic G, Prijic G, Lovic D, Markovic O, Filipovic B. Why is the issue of left ventricular non-compaction in athletes so tricky? Elektronska adresa rada:http://heart.bmj.com/content/99/6/401/reply.  **/IF 6,023 ½ 3.012/ M 21.**
8. Zdravkovic D, Bilanovic D, Randjelovic T, **Zdravkovic M,** Dikic S. Surgery indeed has an important role in long-term outcome in patients with pancreatic head cancer. World J Surg. 2014;38(6):1558-9. **/IF 2.348 ½ 1.174/ M21.**
9. Zdravkovic D, **Zdravkovic M,** Randjelovic T, Bilanovic D, Granic M. Are there new possibilities for the use of positron emission tomography in oncology? J BUON. 2014;19(1):318. **/IF 0.706 ½ 0.353/ M23.**
10. Zdravkovic D, Granic M, **Zdravkovic M,** Randjelovic T, Nikolic D,Ivanovic N. Physical examination: the first step in sophisticated diagnostic path of breast cancer. World J Surg. 2013 ;37(9):2252-3.  **/IF 2.348 ½ 1.174/ M21.**
11. **Zdravkovic M,**  Krotin M. Right ventricular noncompacted cardiomyopathy - time for a new classification? Chinese Medical Journal. 2009; 122(23): 2920. **/IF 0.89 ½ 0.445/ M23.**

**Радови у часописима индексираним у Medline**

1. Durmic T, Lazovic Popovic B, Zlatkovic Svenda M, Djelic M, Zugic V, Gavrilovic T, Mihailovic Z, **Zdravkovic M,** Leischik R. The training type influence on male elite athletes' ventilatory function. BMJ Open Sport Exerc Med 2017;3(1):e000240.
2. **Zdravković M,** Deljanin-Ilić M, Milinić N, Zdravković D .Istorijat razvoja tkivnog Dopplera – kad svetlost zvezda osvetli miokardnu funkciju. Med Pregl, 2006; 59(1-2):85-7.
3. Zdravković D, Bilanović D, Randjelović T, **Zdravković M.** Friedrich Trendelenburg (1844-1924)- Život i delo. Med Pregl, 2006; 59(3-4):183-5.
4. **Zdravković M,** Zdravković D, Milić N, Milinić N, Dukanović B, Zamaklar-Trifunović D.Rene Favaloro--a surgeon who has changed the history of coronary disease. Med Pregl. 2006 ;59(5-6):281-5.
5. **Zdravković M,** Deljanin-Ilić M., Trifunović-Zamaklar D. Milinić N, Zdravković D, Milić N. Pulsni tkivni Dopler u ranoj dijagnostici koronarne bolesti. Med Pregl, 2007;60 (9-10):444-8.
6. Zamaklar-Trifunovic D, Seferovic PM, Petrovic M, Živković M, Vukomanović G, Milić N, Ristić AD, **Zdravković M**. Uticaj ritma disanja na varijabilnost frekvencije rada srca u insuficijenciji srca. Srp Arh Celok Lek 2007; 135(3-4): 135-43.
7. Zdravković D, Bilanović D, Dikić S, **Zdravković M,** Milinić N. William Stewart Halsted-110 godina hirurških rukavica. Med Pregl, 2007; 60(7-8):405-8.
8. Deljanin-Ilić M, Ilić S. Djordjević D, **Zdravković M,** Ilić V. Procena funkcija hipertrofičnog miokarda levekomore kod sportista i hipertenzivnih bolesnika. Med Pregl. 2008; 61(3-4):178-82.
9. Zdravković D, Maširević R, Bilanović D, Maširević V,  **Zdravkovic M,** Milinić N. Akutni apendicitis u uklještenoj femoralnoj kili. Med Pregl, 2009, 60(1-2):85-7.
10. Krotin M, Vasiljevic Z, **Zdravkovic M,** Milovanovic B. Gender Differences in Acute Coronary Syndrome in Serbia before Organized Primary PCI Network Service. Med Arh 2010; 64 (2): 94-7.
11. **Zdravkovic M**, M. Krotin, M. Deljanin-Ilić, D. Zdravković Quality of life quantification in cardiovascular diseases. Med Pregl, 2010; 63 (9-10): 701-4.

**Цео рад у часопису „Медицинска истраживања“**

1.Lasica R, Djukanovic L, **Zdravkovic M,** Lasica A, Krljanac G, Polovina M, Ristic A, Asanin M. Giant Cell Myocarditis in Modern Clinical Practice. Medicinska istraživanja, 2023; 56 (4): 91-101.

**Цео рад у часописима који нису индексирани у горе наведеним базама података**

1. Bozickovic I, Vitorovic DP, Blagojevic M, Nesic I, Jovic SZ,  **Zdravkovic M,**  Brkic Z. Comparison of M. Semitendinosus Morphometry and Structure in Gilts and Barrows at Market Age. Acta Veterinaria-Beograd 2016;66(1):132-137.
2. Prijic S, Kosutic J, Vukomanovic V, Prijic A, Bjelakovic B, **Zdravkovic M.** Beta-Blockers (Carvedilol) in Children with Systemic Ventricle Systolic Dysfunction - Systematic Review and Meta-Analysis. Rev Recent Clin Trials. 2014 Sep 8. [Epub ahead of print]
3. **Zdravkovic M,** Milovanovic B, Krotin M, Dimnkovic S, Lovic D, Filipovic B, Markovic O, Zdravkovic D, Prijic S, Vukomanovic V, Koracevic G, Soldatovic I, Acimovic T, Dizdarevic I, Mazic S. The influence of early left ventricle remodeling over QTc changes in highly trained preadolescent footballers. Russ J Card. 2014, N7 (111) Eng. 23-8.
4. Lovic D,Stojanov V, **Zdravkovic M,** Krotin M, Lovic M, Djordjevic D, Tasic I,Koracevic G, Jankovic I,Jankovic D,Spiroski D,Bastac D, Brankovic Z,Kostic S,Lovic B. /Exp Clin Cardiol Vol 20 Issue1/ 2014.
5. **Zdravkovic M,** Ristic M, Milic N, Krotin M, Zdravkovic D, Randjelovic T. Preoperative echocardiographic parameters influencing quality of life five years after coronary artery bypass graft surgery. Vojnosanit Pregl. 2009 ; 66(9):718-23.
6. Krotin M, **Zdravković M,** Ristić M, Popović-Lisulov D, Šaponjski J, Putnik S. Large saphenous graft aneurysm. Vojnosanit Pregl. 2009; 66(11):920-3.
7. Здравковић Д, Билановић Д, Ранђеловић Т, **Здравковић М,** Тошковић Б. Утицај кашњења у дијагнози на преживљавање болесника са колоректалним карциномом, Војносанит Прегл, 2009; 66(2):135-40.
8. Durmic T, Mihailovic Z, **Zdravkovic M,** Stojkovic O. The angiotensin converting enyzme (ACE) gene polymorphism – insight studz of the renal regulation of the arterial blood pressure. Medicinski podmladak, 2016, 67 (3): 31-35.
9. Маринковић М, **Здравковић М.** Значај поремећених вредности серумских липида у генези атеросклеротичних промена на коронарним крвним судовима код болесника са исхемичном болести срца. Медицински подмладак, 1998, 1-2: 12-8.
10. **Здравковић М**, Кротин М, Дељанин – Илић М. Рана дијагностика коронарне болести и улога пулсног ткивног допплера. Медицински подмладак, 2005, 57: 79-85.
11. Здравковић Д, Билановић Д, Ранђеловић Т, Гранић М, Дикић С, **Здравковић М.**  Значај ране дијагнозе колоректалног карцинома. Медицинска истраживања, Београд, 2005; 39 (1): 33-6.
12. **Здравковић М,** Дељанин-Илић М, Покрајац Р, Милић Н, Здравковић Д. Промене глобалне и регионалне дијастолне функције леве коморе у току старења – процена пулсним ткивним Допплером. Медицинска истраживања, Београд, 2005; 39 (1): 37-44.
13. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Павловић СУ, Трифуновић – Замаклар Д, Кротин М, Здравковић Д, Милинић Н. Утицај претходног акутног инфаркта миокарда на квалитет живота болесника са аортокоронарним премошћавањем – зашто каснимо? Медицинска истраживања, Београд 2005; 39 (2): 5-10.
14. Здравковић Д, Ранђеловић Т, Билановић Д, Гранић М, Дикић С, **Здравковић М,** Николић Д. Утицај локализације тумора на кашњење у дијагнози код болесника са колоректалним карциномом. Медицинска истраживања, Београд 2005; 39 (2): 11-5.
15. Трифуновић-Замаклар Д, **Здравковић М,** Вукомановић Г, Милић Н, Петровић М, Сеферовић ПМ, Вујисић-Тешић Б, Остојић М. Варијабилност срчане фреквенције у тесту устајања код болесника са срчаним попуштањем. Балнеоклиматологија 2007; 31 (2): 84-97.
16. Трифуновић-Замаклар Д, Вујисић-Тешић Б, Петровић М, Боричић М, Недeљковић И, Петровић О, **Здравковић М,** Остојић М. Нове ехокардиографске технике у квантификацији функције десне коморе. Балнеоклиматологија 2007; 31 (2):233-45.
17. **Здравковић М,** Ристић М, Здравковић Д, Кротин М, Дељанин-Илић М , Жаја М, Нинковић Н. Примарна превенција акутног инфаркта миокарда – зашто каснимо? Балнеоклиматологија, 2007; 31 (2):117-29.
18. **Здравковић М,** Ристић М, Здравковић Д, Кротин М, Дељанин Илић М, Хинић С, Замаклар-Трифуновић Д. Квалитет живота болесника са акутним инфарктом миокарда након хирушке реваскуларизације миокарда. Балнеоклиматологија, 2007; 31 (2): 139-53.
19. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М, Милиц Н, Дељанин-Илић М, Радовановић С, Д. Трифуновић-Замаклар Д, Здравковић Д. Утицај коронарографског налаза на морталитет и квалитет живота пет година након хируршке реваскуларизација миокарда. Балнеоклиматологија, Актуелности у кардиологији 2, 2009; 33 (2): 143-9.
20. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Милић Н, Солдатовић И, Радовановић С, Живановић И, Здравковић Д.Утицај пола на преживљавање и квалитет живота болесника пет година након хируршке реваскуларизације миокарда. Балнеоцлиматологија 2011; 35 (2):49-55.
21. Радовановић С, Ђоковић А, **Здравковић М,**  Деклева М , Тодић Б, Гига В, Симић ДВ, Ђорђевић-Дикић А, Кротин М. Повезаност маркера инфламације и ендотелне дисфункције у исхемијској срчаној инсуфицијенцији: значај у напредовању болести. Балнеоклиматологија, Актуелности у кардиологији 3, 2011; 35 (2):77-87.
22. **Здравковић М,** Кротин М. Ехокардиографски аспекти атлетског срца – клиничке дилеме. Интернист 2011; 3 (1): 183-6.
23. **Zdravkovic M.** Viral myocarditis – clinical issues and controversies: questions to be answered. Medical Data 2011; 3 (2): 179-86.
24. **Zdravkovic M,** Krotin M, Vujisić-Tesić B, Nedeljković I, Peruničić J, Mazić S. Echocardiography and sudden cardiac death in athletes. MD - Medical data, 2011; 3 (4):367-70.
25. **Zdravkovic M,** Vujisic-Tesic B, Krotin M, Nedeljkovic I, Mazic S, Stepanovic J, Tesic M, Ostojic M. Echocardiography in sports cardiology : LV remodeling in athletes` heart. Interventional Medicine and Applied Science, 2011; 3 (3): 120-4.- рад у целости на предавање по позиву.

**Цео рад у зборнику са међународног скупа**

1. **1.** **Zdravkovic M**, Milic N,D. Trifunovic-Zamaklar D, Zaja M, Zivanovic I, Pokrajac I, Ninkovic N , Zdravkovic D . Does the Severity of Chronic Heart Failure Influence Heart Rate Variability. Advances in Heart Disease - New Trends in Research, Diagnosis and Treatment, Monduzzi Editore s.r.l., Vancouver, BC, Canada, 2006, 527-31.
2. Zdravković D, Granić M, Bilanović D, Randjelović T, Dikić S, **Zdravković M.** Survival of early and late operated patients with colorectal cancer, Colorectal Carcinoma, Proceedings of the 40th Congress of the European Society for Surgical Research, Monduzzi Editore s.r.l., Istanbul, Turkey, 2005, 77-81.
3. Zdravković D, Bilanović D, Randjelović T, Granić M, Tošković B, **Zdravković M.** Factors affecting delay in diagnosis in patients with colorectal cancerColorectal Carcinoma, Proceedings of the 40th Congress of the European Society for Surgical Research, Monduzzi Editore s.r.l., Istanbul, Turkey, 2005, 83-7.

**Цео рад у зборнику са националног скупа**

1. Маринковић М, Гостиљац Д, **Здравковић М**, Стереолошка анализа периамигдалоидног комплекса (ПАЦ) пацова. Зборник радова, XI смотра Младих истраживача Универзитета у Београду, Науку младима, Београд, 1995, 49-54.
2. Тодић Б, Кротин М, Ђоковић А, Миловановић Б, Жаја М, Нинковић Н, **Здравковић М**, Радовановић С, Бисенић В, Лисулов Д, Банићевић С. Прогностички значај мера дуготрајног РР варијабилитета код болесника на перитонеалној дијализи и хемодијализи. Зборник радова, Карнеф, Врњачка Бања, 2009, 24-32.

**Извод са међународног скупа**

1. Bogdanovic G, Stanisavljevic N, **Zdravkovic M**, Pajovic D, Dragicevic J. Effects of kinesio taping method on pain and quality of life in patients with knee osteoarthritis (OA). World Congress on osteoporosis, osteoarthrtis and musculosceletal diseases (WCO-IOF-ESCEO 2017): Poster Abstracts, Osteoporosis Int (2017).
2. Stojanovic LJ, Djokovic A, Stanisavljevic N, Bogdanovic G, **Zdravkovic M**. A wide variety of dermatological manifestations in the antiphospholipid syndrome/hughes syndrome. 9th clinical dermatology congress and 2nd psoriasis, psoriatric arthrithis and skin infections. New York, USA, 2017.
3. Stojanovic LJ, Milanovic M, Djokovic A, **Zdravkovic M.** Immunization of Patients with Autoimmune rheumatic disease agains influenza: A study of vaccine safety and immunogenicity. BIT`s 10th World Congress of Vaccine, Singapore, 2017.
4. Lovic D, Kallistratos MS, Skyrilas A, Poulimenos LE, **Zdravkovic M,** Koracevic G. Pulse wave velocity, biological behavior and characteristics in healthy subjects: a prospective study of 3243 subjects. Abstract 4797
5. Lovic D, Kallistratos MS, Skyrilas A, Poulimenos LE, **Zdravkovic M**, Koracevic G. Pulse wave velocity, biological behavior and characteristics in hypertensive patients : a prospective study of more than 10.000 subjects. Abtract 4796
6. Djokovic A, Stojanovic LJ, Todic B, Radovanovic S, Hinic S, **Zdravkovic M,** Simic DV. Heart failure in autoimmune diseases, relationship between type of antiphospholipid antibody and acute decompensated heart failure in patients with primary and secondary antiphospholipid syndrome. P 1151. European Journal of Heart Failure, 2015: 17 (Suppl.1), 5-441.
7. Djokovic A, jakimov T, Vukasin T, Hinic S, **Zdravkovic M.** Serum uric acid levels and heart failure in myocardial infarction. P 1822. European Journal of Heart Failure, 2015: 17 (Suppl.1), 8-521.
8. Stojanovic LJ, Djokovic A, **Zdravkovic M**. Antiphospholipid syndrome as the total cardiovascular nrisk evaluation and menagement. 2nd European section meeting of the international academy of cardiovascular sciences. Heart disease : how new research may lead to new treatments. Belgrade, 2015.
9. Durmic T, Djelic M, Antic M, Gavrilovic T, **Zdravkovic M.** Periodical Screening for cardiovascular abnormalities in elite athletes: utility of preparticipation examination. British Association of Sport and Exercise Medicine Congress. British Journal of Sport Mediicne, 2017. 50 (Suppl 1). O-24.
10. Cenko E, Vasiljevic Z, Kedev S, **Zdravkovic M,** Antov S, Dilic M, Trninic D, Gustiene O, Bugardini R.Obstructive vs. non-obstructive coronary artery disease in women and men with myocardial infarction. P 966. ESC Congress Rome 2016.
11. Zivkovic R, **Zdravkovic M,** Suric-Lambic LJ. Stroke risk prevention in hypertensive women with atrial fibrilation. 27th European Meeting on Hypertension and Cardiacascular Protection, 2017, Milan, Italy.
12. **Zdravkovic M,** Hinic S, Saric J, Gavrilovic J, Klasnja S, Mudrenovic V, Djokovic A, Milovanovic B, Crnokrak Aleksic A, Spiroski D, Tasic I, Lovic D, Lalic K, Lalic N. Poor control of hypertension in coronary patients. 27th European Meeting on Hypertension and Cardiacascular Protection, 2017, Milan, Italy.
13. **Zdravkovic M,** Hinic S, Saric J, Radosavljevic V,Gavrilovic J, Klasnja S, Mudrenovic V, Jakimov T, Djokovic A, Milovanovic M, Memon L, Gardijan V, Aleksic A, Brajkovic M, Kalimanovska-Spasojevic V. Severity of ABPM hypertension and obstructive sleep apnea – are we really awere of the burden ? 27th European Meeting on Hypertension and Cardiacascular Protection, 2017, Milan, Italy.
14. **Zdravkovic M,** Hinic S, Saric J, Radosavljevic V,Gavrilovic J, Klasnja S, Mudrenovic V, Jakimov T, Djokovic A, Milovanovic M, memon L, Gardijan V, Aleksic A, Brajkovic M, Kalimanovska-Spasojevic V. Masked hypertension in sleep apnea – do we realize the extent of the problem ? 27th European Meeting on Hypertension and Cardiacascular Protection, 2017, Milan, Italy.
15. Djokovic A, Stojanovic LJ, Hinic S, **Zdravkovic M.** Hypertension in autoimmune diseases – relationship between antiphospholipid antibody types and titer on hypertension presence in patients with antiphospholipid syndrome. 27th European Meeting on Hypertension and Cardiacascular Protection, 2017, Milan, Italy.
16. Durmic T, Atanasijevic N, Djelic M, Gavrilovic T, Antic M, **Zdravkovic M,** Stojkovic O. The ACE and ACTN3 genes polymorphisms are not associated with blood pressure levels in elite male Serbian athletes. 27th European Meeting on Hypertension and Cardiacascular Protection, 2017, Milan, Italy.
17. **Zdravkovic M.** Risk stratification in sport cardiology – the challenges in a real life. O037 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
18. Djokovic A, Stojanovic LJ, Hinic S, **Zdravkovic M,** Milovanovic B. Hypertension in autoimmune diseases- relationship between antiphospholipid antibody type and titer on hypertension presence in patients with antiphospholipid syndrome. The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
19. Stojanovic LJ, Djokovic A, Nanicevic S, Radovanovic S, Bisenic V, **Zdravkovic M.** Cardiac and neurological manifestations in antiphospholipid syndrome : lessons from the national registry. O010 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
20. Bisenic V, Milovanovic B, Hinic S, Saric J, Djokovic A, Todic B, Jakimov T, Bisenic D, **Zdravkovic M.** Heart failure in acute myocardial infarction as a predictor of survival in patients with intracoronary thrombolysis : 10-years follow up experience. P006 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
21. Bisenic V, Milovanovic B, **Zdravkovic M,** Hinic S, Djuran P, Saric J, Djordjevic S, Buisenic D, Milasinovic G. Right ventricular apical pacing and preseved systolic function of left ventricle – case report. P 007 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
22. Djokovic A, **Zdravkovic M,** Hinic S, Bisenic V, Saric J, Jakimov T, Milovanovic B. Arrhythmic mitral valve prolapse – from a benign hereditary condition to serious preoperative complication – case report. P 008 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
23. Hinic S, Saric J, Bisenic V, Ninkovic N, Djuran P, Todic B, Jakimov T, Antic G, Pokrajac R, Mudrenovic V, Klasnja S, Gavrilovic J, Djordjevic M, Milovanovic B, **Zdravkovic M.** Rare but challenging diagnostic pitfall – do we think about it enough ? P013 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
24. **Zdravkovic M,** Hinic S, Bisenic V, Ninkovic N, Djuran P, Todic B, Jakimov T, Djordjevic M, Milovanovic B. Left ventricular remodelin in preadolescent young footballers – ECG could be a marker ? P 014 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
25. Todic B, Djokovic A, Markovic R, Todic I, Djuran P, Hinic S, **Zdravkovic M,** Milovanovic B, Krotin M. Heart rate variability parameters as survival predictors in patients with rebal failure on chronic ambulatory peritoneal dyalisis – 10 years follow up. P 016 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
26. Jakomov T, Mrdovi I, Filipovic B, Hinic S, Djokovic S, Milovanovic B, Djordjevic M, **Zdravkovic M.** Risk –PCI, GRACE and TIMI scores in acute coronary syndromes and percutaneous coronary interventions. P 017 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
27. Mudrenovic V, Hinic S, Djokovic A, Saric J, Bisenic V, Milovanovic B, **Zdravkovic M.** Electrical storm – in everyday practice – ca se report. P 018 The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
28. **Zdravkovic M,** Hinic S, Mudrenovic V, Djokovic A, Saric J, Lovic D, Milovanovic B. Transient ischemic attack can be followed by stress induced Takotsubo cardiomyopathy. O013 The 9th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2017.
29. Djokovic A, Stojanovich LJ, Banicevic S, Smiljanic D, **Zdravkovic M.** Impact of valvular hanges on cerebrovascular manifestations in patients with primary and secondary antiphospholipid syndrome. O031
30. Cejovic N, Hinic S, Milovanovic B, **Zdravkovic M**. Direct oral anticoagulants in atrial fibrillation in elderly patients – time for the new chellange. The 8th International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2016.
31. **Zdravkovic M,** M. Krotin, M. Ristic, J. Perunicic, B. Vujisic-Tesic, I. Nedeljkovic, S. Radovanovic, D. Lisulov, D. Zdravkovic, I. Soldatovic.What are the predictors of ten year mortality after coronary artery by-pass surgery in EuroSCORE low-risk patients ? ESC Congress 2012, 86933.
32. **Zdravković M,** Krotin M, Bisenić V, Vukomanović V, Prljic S, Milovanović B, Zdravković D, Radovanović S, Sarić J, Pokrajac R, Perunicic J. Specificies od cardiac remodelling in young preadolescent foobballers - is it different compared to elder ones? The Fifth International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2013. The Fourth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology; 133-P11. October 17-18th, 2013, Hotel Metropol Place, Belgrade, Serbia.
33. **Zdravkovic M,** Krotin M, Mazic S, Saric J, Radovanovic S, Pokrajac R, Milovanovic B. Cardiac autonomic activity-right answer to many important questiones in sport cardiology? The Fifth International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2013. The Fourth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology; 131-P10. October 17-18th, 2013, Hotel Metropol Place, Belgrade, Serbia.
34. Milovanović B, Krotin M, Radovanović S, Ninković N, Sarić J, Djokovic A, Djordjevic S, Todic B, **Zdravkovic M,** Radivojević V. Predictors for dilatation of left ventricule after acute myocardial infarction: ten years follow up of patients treated with intracoronary thrombolysis. The Fifth International Symposium on Neurocardiology. NEUROCARD 2013. The Fourth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology; 147-P20. October 17-18th, 2013, Hotel Metropol Place, Belgrade, Serbia.
35. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Perunicic J, Vukomanovic V, Prijic S, Zdravkovic D, Radovanović S, Sarić J. Early left ventricular remodeling and ectopic heart beats in young teenage footballers. Journal of experimental Medical and Surgical Research, 97-92. 15th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
36. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Perunicic J, Vukomanovic V, Prijic S, Milovanovic B, Zdravkovic D, Radovanovic S, Sarić J. Cardiac remodeling in young preadolescent footballers - are there any specifities compared to the elder ones? Journal of experimental Medical and Surgical Research, 96-90. 15th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
37. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Perunicic J, Vukomanovic V, Prijic S, Milovanović B, Zdravkovic D, Radovanovic S, Saric J. Resting heart rate as the sensitive marker of the early left ventricular remodeling in young teenage footballers. Journal of experimental Medical and Surgical Research, 96-91. 15th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
38. Bisenic V, Milovanovic B, Saric J, Radovanovic S, Todic B, **Zdravkovic M,** Banicevic S, Zivanovic I, Popovic-Lisulov D, Zaja-Simic M, Krotin M, In- hospital heart failure as a predictor of survival in patients with intracoronary thrombolysis in acute myocardial infarction: 10- year follow up experiences. Journal of experimental Medical and Surgical Research, 58-10. 15thCongress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
39. Bisenic V, Milovanovic B, Djordjevic S, Djokovic A, Saric J, Ninkovic N, Radovanovic S, **Zdravkovic M,** Andrejic-Kalaba J, Pokrajac R, Krotin M. Dilatation of left ventricul and ejection fraction as factors of survavial in patients with intracoronary thrombolysis in acute myocardial infarction: 10-year follow up. Journal of experimental Medical and Surgical Research, 59-11. 15thCongress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
40. Pokrajac R, **Zdravkovic M**, Krotin M, Popovic-Lisulov D, Radovanovic S, Saric J. Sensitivity and specificity of preoperative echocardiographic parameters in quality of life prediction five years after coronary artery bypass graft surgery. Journal of experimental Medical and Surgical Research, 84-62. 15thCongress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
41. Popovic-Lisulov D, Krotin M, Vukcevic M, **Zdravkovic M**, Pokrajac R, Saric J. Early left ventricular systolic dysfunction is still related to the obstructive sleep apnea. Journal of experimental Medical and Surgical Research, 84-63. 15thCongress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. May 30- June 1 2013 Timisoara, Romania.
42. Lović D, Stojanov V, Jakovljevic B, Krotin M, Jurisic V, Djordjevic D, Paunovic K, **Zdravkovic M,** Simonovic D, Bastac D, Lovic B. Prevalence of arterial hypertension in Serbia: PAHIS study. Journal of hypertension: November 2013- Volume 31-Issue 11- p 2151-2157.
43. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Koracevic G, Lasica R, Prijic S, Zdravkovic D, Radovanovic S, Pokrajac R, Saric J. Gender differences in quality of life five years after myocardial revascularization . Abstract No 10167, Europrevent 2013, 18-20 April, Rome, Italy.
44. **Zdravkovic M,**  Popovic-Lisulov D, Krotin, Vukcevic M, Pokrajac R. Correlation between severity of the obstructive sleep apnea and endothelial dysfunction - a novel insight in risk factors for hypertension. Abstract No 10166 Europrevent 2013, 18-20 April, Rome, Italy.
45. **Zdravkovic M,**  Krotin M,Perunicic J, Vukomanovic V, Koracevic G, Lasica R, Prijic S, Radovanovic S, Saric J, Soldatovic I. Early left ventricle remodeling in the youngest competitive footballers - what should we expect? Abstract No10165, Europrevent 2013, 18-20 April, Rome, Italy.
46. **Zdravković M**, Mazić S, Djelic M, Nedeljkovic I, Dekleva M, Antic M, Acimovic T. Not resting but maximal exercise blood pressure is an independent factor of left ventricular mass in elite professional male athletes. Journal of hypertension: Volume 32, e-Supplement 1, 2014; e54-4C.
47. Lović D, Kallistratos M.S, Skyrlas A, Poulimenos L.E, Stojanov V, **Zdravkovic M,** Koracevic G, Chamodraka E, Kouremenos N, Zachapopoulou I, Tsinivizov P, Kyfnidis K, Pittaras A, Diakoumakou O, Manolis A.J. Pulse wave velocity. Biological behavior and characteristics in healthy subjects. a prospective study of 3243 subjects. Journal of hypertension: Volume 32, e-Supplement 1, 2014; e114-114; 8D.02.
48. Krotin M, Popović-Lisulov D, **Zdravkovic M,** Vukcevic M, Brajkovic M, Galijan V. Hypertension is frequent but not an independent risk factor for endothelial dysfunction in obstructive sleep apnea. Journal of hypertension: Volume 32, e-Supplement 1, 2014; e252; PP.11.02.
49. Zivkovic R, Suric-Lambic L, **Zdravkovic M,** Ladjevic B, Stojcev M. Arterial hypertension management in patients with atrial fibrillation. Journal of hypertension: Volume 32, e-Supplement 1, 2014; e173; PP.04.01.
50. Zivkovic R, Suric Lambic L, Zdravkovic M, Ladjevic B, Stojcev M. Management of arterial hypertension in women and men. Journal of hypertension: Volume 32, e-Supplement 1, 2014; e366; PP. 19.01.
51. Lovic D, Kallistratos M.S, Skyrlas A, Poulimenos L.E, Stojanov S, **Zdravkovic M,** Koracevic G, Chamodraka E, Kouremenos N, Zachapopoulou I, Tsinivizov P, Diakoumakou O, Pittaras A, Diakoumakou O, Manolis A.J. Journal of hypertension: Volume 32, e-Supplement 1, 2014; e609-610; PP. 38.21.
52. **Zdravkovic M.** Impact of resting and maximal exertional blood pressure over left ventricle mass in elite competitive athlets. 7. Centralno evropski kongres o hipertenziji i 4. kongres udruženja za hipertenziju Srbije. Zbornik sažetaka, Beograd 20-23.mart 2014.godine; 39-P46.
53. Lisulov-Popovic D, **Zdravkovic M,** Krotin M, Vukcevic M, Pokrajac R, Saric J, Galijan V, Brajkovic M. Early left ventricular systolic and diastolic dysfunctions in patients with newly diagnosed obstructive sleep apnoea and normal left ventricular ejection fraction. Abstract No 11509, Europrevent 2014, 08-10 May, Amsterdam, Netherlands.
54. **Zdravkovic M,** Mazic S, Prijic S, Vukomanovic V, Krotin M, Dimkovic S, Koracevic G, Lovic D, Radovanovic S, Saric J. Correlation between resting heart rate and early left ventricular remodeling in preadolescent athletes. Abstract No 11502, Europrevent 2014, 08-10 May, Amsterdam, Netherlands.
55. **Zdravkovic M,** Mazic S, Acimovic T, Djelic M, Antic M, Nedeljkovic I, Dekleva M. .Correlation between blood pressure and left ventricular mass in elite professional male athletes. Abstract No 11500, Europrevent 2014, 08-10 May, Amsterdam, Netherlands.
56. **Zdravkovic M,** Mazic S, Djelic M, Antic M, Nedeljkovic I, Dekleva I, Acimovic T. Negative predictive influence of higher blood pressure on functional aerobic capacity in professional male athletes. Abstract No 11495, Europrevent 2014, 08-10 May, Amsterdam, Netherlands.
57. Zivkovic R, Lambic LJ Suric, **Zdravkovic M**. 526 The effect of mountain rehabilitation on heart rate, rate-pressure product, anxiety and depression in hypertensive women. Journal of hypertension: September 2012- Poster session P2: blood pressure management.
58. Marinkovic M, Gostiljac D. Stereological analysis of periamygdaloid complex (PAC). 6 th European Students Conference at the Charite, Berlin, Germany, Book of abstracts, 1995, p.95.
59. Gostiljac D, Marinkovic M. Stereological analysis of Intercalated Neuron Islands of Amygdaloid Complex. 6 th European Students Conference at the Charite, Berlin, Germany, Book of abstracts, 1995, p.96.
60. Gostiljac D, Marinkovic M, Kojic D. Analysis at DNA level of uterine carcinomas. Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts, 1996, p.31/H01.
61. Marinkovic M, Gostiljac D, Zamaklar D. Analysis of chromosome 3 for loss of heterozigousity in ovarian carcinomas. Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts , 1996, p.31/H02.
62. Marinkovic M, Gostiljac D, Zamaklar D. Stereological analysis of periamygdaloid cortex (PAC). Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts, 1996, p.47/N15.
63. Gostiljac D, Marinkovic M, Kojic D. Stereological analysis of intercalated neuron islands of amygdaloid complex. Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts , 1996, p.47/N16.
64. Zamaklar DD, Marinkovic M, Lalic N, Kapor S. Relation between lipid peroxides, potential atherogenic factors, and other lipid fraction in women with non-insulin dependent diabetes mellitus (NIDDM). Abstract book, Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts , 1996, p.23/B09.
65. Zamaklar D D, Marinkovic M, Lalic N, Kapor S. Influence of poor metabolic control in diabetes on lipid peroxides and FFA: possible mechanism for atherogenasis in diabetes. Abstract book, Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts, 1996, p.23/ B10.
66. Kojic D, Dragovic G., Marinkovic M, Markos L, Markovic A. Representation of methods of birth control in practice. Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts, 1996, p.57/P13.
67. Kojic D, Dragovic G, Marinkovic M, Markos L, Markovic A. Inflamatory complications after section caesarea: causes and prevention. Eastern Student Research Forum, Miami, USA, Book of abstracts , 1996, p.63/S09.
68. Milicevic S, Marinkovic M, Jovanovic M. The importance of comparison of proteinuria, albuminuria and the measurement of urinary IgG in the patients with chronic glomerulonephritis. 2nd European Medical Students Symposium. Thessaloniki, Greece, Book of abstracts, 1996, p.27/81.
69. Marinkovic M, Zdravkovic D, D. Kalimanovska-Ostric. Differences in myocardial ischemia of patients with syndrome X comparing to patients with secondary left ventricular hypertrophy. 21th International Medical Students Scientific Congress, Ohrid, Macedonia, Abstract Book, 1997,p. 65/56.
70. Zdravkovic D, Marinkovic M, Kalimanovska-Ostric D. Analysis of patients with a normal coronary arteriograms. 21th International Medical Students Scientific Congress, Ohrid, Macedonia, Abstract Book, 1997, p.98/121.
71. Zdravkovic D, Marinkovic M, Kalimanovska-Ostric D. Analysis of a group of patients with a normal coronary arteriogram. 13th International Medical Sciences Student Congress, Instanbul, Abstract Book, 1997, p.88.
72. Zamaklar D, Trifunovic B, Marinkovic M. Relation between diurnal insulin and cortisol secretion and blood level of glucose and lipid in obese people. 13th International Medical Sciences Student Congress, Abstract Book, Instanbul, 1997.,p.132.
73. Marinkovic M, Zdravkovic D, Kalimianovska-Ostric D. Differences in myocardial ischaemia of patients with syndrome X comparing to patients with with secondary left ventricular hypertrophy. 13th International Medical Sciences Student Congress, Instanbul, Abstract Book, 1997, p.61.
74. **Zdravkovic M,** Deljanin-Ilic M, Trifunovic-Zamaklar D, Milic N, Pokrajac R, Milovanovic B, Tresnjak-Korica J, Andrejic J, Zaja M. Age related changes in global and regional left ventricular diastolic function: a pulsed Doppler tissue imaging study. European Journal of Heart Failure Supplements 2005; Vol. 4(1), p. 54.
75. **Zdravkovic M,** Ristic M, Pavlovic SU, Milic N, Zamaklar-Trifunovic D, Zdravkovic D, Andrejic J. Mitral regurgitation as predictor of 5-years mortality of patients with aortocoronary bypass grafting. Abstract book, 6th International congress on coronary artery disease: from prevention to intervention. Istanbul, Turkey, Book of Abstracts, 2005. p.103/332.
76. **Zdravkovic M,** Ristic M, Pavlovic SU, Milic N, Zamaklar-Trifunovic D, Parapid B, Gostiljac D, Zdravkovic D, Andrejic J.Prior myocardial infarction and its influence on surviving and quality of life 5 years after aortocoronary bypass grafting. Abstract book, 6th International congress on coronary artery disease: from prevention to intervention. Istanbul, Turkey, Book of Abstracts, 2005. p.103/333.
77. **Zdravkovic M,** Ristic M, Pavlovic SU, Milic N, Zamaklar-Trifunovic D, Parapid B, Gostiljac D, Zdravkovic D, Andrejic J. Echocardiographic evaluation of segmental disorders of myocardial contractility as predictor of 5-years mortality of patients with aortocoronary bypass grafting. Abstract book, 6th International congress on coronary artery disease: from prevention to intervention. Istanbul, Turkey, Book of Abstracts, 2005,p.103/334.
78. Zamaklar M, Lalic K, Rajic N, Trifunovic-Zamaklar D, Andrejic J, Draskovic D, Potpara T, **Zdravkovic M.** Coronary heart disease and diabetes: equvalent in low density lipoprotein oxidation, antioxidative status and inflamation? Abstract book, 6th International congress on coronary artery disease: from prevention to intervention. Istanbul, Turkey, Book of Abstracts, 2005, p.129/420.
79. Trifunovic-Zamaklar D, Andrejic J, Zamaklar M, Lalic K, Sajdl V, **Zdravkovic M.** Influence of 17 oestradiol and norethisterone acetate therapy on lipoproteins in menopausal women. Abstract book, 6th International congress on coronary artery disease: from prevention to intervention. Istanbul, Turkey, Book of Abstracts, 2005.p.122/398.
80. Obrenovic-Kircanski B, Trifunovic-Zamaklar D, Andrejic J, Panic D, Krljanac G, Milic N, Stojsic AD, **Zdravkovic M,** Djukic P. Clinical predictors of the functional mitral regurgitation in patients referred to myocardial revascularisation. Abstract book, 6th International congress on coronary artery disease: from prevention to intervention. Istanbul, Turkey, Book of Abstracts, 2005.p.154/505.
81. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Павловић СУ, Тасић И, Дељанин-Илић М, Здравковић Д, Милинић Н. Диабетес мелиттус, ИФГ и гојазност код болесника који су подвргнути хируршкој реваскуларизацији миокарда-шта је на почетку, а шта на крају ? Први Конгрес кардиолога Републике Српске, Abstract Book, Бања Лука, Република Српска, 2005, п. 30/П102.
82. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Павловић СУ, Тасић И, Дељанин-Илић М, Здравковић Д, Милиниц Н. Учесталост хиперлипопротеинемија код болесника подвргнутим хируршкој реваскуларизацији миокарда. Први Конгрес кардиолога Републике Српске, Abstract Book, Бања Лука, Република Српска, 2005, п.31/П103.
83. **Zdravkovic M,** Deljanin-Ilic M, Milic N, Parapid B, Trifunovic-Zamaklar D, Zdravkovic D. Heterogenity of regional isovolumetric time of relaxation in normal population-pulsed Doppler tissue imaging study (243). XVIII International symposium on morphological sciences, Abstract Book, Belgrade, Serbia, 2005, p.267/243.
84. **Zdravkovic M,** Deljanin-Ilic M, Milic N, Parapid B, Trifunovic-Zamaklar D, Zdravkovic D. Myocardial velocities in normal population-pulsed Doppler tissue imaging study (244). XVIII International symposium on morphological sciences, Belgrade, Serbia, 2005, p.269/244.
85. **Zdravkovic M,** Ristic M, Milic N, Krotin M, Zaja M, Zamaklar-Trifunovic D, Zdravkovic D, Milinic N. Echocardiographic parameters influencing quality of life 5 years after myocardial revascularization. European Journal of Echocardiography 2006; 7 (Suppl. 1), p. S196, ( P1119 ). .
86. **Zdravkovic M,** Ristic M, Milic N, Pavlovic SU, Krotin M, Trifunovic-Zamaklar D, Zdravkovic D, Gostiljac D, Zivkovic R, Milinic N. Atherosclerotic changes on coronary arteries in diabetics preparing for myocardial revascularization. Atherosclerosis (Suppl) 2006; Mo –P5:373;127.
87. **Zdravkovic M**, Ristic M, Milic N, Pavlovic SU, Krotin M, Trifunovic-Zamaklar D, Zdravkovic D, Gostiljac D, Zivkovic R, Milinic N.Diabetes mellitus and its influence on quality of life five years after myocardial revascularization. Atherosclerosis (Suppl) 2006; We –P5:57; 358.
88. Trifunovic-Zamaklar D, Seferovic PM, **Zdravkovic M,** Radovanovic G, Petrovic M, Milic N, Milovanovic B. Diabetes in heart failure: impact on HRV response to deep breathing. CAR 2006;(16)2:p.167/P11.
89. Trifunovic-Zamaklar D, Seferovic PM, **Zdravkovic M,** Radovanovic G, Petrovic M, Milic N, Milovanovic B. Diabetes worsens autonomic dysfunction in heart failure patients. CAR 2006;(16)2:p.167/P12.
90. Trifunovic-Zamaklar D, Seferovic PM, **Zdravkovic M**, Radovanovic G, Petrovic M, Milic N, Milovanovic B. Diabetes causing failure of parasympathetic withdrawal during standing up in heart failure patients . CAR 2006;(16)2:p.166/P10.
91. Trifunovic D, Seferovic PM, Petrovic M, Radovanovic G, Vukomanovic G, Milovanovic B, **Zdravkovic M** - Heart rate variability response to slow and deep breathing in heart failure patients: impact on prognosis. 12th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology, Book of Abstracts, Athens, Greece, 2007, p.106/P98.
92. Trifunovic D, Seferovic PM, Petrovic M, Radovanovic G, Vukomanovic G, **Zdravkovic M**, Petrovic M Zivkovic M, Milovanovic B Heart rate variability response to slow and deep breathing in heart failure patients. 12th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology, Book of Abstracts, Athens, Greece, 2007, p.106/P99.
93. Zdravkovic D, Randjelovic T, Bilanovic D, Granic M, Dikic S, Ivanovic N, **Zdravkovic M**, Milic N, Mirkovic S. Localization of tumor and delay in diagnosis in patients with colorectal cancer. 15th World Congress of the International Association of Surgeons and Gastroenterologist, Book of Abstracts, Prague, Chech Republic, 2005.PO-09-001.
94. **Zdravkovic M,** Ristic M, Milic N, Pavlovic SU, Deljanin M, Zdravkovic D, Milinic N, Zivkovic R. Risk factors and 5-years survival after CABG. Europrevent 2006, Book of Abstracts, Athens, Greece, 2006.p.445.
95. Zivkovic R, Ugljesic M, Mijailovic V, Djokanovic M, **Zdravkovic M.** The normal and high normal blood pressure progression to hypertension. Europrevent 2006, Book of Abstracts, Athens, Greece, 2006.p.567.
96. Zivkovic R, Suric-Lambic LJ, Vasiljevic M, **Zdravkovic M .** Pulse pressure and rate-pressure product during rehabilitation at low altitude in hypertensive patients. Europrevent 2006, Book of Abstracts, Athens, Greece, 2006.p.571.
97. Andrejic JS, **Zdravkovic M.** The advantages of holter monitoring as an early diagnostic procedure for silent myocardial ischemia. Europrevent 2006, Book of Abstracts, Athens, Greece, 2006.p.327.
98. Zivkovic R, Suric-Lambic L, **Zdravkovic M,** Ugljesic M, Dragasevic. Relationship between leucocyte count and blood pressure, heart rate, lipids and smoking. The 21st Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, 2006, Fukoka, Japan, Abstracts CD-Rom, PM4-09-03.
99. Ilic S, Deljanin-Ilic M, Nikolic LJ, **Zdravkovic M.** Changes in cardiac performances induced by sport activities. European Heart Journal 2007; 28 (Abstract Supplement), p.273/74.
100. **Zdravkovic M,** Babic M, Krotin M, Ristic M, Perunicic J, Zdravkovic D, Milinic N, Deljanin-Ilic M, Zaja M. Diastolic function in proffesional athletes-rowers. Euroecho 2007, Abstract CD, Lisbon, Portugal, p.S11-195.
101. Radovanovic S, Simic D, Krotin M, **Zdravkovic M,** Saric J, Djordjevic S, Djokovic A, Simic T. Reliability of isoprostanes as marker of symptomatic CHF. Heart Failure Congress 2009, Abstract CD, Nice, France, p.59.
102. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Milic N, Radovanovic S, Zaja M, Zdravkovic D, Saric J, Popovic-Lisulov D, Ninkovic N, Djuran P. Predictive value of preoperative echo-cardiographic parameters in assesment of quality of life five zears after coronary artery bypass graft surgery. V International congres of internal medicine for the South-Eastern Europe 2009 Belgrade, Serbia, Journal of Serbian Association of Internal Medicine, 2(suppl.1): 16.
103. **Zdravković M,** Krotin M, Babic M, Zdravkovic D, Milic N, Radovanovic S, Saric J, Zaja M, Popovic-Lisulov D, Ninkovic N, Djuran P. Psysiological varitions in echocardiographic parameters in active proffesional top athletes. V International congres of internal medicine for the South-Eastern Europe, 2009 Belgrade, Serbia, Journal of Serbian Association of Internal Medicine, 2009; 2(suppl.1): 15.
104. Zivkovic RR, Suric-Lambic LJ, Milovic O, **Zdravkovic M .** Hypertensive women doctors and bombing as psychological event. ESH Meeting - Hypertension, Abstract CD, Berlin, Germany, 2008. p.89.
105. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Ristic M, Krotin M, Milovanovic B, Zdravkovic D. QTc changes and left ventricle remodeling in young teenage professional soccer players. The First International Symposium on Neurocardiology, Abstract Book, Belgrade, Serbia, 2009. p.80/P30.
106. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Ristic M, Krotin M, Milovanovic B, Zdravkovic D. Correlation of T wave changes and left ventricle remodeling in young teenage professional soccer players . The First International Symposium on Neurocardiology, Abstract Book, Belgrade, Serbia, 2009, p. 81/P31.
107. Todic B, Krotin M, Djokovic A, Milovanovic B, Ninkovic N, **Zdravkovic M.** Heart rate variability and cardiovascular risk in patients on hemodyalysis program. The First International Symposium on Neurocardiology, Abstract Book, Belgrade, Serbia, 2009, p. 85/P36.
108. Ilic S, Deljanin-Ilic M, Stoickov V, **Zdravkovic M.** Are there gender differences in regional myocardial function in athlete heart ? European Journal of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation, Europrevent 2009, Congress Abstracts, 2009, Stockholm, Sweden, M 285.
109. Deljanin-Ilic M, Ilic S, **Zdravkovic M,** Stoickov V. Value of post-systolic motio index in detecting “silent heart risk” in diabetic patients. European Journal of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation, Europrevent 2009 Congress Abstracts, 2009, Stockholm, Sweden, P 316.
110. Radovanovic S, Djokovic A, Krotin M, Simic DV, Todic B, **Zdravkovic M,** Bisenic V, Simic T. A level of left ventricular enlargement in patients with dilated ischemic cardiomyopathy (IDCMP) as a more potent predictor of ventricular arrhythmias comparing to markers of oxidative stress. European Journal of Echocardiolography, 2009, 10 ( suppl.2):S140.
111. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Ristic M, Krotin M, Radovanovic S, Zaja M, Popovic-Lisulov D, Zdravkovic D. Is there cardiac remodeling in young teenage professional soccer players? European Journal of Echocardiolography, 2009 Vol 10, supl.2:S177.
112. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Krotin M, Ristic M, Deljanin-Ilic M, Zdravkovic D, Milic N. QTc changes and left ventricle remodeling in young teenage professional football players. EuropreventPrevent Congress Abstract Book, Paris, France, 2010, p. S 24, P 104.
113. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Krotin M, Ristic M, Deljanin-Ilic M, Zdravkovic D, Milic N. Early left ventricular remodeling in highly trained adolescent football players. EuropreventPrevent Congress Abstract Book, Paris, France, 2010, p. S 52, P 242.
114. Saric J, Zivanovic I, Ninkovic N, Radovanovic S, Bisenic V, **Zdravkovic M,** Djokovic A, Milovanovic B. Influence of estrogen level on ischaemic heart disease development. The Second International Symposium on Neurocardiology - Neurocard 2010, Book of abstracts, Belgrade, Serbia, 2010, p.85/ P 3.
115. Todic B, Krotin M, Djokovic A, Milovanovic B, Ninkovic N, Bisenic V, Radovanovic S, **Zdravkovic M,** Djordjevic S, Saric J, Zivanovic I. Autonomic dysregulation in patients with renal failure on chronic ambulatory peritoneal dialysis. The Second International Symposium on Neurocardiology - Neurocard 2010, Book of abstracts, Belgrade, Serbia, 2010, p.86/ P4.
116. **Zdravkovic M** , Perunucic J, Vukomanovic V, Ristic M, Krotin M, Milovanovic B, Radovanovic S, Saric J, Popovic-Lisulov D, Zaja M. Evaluation of the cardiac autonomic activity in sport cardiology trends and limits. The Second International Symposium on Neurocardiology - Neurocard 2010, Book of abstracts, Belgrade, Serbia, 2010, p.87/ P5.
117. **Zdravkovic M** , Perunucic J, Vukomanovic V, Ristic M, Krotin M, Milovanovic B, Radovanovic S, Saric J, Popovic-Lisulov D, Zaja M. T wave changes and early left ventricle remodeling in young teenage professional soccer players. The Second International Symposium on Neurocardiology - Neurocard 2010, Book of abstracts, Belgrade, Serbia, 2010, p.88/ P6.
118. Radovanovic S, Milovanovic B, Krotin M, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Saric J, Todic B, Djordjevic S, Pokrajac R, Simic T. The link between complex ventricular arrhythmias and the levelof oxidative stress in patients with dilated ischemic cardiomyopathy. The Second International Symposium on Neurocardiology - Neurocard 2010, Book of abstracts, Belgrade, Serbia, 2010, p.102/ P20.
119. **Zdravkovic M,** Perunucic J, Vukomanovic V, Ristic M, Krotin M, Milovanovic B, Radovanovic S, Saric J, Popovic-Lisulov D, Zaja M. QTC changes - a new parameter of early left ventricle remodeling in young teenage professional soccer players. The Second International Symposium on Neurocardiology - Neurocard 2010, Book of abstracts, Belgrade, Serbia, 2010, p.71/ 038.
120. Lisulov D, Krotin M, **Zdravkovic M,** Zdravkovic D, Djokovic A, Radovanovic S. The significance of prognosis related to changes in blood vessels of neck and femoral arteries in patients who had undergone bypass heart surgery and in those who did not, ten years follow up. Diabetes And Cardiovascular Disease, East Study Group (D&CVD), 3rd Annual Meeting, Belgrade, Serbia, 2010, p.76/P-32.
121. Radovanovic S, Krotin M, Jelic S, Djokovic A , Zivanovic I,  **Zdravkovic M,**  Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Simic T. Impact of serum uric acid levels and gamma glutamytransferase on endothelial dysfunction and leftventricular remodeling in chronic heart failure patients in relation to the presence of diabetes mellitus. Diabetes And Cardiovascular Disease, East Study Group (D&CVD), 3rd Annual Meeting, Belgrade, Serbia, 2010, p.51/P-15.
122. Radovanovic S, Jelic S, Živanović I , Djoković A, **Zdravkovic M ,** Krotin M. Oxidative stress in diabetic and non-diabetic patients with chronic heart failure. Heart, Vessels & Diabetes –the European Conference Lisbon Congress Centre, Abstract CD, Lisbon, Portugal, 2010, p.118/P-59.
123. **Zdravkovic M,** Perunicic J, Krotin M, Ristic M, Vukomanovic V, Zaja M, Radovanovic S, Saric J, Zdravkovic D. Left ventricle remodeling in preadolescent footballers – the importance of adjustments to body surface area. European Journal of Echocardiography, Vol 11, Abstract book, Copenhagen, Denmark, 2010,p. ii179/P1058.
124. Zdravkovic D Bilanovic D, Randjelovic T, Granic M, Djukanovic B, Nikolic D, Ivanovic N, Djikic S, Toskovic B, **Zdravkovic M.** Localization of Dukes B colorectal cancer and requirement for allogeneic blood transfusion. British Journal of Surgery, 2010, vol. 97 , S118.
125. Zdravkovic D Bilanovic D, Randjelovic T, Granic M, Djukanovic B, Nikolic D, Ivanovic N, Djikic S, Toskovic B, **Zdravkovic M.** Influence of allogeneic blood transfusion on outcome in patients with Dukes B stage of colorectal cancer. British Journal of Surgery, 2010, vol. 97 , S118.
126. Radovanovic S, Djokovic A, Stojanovich L, **Zdravkovic M,**  Krotin M, Milovanovic B. Relationships of cardiac autonomic function with markers of oxidative stress in chronic heart failure, 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-1-023.
127. Radovanovic S, Krotin M, Banićević S, Djokovic A, Stojanovich L,  **Zdravkovic M,** Milovanovic B.The relationships between B-type of natriuretic peptide and left ventriculare ejection fraction in ischemic dilated cardiomyopathy patients, 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-1-078.
128. Radovanovic S, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Todic B, Popovic-Lisulov D, Saric J, Milovanovic B, Pokrajac R, Krotin M. The link between endothelial dysfunction and production of free radicals in the chronic heart failure patients, 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011), Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-1-079.
129. **Zdravkovic M,** Krotin M, Perunicic J, Vukomanovic V, Saric J, Zdravkovic D, Radovanovic S, Todic B, Bisenic V, Milovanovic B. Early repolarization – as early as early left ventricular remodeling in young teenage professional footballers? 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-2-011.
130. **Zdravkovic M,** Krotin M, Perunicic J, Vukomanovic V, Saric J, Popovic-Lisulov D, Bisnic V, Radovanovic S, Todic B, Milovanovic B. QTC changes in young teenage professional footballers – is there also electrical left ventricular remodeling ? 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-2-012.
131. **Zdravkovic M,** Krotin M, Perunicic J, Vukomanovic V, Milovanovic B, Zdravkovic D, Saric J, Popovic-Lisulov D Radovanovic S, Todic B, Milovanovic B. What can we find out about early left ventricle remodeling analyzing T wave changes in young teenage professional footballers? 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-2-013.
132. Bisenic VB, Milovanovic B, Krotin mK, Saric JS, Djokovic A, Radovanovic SR, **Zdravkovic MD,** Todic BT, Vasiljevic ZV. Electrocardiographic parameters in acute phase of myocardial infarction treated with intracoronary thrombolytic therapy as a predictor of survival – ten year follow up study. 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-3-054.
133. Radovanovic S, Zaja M, Djokovic A, **Zdravkovic M,**  Milovanovic B, Ninkovic N, Hinic S, Bisenic V, Pokrajac R, Krotin M. High heart rate as a risk factor for increased atherosclerosis in coronary artery disease patients, strongly related to new cardiovascular events. 14th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHNE2011) Abstract Book, Moscow, Russia, 2011. P-3-059.
134. Radovanovic S, Todic B, Pokrajac R, Hinic S, Banicevic S, Ninkovic N, Saric J, **Zdravkovic M,** Djokovic A, Krotin M. Increase in free radical production mediated by xantine oxidase and oxidative lipid and protein damage in heart failure patients: relation between oxidant stress and endothelial dysfunction. European Journal of Heart Failure, 2011,vol 10 suppl.1:S161. P-906.
135. Radovanovic S, Krotin M, Zivanovic I, **Zdravkovic M,** Djokovic A, Ninkovic N, Saric J, Jelic S, Simic VD, Simic T. Oxidative stress in chronic heart failure patients considering presence of diabetes mellitus, European Journal of Heart Failure, 2011,vol 10 suppl.1:S209. P-1083.
136. Radovanovic S, Krotin M, Simic DV, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Zaja-Simic M, Simic T. Endothelial dysfunction in chronic heart failure is associated with increased mortality risk and predicts long-term cardiovascular-related events. European Journal of Heart Failure, 2011, vol 10 suppl.1:S209. P-1308.
137. Radovanovic S, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Zivanovic I, Krotin M. The role of diabetes mellitus presence in coronary artery disease considering relationship between hypertension and inflammation markers, Journal of Hypertension: 2011, Vol 29, e-suppl.A, e-288/PP.LB1.457.
138. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Perunicic J, Milic N, Soldatovic I, Radovanovic S, Saric J, Lisulov D, Todic B. The history of hypertension as an important determinant of an impaired quality of life 5 years after CABG in low-risk patients. Journal of Hypertension: 2011, Vol 29,e-suppl.A, e-170/PP.3.75.
139. Zivkovic R, Ladjevic B, Milovic O, Suric Lambic L, **Zdravkovic M.** Heart rate in patients with arterial hypertension. Journal of Hypertension: 2011, Vol 29,e-suppl.A, e-413/PP.29.402.
140. Radovanovic S, Stojanovic L, **Zdravkovic M,** Krotin M, Milovanovic B. The link between cardiac autonomic function and markers of oxidative stress in coronary artery disease (CAD). The 79th EAS Congress, Abstracts CD, Gotheburg, Sweden, 2011, P23.
141. Radovanovic S, Krotin M, Zivanovic I, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Milovanovic B. Association of cardiac disbalance in ischemic heart failure patients with uric acid (surogat marker activity of xanthine oxidase). 19th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 2011, Budapest, Hungary. Intervational Medicine & Applied Science 2011; 3(3): P 70.
142. Radovanovic S, Zivanovic I, Ninkovic N, Saric J, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Zaja-Simic M, Lisulov-Popovic D, Krotin M. Increased plsma markers of inflammation and endothelial dysfunction in patients with different degree of chronic heart failure (CHF). 19th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology 2011, Budapest, Hungary. Intervational Medicine & Applied Science 2011; 3(3): P 71.
143. Saric J, Vasiljevic Z, Krotin M, **Zdravkovic M,** Radovanovic S. Personality type and coronary artery disease in women. 19th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 2011, Budapest, Hungary. Intervational Medicine & Applied Science 2011; 3(3): P 23.
144. Saric J, Vasiljevic Z, Krotin M, **Zdravkovic M,** Radovanovic S. The hormonal status is very important in female patients with coronary artery disease. 19th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 2011, Budapest, Hungary. Intervational Medicine & Applied Science 2011; 3(3): P 24.
145. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Radovanovic S, Saric J, Zdravkovic D. Predictors of five-year mortality after coronary artery bypass surgery in patients with low Euroscore preoperative risk. 19th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 2011, Budapest, Hungary. Intervational Medicine & Applied Science 2011; 3(3): P 22.
146. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Radovanovic S, Saric J, Zdravkovic D. Predictors of ten-years mortality after coronary artery bypass surgery in patients with low Euroscore preoperative risk – the role of echocardiography. 19th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 2011, Budapest, Hungary. Intervational Medicine & Applied Science 2011; 3(3): P 21.
147. **Zdravkovic M,** Krotin M, Perunicic J, Radovanovic S, Milovanovic, Soldatovic I, Milic N, Saric J, Zdravkovic D, Popovic-Lisulov D, Zaja M, Banicevic S, Pokrajac R. Heart rate as a sensitive marker of early left ventricular remodeling in young teenage footballers. The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 81.
148. Bisenic V, Milovanovic B, Krotin M, Saric J, Ninkovic N, Djokovic A, Radovanovic S, **Zdravkovic M,** Todic B,Banicevic S, Vasiljevic Z.Could electrocardiographic parameters in acute myocardial infarction predict late cardiovascular events? The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 83.
149. Radovanovic S, Krotin M, Zivanovic I, Dekleva M, Jovic D, **Zdravkovic M,** Djuran P, Hinic S , Banicevic S,Milovanovic B. The link between uric acid (surogat marker activity of xanthine oxidase) and cardiac autonomic disbalance in coronary artery disease patients. The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 94.
150. Radovanovic S, Krotin M, Ninkovic N, Popovic-Lisulov D, Zivanovic I, Djokovic A, ; **Zdravkovic M,** Zaja-Simic M, Todic B, Milovanovic B. Correlation of markers of oxidative damage with parameters of heart rate variability in ischemic chronic heart failure. The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 96.
151. Radovanovic S , Krotin M , Pokrajac R, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Bisenic V, Saric J. Association of oxidative stress markers with ventricular arrhythmias in patients with dilated ischemic cardiomyopathy. The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 98.
152. Saric J, Vasiljevic Z, Krotin M, **Zdravkovic M,** Radovanovic S, Banicevic S, Zaja M, Milovanovic B. Why is the personality type A an important risk factors for coronary artery disease ? The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 102.
153. Saric J, Vasiljevic Z, Krotin M, **Zdravkovic M,** Radovanovic S, Banicevic S, Zaja M, Milovanovic B. Menopause and personality type A – a strong connection coronary artery disease. The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 103.
154. **Zdravkovic M,** Krotin M, Perunicic J, B. Milovanovic, Soldatovic I, Milic N, Radovanovic S , Saric J, Zdravkovic D, Popovic-Lisulov D, Zaja M, Banicevic S, Pokrajac R. Ectopic heart beats are not connected to early left ventriculer remodeling in young teenage footballers. The Third International Symposium on Neurocardiology Neurocard 2011 and the Second International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, 2011, Belgrade, Serbia. Abstract Book, P 112.
155. **Zdravkovic M,** Krotin M, Radovanovic S, Saric J, Zdravkovic D, Soldatovic I, Prijic , Vukomanovic V. Resistant hypertension in syndrome x - mimicking coronary artery disease or equvalent of coronary artery disease ? 3rd International Meeting of Serbian Society for Hypertension. Belgrade, 2012. Abstract Book, P36.
156. **Zdravkovic M**, Krotin M, Radovanovic S, Saric J, Zdravkovic D, Soldatovic I, Prijic , Vukomanovic V.Is the history of hypertension an important determinant of an impaired quality of life 5 years after cabg in low-risk patients ? 3rd International Meeting of Serbian Society for Hypertension. Belgrade, 2012. Abstract Book, P44.
157. Prijic A, **Zdravkovic M,** Prijic S, Saric J, Bilbija I. Most important hypertension risk factors in rural population of Vojvodina. 3rd International Meeting of Serbian Society for Hypertension. Belgrade, 2012. Abstract Book, P47.
158. Prijic S, Vukomanovic V, Bogdanovic R, Putnik J, **Zdravkovic M,** Kuburovic V, Stajic N, Ninic S, Kosutic J. Hypertension associated with severe obstructive leftventricular hypertrophy in 15 years old boy. 3rd International Meeting of Serbian Society for Hypertension. Belgrade, 2012. Abstract Book,P 48.
159. Radovanovic S, Simic D, Krotin M, **Zdravkovic M,** Zivanovic I, Djokovic A, Saric J, Simic T. Relationship between hypertension and inflammation markers in coronary artery disease - what is the role of diabetes ? 3rd International Meeting of Serbian Society for Hypertension. Belgrade, 2012. Abstract Book, P 49.
160. Zivkovic R, Suric Lambic L, **Zdravkovic M,** Ladjevic B, Obradovic B, Milovic O . Sleep disorders and heart rate in hypertensive women. 22th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection. London, Great Britain, 2012, Abstract Book, PP.06.159 .
161. Zivkovic R, Suric Lambic L, **Zdravkovic M**, Ladjevic B, Obradovic B, Milovic O . The rate-pressure product in elderly hypertensive patients. 22th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection. London, Great Britain, 2012, Abstract Book, PP.09.266.
162. Radovanovic S, Zivanovic I, Djokovic S, **Zdravkovic M,** Krotin M, Simic D. Relationship between hypertension and inflammation markers in patients with coronary artery disease and diabetes mellitus. 22th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection. London, Great Britain,2012, Abstract Book, PP.29.440.
163. **Zdravkovic M,** Krotin M, Ristic M, Lovic D, Radovanovic S. Hypertension has an important impact on different roles of quality of life 5 years after myocardial revascularization in low-risk patients. 22th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection. London, Great Britain, 2012, AbstractBook, PP.42.393.
164. Radovanovic S, Savic-Radojevic A, Simic D, Krotin M, Djokovic A, Ninkovic N, **Zdravkovic M,** Saric J, Zivanovic I, Simic T. Increased plasma markers of inflammation and endothelial dysfunction in patients with different degree of chronic heart failure (CHF). World Congress of Cardiology, Dubai, United Arab Emirates, Circulation, Poster Presentations from the World Congress of Cardiology, 2012, P 0039.
165. Radovanovic S, Krotin M, Djokovic A, Hinic S, **Zdravkovic M,** Zivanovic I, Zaja-Simic M, Lisulov-Popovic D. Endothelial dysfunction is associated with increased mortality risk and predicts long-term cardiovascular-related events in chronic heart failure patients. World Congress of Cardiology, Dubai, United Arab Emirates, Circulation, Poster Presentations from the World Congress of Cardiology, 2012,P 0062.
166. Radovanovic S, Krotin M, Djokovic A, Hinic S, **Zdravkovic M,** Zivanovic I, Zaja-Simic M, Lisulov-Popovic D. Endothelial dysfunction assessed by noninvasive method and production of free radicals in the chronic heart failure. World Congress of Cardiology, Dubai, United Arab Emirates, Circulation, Poster Presentations from the World Congress of Cardiology, 2012, P 0090.

**Извод са националног скупа**

1. Бисенић В, Васиљевић З, Кротин М, Миловановић Б, Радовановић С, Тодић Б, Живановић И, **Здравковић М,** Радивојевић В, Бисенић Д. Значај срчане инсуфицијенције у акутном инфаркту миокарад за преживљавање-десетогодишње искуство након интракоронарне тромболизе. Часопис Удружења кардиолога Србије-СРЦЕ и крвни судови. Волумен 32, број 3, 2013.год. 266- П433;
2. **Здравковић М,** Ристић М, Перуничић Ј, Мазић С, Кротин М, Шарић Ј, Радовановић С, Покрајац Р. Ремоделовање леве коморе код фудбалера у адолесцентном добу – значај формирања националних референци. Часопис Удружења кардиолога Србије-СРЦЕ и крвни судови. Волумен 32 број 3, 2013.год. 284-П491;
3. Ловић Д, Стојменов В, Јаковљевић Б, Кротин М, **Здравковић М,** Ђорђевић Д, Ловић Б, Симоновић Д, Бастаћ Д, Живковић Р. Преваленца артеријске хипертензије у Србији (ПАХИС студија). Часопис Удружења кардиолога Србије-СРЦЕ и крвни судови. Волумен 32 број 3, 2013.год. 231-239;
4. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М, Путник С, Шарић Ј, Радовановић С, Бисенић В, Поповић-Лисулов Д, Жаја-Симић М. Ехокардиографски предиктори десетогодишњег преживљавања код болесника са хируршком реваскуларизацијом миокарда и ниским преоперативним Еуросцор ризиком. Часопис Удружења кардиолога Србије-СРЦЕ и крвни судови. Волумен 32 број 3, 2013.год. 222-152;
5. Ђоковић А, Хинић С, **Здравковић М,** Кротин М, Бисенић В. Успешно ендоваскуларно збрињавање трансрадијалним приступом акутне аортокоронарне дисекције током перкутане коронарне интервенције-приказ случаја. Зборник сажетака. Интернист суплемент. Волумен 6, број 1/2; 35-П3. XIV Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 5-8.јун 2014.
6. Ђоковић А, Хинић С, **Здравковић М,** Нинковић Н. Случајеви веома касне тромбозе стента и дужина двојне антитромбоцитне терапије - куда идемо? Приказ случаја. Зборник сажетака. Интернист суплемент. Волумен 6, број 1/2; 33-П1. XIV Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 5-8.јун 2014.
7. **Здравковић М,** Шарић Ј, Хинић С, Кротин М, Ђоковић А, Димковић С, Нинковић Н, Радовановић с, Бисенић В, Аћимовић Т, Јовановић Д. Коунисов синдром – слика акутног коронарног синдрома у алергијској, преглед литературе и приказ случаја. Зборник сажетака. Интернист суплемент Волумен 6, број 1/2; 17-О15. XIV Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 5-8.јун 2014.
8. Живковић Р, Сурић-Ламбић Љ, **Здравковић М**, Обрадовић Б. Стари град – Community of cardiovascular disease prevention. Зборник сажетака. Интернист суплемент. Волумен 5, број 1; 23-О19. XIII Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 6-9.јун 2013.
9. **Здравковић М,** Кротин М, Ловић Д, Мазић С, Радовановић С, Шарић Ј, Здравковић Д, Клашња С, Новосељачки М. Кардиоваскуларни скриниг коронарне болести пре започињања бављења организованом физичком активношћу у општој популацији – неопходност националних препорука. Зборник сажетака. Интернист суплемент. Волумен 5, број 1; 107-П91. XIII Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 6-9. јун 2013.
10. **Здравковић М,** Кротин М, Ловић Д, Мазић С, Радовановић С, Шарић Ј, Здравковић Д, Калшња С, Новосељачки М. Промена стила живота код болесника са прележаним инфарктом миокарда и утицај на липидни статус. Зборник сажетака. Интернист суплемент. Волумен 5, број 1; 108-П92. XIII Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 6-9.јун 2013.
11. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Милојевић П, Шарић Ј, Нинковић Н, Клашња С, Новосељачки М. Истовремено постојање велике хроничне псеудоанеуризме и анеуризме леве коморе код болеснице хоспитализоване због срчане слабости. Зборник сажетака. Интернист суплемент. Волумен 5, број 1; 109-П93. XIII Конгрес Удружења Интерниста Србије, Златибор. Конгресни центар „Мона“ 6-9.јун 2013.
12. Гостиљац Д, Маринковић М. Стереолошка анализа интеркалатних неуронских острва у амигдалоидном компексу. Конгрес студената медицине и стоматологије Југославије, Зборник сажетака, Врњачка Бања, 1995, 11.
13. Маринковић М, Гостиљац Д. Стереолошка анализа интеркалатних неуронских острва у амигдалоидном компексу. Конгрес студената медицине и стоматологије Југославије, Зборник сажетака, Врњачка Бања, 1995, 9.
14. Gostiljac D, Marinković M. Analysis of attitudes of medical students and medical doctors about female homosexuality. 38 Kongres studenata medicine i stomatologije sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, Niš, 1996, 83/164.
15. Marinković M, Gostiljac D. Analysis of attitudes of medical students and medical doctors about male homosexuality. 38 Kongres studenata medicine i stomatologije sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, Niš, 1996, 82/163.
16. Бисенић В, Васиљевић З, Кротин М, Миловановић Б, Драгићевић Ј, Живановић Б, **Здравковић М,** Милић Н. Срчана инсуфицијенција у акутном инфаркту миокарда, функција леве коморе и преживљавање након интракоронарне тромболизе. XIII Конгрес кардиолога Југославије 17-20 октобар 2001, Нови Сад, Кардиологија 2001;супл.1: стр.91/П393.
17. **Здравковић М,** Бисенић В, Милић Н, Кротин М, Миловановић Б, Жаја М Пушење и инфериорна локализација као фактори аритмијског ризика у акутном инфаркту миокарда. XIII Конгрес кардиолога Југославије 17-20 октобар 2001, Нови Сад, Кардиологија 2001;супл.1: стр.103/П441.
18. Сладић-Маринковић Р, Драгашевић Г, **Здравковић М,** Рашета М. Возити или не са шећерном болешћу? Десети конгрес медицине рада Југославије са међународним учешћем, Ревија рада, 2001, 286.
19. Драгашевић Г, Сладић-Маринковић Р, **Здравковиц М,** Соколовска Д. Значај социјалне анкете у оцени радне способности возача Градског саобраћајног предузећа Београд, Десети конгрес медицине рада Југославије са међународним учешћем, Ревија рада, 2001, 293.
20. Сладић-Маринковић Р, **Здравковић М,** Рашета М, Манојловић М. Радни статус возача Градског саобраћајног предузећа Београд након настанка инвалидности. Десети Конгрес медицине рада Југославије са међународним учешћем, Ревија рада, 2001, 1 (2), 295.
21. Ровчанин З, Сладић-Маринковић Р, **Здравковић М,** Рашета М. Специфичности у хроничном морбидитету жена возача трамваја. Десети конгрес медицине рада Југославије са међународним учешћем, Ревија рада, 2001, 1 (2), 296.
22. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Покрајац Р, Замаклар-Трифуновић Д, Миловановић Б, Нинковић Н, Жаја М, Банићевић С, Андрејић Ј. Заступљеност фактора ризика код болесника са акутним инфарктом миокарда: значај стила живота и примарне превенције. XV Конгрес лекара Србије, 31 мај-4. јун 2005, Врњачка Бања, Зборник сажетака, стр. 24.
23. **Здравковић М,** Дељанин-Илић М, Покрајац Р, Милић Н, Живковић Р, Нинковић Н, Трешњак Ј, Миловановић Б, Жаја М, Андрејић Ј. Дијастолна функција леве коморе и старење - процена глобалне и регионалне дијастолне функције пулсним ткивним Допплером. XV Конгрес лекара Србије, 31 мај-4. јун 2005, Врњачка Бања, Зборник сажетака, стр.81.
24. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Велимировић Д, Вранеш М, Павловић СУ, Здравковић Д, Милинић Н, Ђукановић Б, Ехокардиографски предиктори смањеног петогодишњег преживљавања болесника са аортокоронарним премошћавањем. Четврти конгрес кардиоваскуларних хирурга Србије, Зборник сажетака, Београд, 2005, 4.
25. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Велимировић Д, Вранеш М, Павловић СУ, Здравковић Д, Милинић Н, Ђукановић Б. Утицај година старости на морталитет и квалитет живота болесника 5 година након аортокорнарног премошћавања. Четврти конгрес кардиоваскуларних хирурга Србије, Зборник сажетака, Београд, 2005, 5.
26. Сладић-Маринковић Р, **Здравковић М.** Здрав возач – безбедоносно управљање возилом. Ревија рада, 2005: 2 (4), 711.
27. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Павловић СУ, Замаклар-Трифуновић Д, Здравковић Д, Милинић Н. Утицај претходног акутног инфаркта миокарда на квалитет живота болесника са аортокоронарним премошћавањем – зашто каснимо ? Конгрес Удружења кардиолога Србије и Црне Горе, Херцег Нови, Кардиологија, 2005, П 162.
28. **Здравковић М,** Ристић М, Павловић СУ, Милић Н, Замаклар-Трифуновић Д, Здравковић Д, Милинић Н. Утицај претходне артеријске хипертензије на квалитет живота болесника са аортокоронарним премошћавањем након хируршке интервенције. XV Конгрес Удружења кардиолога Србије и Црне Горе, Херцег Нови, Кардиологија, 2005, П 322.
29. **Здравковић М,** Нинковић Н, Гостиљац Д, Жаја М, Здравковић Д, Милановић В, Милић Н. Хипертиреоза код болесника са тахиаритмијом абсолутом, дилатираном левом преткомором и сумњом на коронарну болест – приказ случаја. Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол -30 ( Суппл 1); 2005, 16.
30. **Здравковић М,** Нинковић Н, Милић Н, Живковић Р, Парапид Б, Жаја М, Замаклар-Трифуновић Д, Здравковић Д. Дијабетес, хиперлипопротеинемија и гојазност – значај примарне и секундарне превенције у настанку акутног инфаркта миокарда.Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол -30 ( Суппл 1); 2005,17.
31. Радовановић Д, Милановић В, **Здравковић М,** Вешовић Н. Aspergiloma pulmonum invasivum- приказ случаја. Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол -30 ( Суппл 1); 2005, 25.
32. **Здравковић М,** Кротин М, Жаја М , Дробњак-Томашек О, Здравковић Д,Милановић В, Вешовић Н. Акутни инфаркт миокарда у астматичном нападу код болесника са уредним коронарографским налазом. Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол -31 ( Суппл 1); 2006, 5.
33. **Здравковић М,** Кротин М, Жаја М , Хинић С, Здравковић Д, Милановић В, Вешовић Н, Срчана декомпензација код болеснице са одличном систолном функцијом леве коморе – физикални налаз или ехокардиограм? Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол -31 ( Суппл 1); 2006, 6.
34. Вешовић Н, Радовановић Д, **Здравковић М,** Спасић ЗТ, Милановић В. Атријални флутер након плућних ресекција. Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол -31 ( Суппл 1); 2006, 62.
35. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Павловић СУ, Здравковић Д, Бајић-Бибић Љ , Покрајац Р. Преоперативни еходардиографски предиктори квалитета живота пет година након аортокоронарног премошћавања. VIII Конгрес Интерне медицине Србије и Црне Горе, Игало, Зборник сажетака, 2006, 86.
36. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Павловић СУ, Здравковић Д, Бајић-Бибић Љ, Покрајац Р. Разлике у квалитету живота мушкараца и жена пет година након аортокоронарног премошћавања. VIII Конгрес Интерне медицине Србије и Црне Горе. Игало, Зборник сажетака, 2006, 85.
37. **Здравковић М,** Ристић М, Перуничић Ј, Кротин М, Дељанин-Илић М, Милић Н, Жаја М, Здравковић Д, Хинић С, Нинковић Н, Утицај редовног физичког тренинга на дијастолну функцију код активних спортиста – веслача репрезентативаца. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија (Суппл), П28.
38. Миљевић Ђ, **Здравковић М,** Жигић Н, Димитријевић Д, Шукљевић Д. БНП и ехокардиографија у акутном инфаркту миокарда. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П114.
39. Нинковић Н, Симић-Огризовић С, Јемцов Т, Стошовић М, Радовановић С, Кротин М, **ЗдравковиЋ М,** Хинић С, Банићевић С, Бисенић В . Хомоцистеин, Ц-реактив протеин и малнутритиција: какав је њихов значај у појави ране атеросклерозе код болесника на хемодијализи. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије . Београд, 14-17 октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П111.
40. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Кротин М, Дељанин-Илић М, Жаја М, Трифуновић-Замаклар Д, Банићевић С, Здравковић Д, Милинић Н. Ехокардиографски предиктори смањеног петогодишњег преживљавање болесника са аортокоронарним бајпас-ом. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије. Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П178.
41. Нинковић Н, Живановић Б, Хинић С, Кротин М, Радовановић С, **Здравковић М,**  Ђорђевић С, Банићевић С, Жаја М, Тодић Б, Значај микроалбуминурије и Ц реактивног протеина у процени ангиографски утврђеног степена проширености коронарне болести. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије . Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П320.
42. Банићевић С, Обреновић-Кирћански Б, Кротин М, Жаја М, Миловановић Б, Шарић Ј, **Здравковић М,** Тодић Б. Ехокардиографски параметри код болесника са акутним инфарктом миокарда у присуству и одсуству срчане инсуфицијенције. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије. Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П425.
43. **Здравковић М,** Ристић М, Милић Н, Кротин М, Дељанин-Илић М, Жаја М, Трифуновић- Замаклар Д, Шарић Ј, Здравковић Д, Милинић Н. Утицај претходног акутног инфаркта миокарда на квалитет живота болесника са аортокоронарним бајпас-ом XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије . Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П508.
44. Шарић Ј, Кротин М, Нинковић Н, Миловановић Б, **Здравковић М,** Хинић С, Жаја М, Тодић Б, Банићевић С, Васиљевић З, Петровић М. Утицај липида на ток коронарне болести XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије . Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија (Суппл), П513.
45. Шарић Ј, Кротин М, Нинковић Н, Миловановић Б, Жаја М, Бисенић В, Антонијевић Н, Банићевић С, **Здравковић М,** Лисулов Д, Петровић Ј, Васиљевић З. Тип личности и инфаркт миокарда током петогодишњег праћења XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије . Београд, 14-17. октобар 2007, Кардиологија ( Суппл), П514.
46. **Здравковић М,**  Кротин М, Дељанин-Илић М, Милић Н, Жаја Н, Радовановић С, Банићевић С, Поповић-Лисулов Д, Нинковић Н, Здравковић Д. Процена дијастолне функције пулсним ткивним допплером код здравих испитаника. 2. Конгрес ехокардиографског удружења Србије, Књига сажетака радова, Београд, 2008, П 13.
47. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М , Перуничић Ј, Дељанин-Илић Д, Жаја М, Радовановић С, Банићевић С, Шарић Ј, Здравковић Д. Квантификација дијастолне функције професионалних спортиста веслача новим ехокардиографским параметрима. 2. Конгрес ехокардиографског удружења Србије, Књига сажетака радова, Београд, 2008, П 14.
48. Радовановић С, Кротин М, Симић Т, Нинковић Н, Жаја М, Симић ДВ, **Здравковић М,** Ђорђевић С, Тодић Б, Шарић Ј, Здравковић Д. Утицај ремоделовања леве коморе на пораст маркера оксидативног стреса код болесника са исхемијском дилатативном кардимиопатијом. 2. Конгрес ехокардиографског удружења Србије, Књига сажетака радова, Београд, 2008, П 15.
49. Радовановић С, Кротин М, Симић Т, Нинковић Н, **Здравковић М,**  Поповић-Лисулов Д, Симић ДВ, Ђорђевић С, Ђоковић А, Здравковић Д. Повезаност нивоа малондиалдехида и тиолских група са систолном дисфункцијом леве коморе. 2. Конгрес ехокардиографског удружења Србије, Књига сажетака радова, Београд, 2008, П 15.
50. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М , Перуничић Ј, Дељанин-Илић М, Жаја М, Радовановић С, Здравковић Д, Цакић Б, Бајић- Бибић Љ. Значај нових ехокардиографских параметара у процени дијастолне функције професионалних спортиста – веслача. Конгрес интерниста Србије, Зборник радова, Златибор, 2008, П 161.
51. **Здравковић М,**  Кротин М, Дељанин-Илић М, Жаја М, Радовановић С, Здравковић Д, Цакић Б, Бајић- Бибић Љ. Ехокардиографске карактеристике професионалних спортиста – веслача. Конгрес интерниста Србије, Зборник радова, Златибор, 2008, П 162.
52. Радовановић С, Симић Т, Кротин М, Нинковић Н, Жаја М, Симић ДВ, **Здравковић М,** Ђорђевић С, Цакић Б , Здравковић Д. Значај нових маркера оксидативног стреса у квантификацији тежине исхемијске дилатативне кардиомиопатије. Конгрес интерниста Србије, Зборник радова, Златибор, 2008, П 165.
53. Радовановић С, Симић Т, Кротин М, Нинковић Н, Заја М, Симић ДВ, **Здравковић М**, Ђорђевић С, Цакић Б , Здравковић Д. Практична вредност одређивања нивоа малондиалдехида и тиолских група у дилатативној исхемијској кардиомиопатији. Конгрес интерниста Србије, Зборник радова, Златибор, 2008, П 166.
54. **Здравковић М,** Кротин М, Здравковић Д, Милић Н, Ристић М, Радовановић С, Жаја М, Тодић Б, Милановић В, Поповић-Лисулов Д. Квалитет живота болесника након хируршке реваскуларизације миокарда –преоперативна ехокардиографска процена. XXVIII Тимочки медицински дани, Зајечар, Тимочки медицински гласник, Вол 34, Суппл 1, 2009, 4.
55. **Здравковић М,** Перуничић Ј , Ристић М , Кротин М, Здравковић Д, Милић Н , Радовановић С, Жаја М, Тодић Б, Милановић В, Поповић-Лисулов Д. Ехокардиографске особености врхунских активних спортиста – где су границе спортског срца? Зборник радова XXVIII Тимочки медицински дани, Тимочки медицински гласник, Вол 34, Суппл 1, 2009, 8.
56. Радовановић С, Кротин М, Нинковић Н, Жаја М, **Здравковић М,** Тодић Б, Ђорђевић С, Ђоковић А, Шарић Ј, Бисенић В. Веза између степена оксидативног стреса и појаве комплексне вентрикуларне аритмије код болесника са дилатативном кардиомиопатијом. XXVIII Тимочки медицински дани, Зајечар, Тимочки медицински гласник, Вол 34, Суппл 1, 2009, 57.
57. Бисенић В, Васиљевић З, Кротин М, Миловановић Б, Поповић-Лисулов Д, Радовановић С, Ђорђевић С, **Здравковић М,** Банићевић С, Милић Н. Десетогодишње праћење пацијената са интракоронарном тромболизом у акутном инфаркту миокарда – да ли је дилатација леве коморе значајнији предиктор преживљавања од ејекционе фракције? XVII Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, Књига сажетака, Срце и крвни судови, Београд, 2009, Вол. 1, Суппл. 1, П54.
58. **Здравковић М,** Перуничић Ј, Ристић М, Кротин М, Милић Н, Радовановић С, Дељанин-Илић М, Ђуран П, Здравковић Д. ЕКГ здравог спортисте у адолесцентном добу – да ли је увек „ нормалан“ ? XVII Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, Књига сажетака, Срце и крвни судови, Београд, 2009, Вол. 1, Суппл. 1, П102.
59. **Здравковић М,** Перуничић Ј, Ристић М, Кротин М, Милић Н, Радовановић С, Дељанин-Илић М, Ђуран П, Здравковић Д. Физиолошко ремоделовање леве коморе код активних фудбалера у раном адолесцентном добу. XVII Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, Књига сажетака, Срце и крвни судови, Београд, 2009, Вол. 1, Суппл. 1, П103.
60. **Здравковић М,** Радовановић С, Кротин М, Шапоњски Ј, Шарић Ј, Жаја М, Јовић Д, Тодић Б, Нинковић Н, Замаклар-Трифуновић Д. Значај мулти-слице ЦТ коронарографије у брзој и ефикасној диференцијалној дијагнози коронарне болести – приказ два случаја. XVII Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, Књига сажетака, Срце и крвни судови, Београд, 2009, Вол. 1, Суппл. 1, П387.
61. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М, Перуничић Ј, Радовановић С, Жаја М, Замаклар-Трифуновић Д, Тодић Б, Шарић Ј, Нинковић Н. Хипертензија као фактор смањеног постоперативног квалитета живота болесника са ЦАБГ-ом. XVII Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, Књига сажетака, Срце и крвни судови, Београд, 2009, Вол. 1, Суппл. 1, П436.
62. Шарић Ј, Васиљевић З, Антонијевић Н, Петровић Н, Радовановић С, Ђоковић А, Бисенић В, Нинковић Н, Живановић И, **Здравковић М,** Тодић Б, Хинић С, Миловановић Б, Кротин М. Утицај пушења на погоршање коронарне болести. XVII Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, Књига сажетака, Срце и крвни судови, Београд, 2009, Вол. 1, Суппл. 1, Аддендум.
63. **Здравковић М,**  Ристић М, Кротин М, Милић Н, Дељанин-Илић Н , Радовановић С, Трифуновић-Замаклар Д, Здравковић Д, Шарић Ј, Тодић Б. Повезаност комплексности коронарографског налаза са петогодишњим преживљавањем болесника након хируршке реваскуларизација миокарда. Зборник радова, III Конгрес Удружења за атеросклерозу Србије, САНУ, Београд, 2009, 17.
64. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М, Милић Н, Дељанин-Илић Н , Радовановић С, Трифуновић-Замаклар Д, Здравковић Д, Шарић Ј, Тодић Б. Утицај опсежности коронарографског налаза на квалитет живота болесника пет година након хируршке реваскуларизација миокарда. Зборник радова, III Конгрес Удружења за атеросклерозу Србије, САНУ, Београд, 2009, 18.
65. **Здравковић М,** Ристић М, Кротин М, Здравковић Д. Предиктори петогодишњег морталитета након ЦАБГ-а код болесника са ниским преоперативим ризиком, III Конгрес кардиоторакалних хирурга Србије, Зборник радова, 2010, Београд, 43.
66. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Перуничић Ј, Здравковић Д, Утицај хипертензије као фактора ризика за коронарну болест на постоперативни квалитет живота болесника пет година након хируршке реваскуларизације миокарда. II Конгрес Удружења за хипертензију Србије са међународним учешћем. Книга резимеа, Београд, 26-28. фебруар, 2010, П 43.
67. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Перуничић Ј, Здравковић Д, Преваленца хипертензије код болесника са хируршком реваскуларизацијом миокарда са и без коморбидитета. II Конгрес Удружења за хипертензију Србије са међународним учешћем. Књига резимеа, Београд, 26-28. фебруар, 2010, П 45.
68. **Здравковић М,** Перуничић Ј, Ристић М, Кротин М, Вукомановић В, Радовановић С, Солдатовић И, Здравковић Д, Цакић Б, Ђуран П. Рано ремоделовање леве коморе код активних фудбалера у преадолесцентном периоду - утицај физичког тренинга, Конгрес интерниста Србије, Београд, Интернист, Вол 2, Суппл 2, О 14.
69. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Перуничић Ј, Милић Н, Радовановић С, Бисенић В, Здравковић Д, Цакић Б, Ђуран П. Утицај пола болесника на петогодишње преживљавање и квалитет живота након аортокоронарног бајпаса, X Конгрес Удружења интерниста Србије, Београд, Интернист, Вол 2, Суппл 2, О 23.
70. **Здравковић М,** Кротин М, Радовановић С, Шапоњски Ј, Томашек Г. ЦТ ангиографија коронарних артеријама у патолошким стањима која нису везана за коронарну болест - индикације и ограничења. X Kонгрес Удружења интерниста Србије, Београд, Интернист, Вол 2, Суппл 2, О 38.
71. Radovanovic S, Krotin M, Djokovic A, **Zdravkovic M,** Zaja M, Djordjevic S, Correlation between serum level of B-type of natriuretic peptide and left ventricle ejection fraction in patients with chronic heart failure. X Конгрес Удружења интерниста Србије, Београд, 2010. Интернист 2010; Вол 2, Суппл 2, П 90.
72. Радовановић С, Кротин М, Ђоковић А, **Здравковић М,** Хинић С, Нинковић Н, Мемон Л, Сибалић Н. Повезаност концентрације мокраћне киселине у серуму са тежином хроничне срчане инсуфицијенција. X Конгрес Удружења интерниста Србије, Београд, 2010. Интернист 2010; Вол 2, Суппл 2, П 78.
73. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Радовановић С, Солдатовић И, Цакић Б, Поповић-Лисулов Д, Жаја М, Шарић Ј, Бисенић В, Здравковић Д, Милић Н. Полне разлике у десетогодишњем преживљавању болесника са ниским преоперативним ризиком 10 година након хируршке реваскуларизације миокарда – промене тренда у Србији ? XI Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, Србија, 2011, Интернист 2011, Вол 3, Суппл 1,59/ П115.
74. **Здравковић М,** Кротин М, Ристић М, Радовановић С, Солдатовић И, Цакић Б, Поповић-Лисулов Д, Жаја М, Шарић Ј, Бисенић В, Здравковић Д, Милић Н. Утицај појаве и локализације претходног акутног инфаркта миокарда на десетогодишњи морталитет након хируршке реваскуларизације миокарда болесника са ниским преоперативним ризиком. XI Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, Србија, 2011, Интернист 2011, Вол 3, Суппл 1,59/ П116.
75. **Здравковић М,** Перуничић Ј, Кротин М, Ристић М, Радовановић С, Солдатовић И, Цакић Б, Здравковић Д. Учесталост и значај појаве ектопичних вентрикуларних и суправентрикуларних удара код асимптоматских спортиста у адолесцентном добу. X Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, Србија, 2011, Интернист 2011, Вол 3, Суппл 1, 60/П117.
76. Радовановић С, Живановић И, Лисулов-Поповић Д, Цоковић А, **Здравковић М,** Кротин М. Повезаност ендотелне дисфункције са појавом нежељених кардиоваскуларних догађаја код пацијената са хроничном срчаном инсуфицијенцијом. XI Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, Србија, 2011, Интернист 2011, Вол 3, Суппл 1, 45/П75.
77. Радовановић С, Цоковић А, Банићевић С, **Здравковић М,** Нинковић Н, Кротин М. Циркулишући нивои адхезивних молекула (ICAM-1 и VCАМ-1) у болесника са хроничном срчаном инсуфицијенцијом: повезаност са тежином обољења. XI Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, Србија, 2011, Интернист 2011, Вол 3, Суппл 1, 44/П73.
78. **Здравковић М**, Кротин М, Ристић М, Солдатовић И, Радовановић С,Шарић Ј, Жаја М, Поповић-Лисулов Д, Понош А. Ехокардиографски предиктори смањеног десетогодишњег преживљавања болесника са ниским EUROSCORE ризиком након хируршке реваскуларизације миокарда. XVIII Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, Србија, Књига сажетака, 2011, стр. 98/ П 278.
79. Радовановић С, Кротин М, Ђоковић А, Нинковић Н, Поповић-Лисулов Д, Жаја-Симић М, **Здравковић М,** Шарић Ј, Ђорђевић С, Хинић С. Значај адхезивних молекула (ICAM-1 и VCАМ-1) у прогресији хроничне срчане инсуфицијенције. XVIII Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, Србија, Књига сажетака, 2011, стр. 101/ П 300.
80. Бисенић В, Васиљевић З, Кротин М, Миловановић Б, Нинковић Н, Шарић Ј,Ђоковић А, Радовановић С, Тодић Б, **Здравковић М,** Милић Н. Предиктивни фактори за развој дилатације леве коморе након АИМ - Десетогодишње праћење пацијената са интракоронарном тромболизом. XVIII Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, Србија, Књига сажетака, 2011, стр. 102/ П 316.
81. Радовановић С, Ђоковић А, Живановић И, Банићевић С, Покрајац Р, Бисенић В, **Здравковић М,** Кротин М, Нинковић Н, Јовић Д, Кротин М, Повезаност маркера инфламације и ендотелне дисфункције са тежином исхемијске хроничне срчане инсуфицијенције. XVIII Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, Србија, Књига сажетака, 2011, стр. 103/ П 318.
82. **Здравковић М,** Перуничић Ј, Кротин М, Мазић С, Недељковић И, Шарић Ј, Радовановић С. Ехокардиографски фактори ремоделовања леве коморе код активних фудбалера у адолесцентном добу. XVIII Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, Србија, Књига сажетака, 2011, стр.130/ П 441.
83. **Здравковић М,** Перуничић Ј, Кротин М, Мазић С, Недељковић И, Шарић Ј, Радовановић С, Здравковић Д, Димензије корена аорте као рани маркер ремоделовања леве коморе код активних фудбалера у раном адолесцентном добу. XVIII Конгрес Удружења кардиолога Србије, Београд, Србија, Књига сажетака, 2011, стр. 132/ П 451.
84. Н. Нинковић , Б. Тодић, Т. Јакимов, С. Хинић, П. Ђуран, В. Бисенић, **М. Здравковић**, Ј. Шарић. Морфолошке карактеристике плакова на каротидним артеријама и њихов однос према променама на епикардним артеријама. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије, Златибор, 2015.
85. **М. Здравковић,** М. Кротин, Д. Поповић-Лисулов, Р. Покрајац, С. Хинић. Повезаност степена тежине ОСА и степена ендотелне дисфункције. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије, Златибор, 2015.
86. **М. Здравковић,** М. Кротин, Р. Покрајац, Д. Поповић- Лисулов, С. Хинић. Повезаност степена тежине ОСА и промена на каротидним артеријама. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије, Златибор, 2015.
87. Ј. Ђокић, С. Хинић, Д. Поповић-Лисулов, Ј. Сарић, В. Бисенић, А.Ђоковић, Б.Миловановић, **М. Здравковић**. Инфективни ендокардитис десног срца, атипична презентација болести код атипичног болесника– приказ случаја. Конгрес Удружења за кардиоваскуларни имиџинг, Београд, 2017.
88. С. Хинић, М. Поповић, Ј. Ђокић, Ј. Сарић, С. Пријић, Б. Црнокрак, Б. Миловановић, А. Ђоковић, Н. Нинковић, **М. Здравковић.** Улога магнетне резонанце срца у постављању дијагнозе миокардитиса – приказ случаја. Конгрес Удружења за кардиоваскуларни имиџинг, Београд, 2017.
89. С. Хинић, М. Поповић, Ј. Ђокић, Ј. Сарић, С. Пријић, Б. Црнокрак, Б. Миловановић, А. Ђоковић, Н. Нинковић, **М. Здравковић.** Улога магнетне резонанце у дијагностиковању аритмогене дисплазије десне коморе – приказ случаја. Конгрес Удружења за кардиоваскуларни имиџинг, Београд, 2017.
90. С. Хинић, М. Поповић, Ј. Ђокић, Ј. Сарић, С. Пријић, Б. Црнокрак, Б. Миловановић, А. Ђоковић, Н. Нинковић, **М. Здравковић.** Улога магнетне резонанце срца у дијагностици апикалне хипертрофичне кардиомиопатије – приказ случаја. Конгрес Удружења за кардиоваскуларни имиџинг, Београд, 2017.
91. Т. Јакимов, **М. Здравковић,** М. Кротин, С. Хинић, Н. Нинковић, А. Ђоковић, Ј. Шарић, С. Димковић. Тромб у десној предкомори у склопу паранеопластичног синдрома – приказ случаја. XXI Конгрес Удружења кардиолога Србије, Златибор, 2017.
92. Т. Јакимов, А. Ђоковић, С. Хинић, Ј. Шарић, Н. Нинковић, С. Димковић, М. Кротин, **М Здравковић.** Смртоносни исход великог флотирајућег тромба у десној преткомори - приказ случаја. XXI Конгрес Удружења кардиолога Србије, Златибор, 2017.

**Поглавља у монографијама, књигама**

1. Здравковић М, Поповић М, Попадић В, Кардиомагнетна резонанца. Станковић И, Нешковић АН, Младеновић З. Клиничка ехокардиографија. Београд, Echos 2021; 523
2. Јандрић М, Ковачевић-Прерадовић Т, Здравковић М, Црнокрак Б, Смајић Јакуповић Ј, Јашаревић А, Ковачевић П. Кардиоваскуларни проблеми код критично оболелог. Ковачевић П, Основи интензивне медицине. Медицински факултет у Бања Луци, Универзитет у Бања Луци. Бања Лука, 2022, 174-245
3. Здравковић М, Бјеловић М, Милосављевић В, Стојановић Б. Савремени аспекти и дилеме у лечењу обољења слезине. Медицински факултет у Крагујевцу, Универзитет у Крагујевцу. Крагујевац, 2022.
4. Здравковић М. Кардиоваскуларна разматрања у вези с бронхоскопијом. Стјепановић С, Попевић С, Димић-Јањић С. Одабрана поглавља из пулмологије. Медицински факултет у Београду, Универзитет у Београду, 2023, 297-299
5. Недељковић И, Гига В, Здравковић М, Мујовић Н, Дикић Н. Спортска кардиологија. Кардиологија клинички водич. Београд. 2020.
6. Здравковић М, Јовановић И. Магнетна резонанца срца. Кардиологија клинички водич. Београд, 2020.
7. Нешић З, Здравковић М, Гига В, Добрић М. Лекови који делују на метаболизам липида. Кардиологија клинички водич. Београд, 2020.
8. Здравковић М, Спортска кардиологија, у: Јаковљевић В, Дикић Н, Уџбеник Спортска кардиологија. ISBN 9788677601096. Медицински факултет у Крагујевцу. Крагујевац, 2016.
9. Здравковић М, Скорови ризика засновани на стрес тестовима, у: Ивана Недељковић, Ненад Дикић. Стрес тест. Удружење за спортску кардиологију Србије, Београд, 2014, 53-61.
10. Здравковић М, Хипертензија, Медицинска енциклопедија, главни уредник проф. др М. Бабић, Медицински академски форум, Београд, 2011. ЦД издање.
11. Здравковић М, Аритмије, Медицинска енциклопедија, главни уредник проф. др М. Бабић Медицински академски форум, Београд, 2011. ЦД издање.
12. Здравковић М, Акутни инфаркт миокарда, Медицинска енциклопедија, главни уредник проф. др М. Бабић Медицински академски форум, Београд, 2011. ЦД издање.
13. Здравковић М, Кардиомиопатије, Медицинска енциклопедија, главни уредник проф. др М. Бабић Медицински академски форум, Београд, 2011. ЦД издање.

**Ауторска монографија**

1. Ауторска монографија: **Здравковић М.** Квалитет живота након хируршке реваскуларизације миокарда. Задужбина Андрејевић, Београд, 2006.

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

Др Марија Здравковић је учествовала у следећим пројектима:

- 2011-2015 научни сарадник на пројекту Министарства за науку Републике Србије „Митрална инсуфицијенција“, руководилац пројекта Проф. др Босиљка Вујисић – Тешић. Бр. ОН175086.

- 2011-2015 научни сарадник на пројекту Министарства за науку Републике Србије „Акутни коронарни синдром: истраживање вулнерабилности (плака, крви и миокарда), оптимално лечење и одређивање прогностичких фактора“, руководилац пројекта Проф. др Миодраг Остојић, потпројекат „Кардиопулмонални функционални капацитет: значај у избору терапије и детерминисању дијагнозе“, руководилац Доц. др Ивана Недељковић. Бр. 41022.

- 2007-2010 истраживач сарадник на пројекту Министарства за науку Републике Србије, руководилац Проф. др Миодраг Остојић, бр.145053, „Исхемијска болест срца: рана дијагностика, процена тежине и избор оптималне терапије“

- Од 2021. године је руководилац потпројекта Медицинског факултета у Београду број .

- Такође је Доц. др Марија Здравковић ко-руководилац пројекта о постковид синдрому Градског завода за јавно здравље и КБЦ ,,Бежанијска коса“: Програм праћења продуженог и дуготрајног ковид синдрома у Београду са саветовањем за пацијенте, 2022-2023.

-Руководилац пројекта на Медицинском факултету у Београду одобреног за институционално финансирање у 2024. години под називом: „Оштећење миокарда у постковид синдрому и коморбидитети“.

-Руководилац подпројекта о кардиомагнетној резонанци у пројекту финансираном од стране Фонда за науку Републике Србије PRIZMA: Synergy Acute, 7558.

***в) Цитираност***

Укупно 1601 хетероцитата (извор – SCOPUS); H-index 20 (Scopus), 30 (Research Gate)

***г) Организовање научних састанака и симпозијума***

Др Марија Здравковић је била организатор многобројних научних састанака и симпозијума у оквиру континуиране медицинске едукације и то:

* V Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2021. године
* VI Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2022. године
* I Балкански конгрес о кардиоваскуларној магнетној резонанци, 2019. године
* II Балкански конгрес о кардиоваскуларној магнетној резонанци, 2022. године
* Симпозијум „Дани Бежанијске косе“, који се сваке године одржава у КБЦ ,,Бежанијска коса“

***д) Друга достигнућа (рецензије, рецензије у часописима)***

**Др Марија Здравковић је рецензент у неколико часописа са JCR листе:**

American Heart Journal, International Journal of Cardiology, Journal of Cardiac Failure, European Journal of Heart Failure и Српски Архив за целокупно лекарство.

**Ђ) ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Из приложених радова се види да су основне области интересовања овог кандидата биле епидемиолошки, дијагностички и терапијски проблеми срчане инсуфицијенције, коронарне болести и хипертензије.

Кандидат се такође бавио и значајем биохемијским и молекуларних маркера и њиховим предиктивним значајем у различитим обољењима, укључујући срчану инсуфицијенцију и акутни инфаркт миокарда.

Поред осталог, кандидат у публикацијама описује и различите дијагностичке аспекте примене ехокардиографије и магнетне резонанце срца у различитих група болесника.

У последњих неколико година је пажњу посветио и развоју и истраживању нових метода у дијагностици и терапији, нарочито магнетној резонанци срца, интервентним методама у терапији хипертензије и срчане инсуфицијенције.

У последњих 10 година је учесница мултицентричних међународних студија из области коронарне болести, срчане инсуфицијенције, атријалне фибрилације и артеријске хипертензије.

Др Марија Здравковић је доставила списак од 181 публикованих радова од којих је први аутор у 9, сарадник у 88 радoва и носилац рада у 12 оригиналних радова in-extenso у часописима са JCR листе (44 пре избора у звање доцента, а после избора 65 радова. Кумулативни импакт фактор пре избора је 126.95. После избора публиковала је 65 радова, са кумулативним импакт фактором 282.83. Укупни кумулативни импакт фактор публикација са JCR листе износи 409.78. Др Здравковић је први аутор у два рада у осталим часописима са JCR листе (2 рада пре избора), сарадник је у 22 рада у осталим радовима са JCR листе (9 пре избора у звање, кумулативни импакт фактор 22.64, 13 после избора, кумулативни импакт фактор 144.95, укупни кумулативни импакт фактор 167.59). Први аутор је у 2 рада објављена у SCI Expanded (пре избора) и сарадник у 5 радова (4 пре избора и 1 после избора). Објавила је укупно 17 радова у часописима индексираним у MEDLINE, од чега је први аутор у 4 рада (пре избора у звање), сарадник у 13 радова (7 пре избора у звање и 6 после избора у звање). Такође је објавила 19 радова у часописима који нису цитирани у CC/SCI као ни Medline бази: у 2 је једини аутор, у 10 је први аутор, док је сарадник у 5 радова (17 радова пре избора у звање, 2 рада после избора у звање). Два рада је објавила као сарадник у Зборнику радова националног скупа (1 пре и 1 након избора у звање). Аутор је или коаутор у 172 извода са међународног скупа (166 пре избора у звање, 6 после избора), и у 92 извода у зборнику националног скупа (све пре избора у звање). Написала је 8 поглавља у уџбеницима и практикумима (5 пре избора у звање, 3 после избора), 1 монографију/књигу (пре избора), као и 13 поглавља у монографијама и књигама (6 пре избора у звање, 7 после избора).

**Е. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Др Марија Здравковић има богато стручно искуство у дијагностици и лечењу кардиоваскуларних болести, посебно у областима срчане инсуфицијенције, коронарне болести и хипертензије, које несебично преноси студентима и последипломцима. Посебно је значајно њено залагање у проучавању прогнозе болесника са срчаном инсуфицијенцијом, као и примени савремених дијагностичких метода у стратификацији ризика код ових болесника. Такође активно учествује у обуци лекара на специјализацији и субспецијализацији из Интерне медицине и кардиологије, као и у развоју последипломске наставе из кардиологије. Сарађује у раду часописа студената Медицинског факултета у Београду ,,Медицински подмладак“ и стални је рецензент студентских радова за конгресе студената медицине и стоматологије Србије. Посебно се истиче учешћем у великом броју предавања у оквиру континуиране медицинске едукације намењене лекарима опште медицине, интернистима и кардиолозима.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

1. **За стручно-професионални допринос**

**1.1 Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура**

Др Марија Здравковић је од 2000. године запослена на одељењу кардиологије, Клинике за интерну медицину КБЦ „Бежанијска коса“, а од 2014. године обавља функцију вршиоца дужности директора КБЦ „Бежанијска коса“. Поседује двадесеттрогодишње искуство у клиничком раду, посебно у коронарној јединицу и хитном интернистичком пријему, посткоронарној јединици, одељењу кардиологије и ехокардиографском кабинету у овој установи. Оснивач је кабинета за кардиомагнетну резонанцу где је активно укључена у рад и едукацију млађих колега како из установе КБЦ „Бежанијска коса“ , тако и колега из УКЦ Крагујевац и Института за кардиоваскуларне болести Сремска Каменица.

Др Марија Здравковић је председник конзилијума за кардиомагнетну резонанцу у КБЦ „Бежанијска коса“ и члан кардиолошког конзилијума, као и експертских конзилијума који се односе на збрињавање посебно комплексних случајева. Иницијатор је оснивања кабинета за ергоспирометрију, као и одсека за срчану слабост. Ради и прегледе у ехокардиографском кабинету КБЦ „Бежанијска коса“. Нарочити стручни допринос кандидата је у експертском знању из области срчане инсуфицијенције и кардиоваскуларног имиџинга, као и из области кардиоонкологије (за цитотоксичност), као и стручно-научног тима из области опструктивне слип апнее и хепатотоксичности повезане са кардиоваскуларним оболењима. Из тих области публикује радове и поглавља у званичним одобреним уџбеницима за последипломске студије Медицинског факултета у Београду.

Током периода 22.06.2020.године – 15.04.2022. године руководила је организационо и стручно COVID - 19 болницом КБЦ „Бежанијска коса“, која је уз Инфективну клинику била главни тријажни центар за комплексне пацијенте оболеле од короне и упућене из ковид амбуланти на даље лечење. У том периоду прегледано је, тријажирано и лечено преко 61.000 ковид пацијената.

**1.2 Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу**

Др Марија Здравковић активно учествује и иницира увођење нових дијагностичких, терапијских и превентивних процедура кроз увођење нових здравствених технологија у поменуту установу.

- Оснивач кабинета, шеф тима и главни едукатор млађих колега из установе и колега из УКЦ Крагујевац, Института за мајку и дете Београд и Института за кардиоваскуларне болести Сремска Каменица, за област кардиомагнетна резонанца (2016)

- Као посебну методу је увела аденозински стрес тест на кардиомагнетној резонанци за детекцију смањене коронарне резерве и процену микроваскуларне дисфункције (2020)

- Оснивач и шеф тима за реналну денеравцију за лечење резистентних облика хипертензије, ( 2017)

- Оснивач тима за континуирану терапија замене бубрежне функције у коронарној јединици и јединици интензивне неге (2018)

- Оснивач и шеф одсека срчане слабости у КБЦ „Бежанијска коса“ (2019)

- Оснивач Дневне болнице за срчану слабост у КБЦ „Бежанијска коса“ (2018)

- Оснивач и шеф тима за екстракорпоралну мембранску оксигенацију ECMO (2021)

- Оснивач и шеф тима за перкутано затварање аурикуле леве преткоморе (LAA оклудер) (2023.)

- Оснивач тима за MDCT коронарографију у КБЦ „Бежанијска коса“ (2008.)

**1.3 Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације акредитованих од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника**

Др Марија Здравковић је организовала неколико КМЕ скупова на Медицинском факултету у Београду

1. „Значај мултидисциплинарног приступа у лечењу пацијената са COVID-19: Наша искуства“ – 08. децембар 2022. године која је оцењена просечном оценом 4.85.

2. „ Други балкански конгрес о кардиомагнетној резонанци Београд 2022“ – 07-08 јун 2022. године која је оцењена процечном оценом 4.94.

3. ,,Кардиоваскуларна магнетна резонанца на Балкану – Клиничке корелације и кардиоваскуларна магнетна резонанца (Cardiovascular magnetic resonance on Balkan – Clinical correlations and CMR)– 06-07 март 2019. године која је оцењена просечном оценом 4.88.

Др Марија Здравковић је дала допринос као руководилац (заједно са Проф. др Светланом Јелић, шефом наставне базе КБЦ „Бежанијска коса“) и као предавач КМЕ у оквиру Симпозијума »Стремљења и новине у медицини« односно Мини симпозијум децембра 2022. године, где је одржала и предавање под називом „Значај мултидисциплинарног приступа у лечењу пацијената са COVID-19: Наша искуства“ – 08. децембар 2022. године која је оцењена просечном оценом 4.85. Организовала је и низ едукативних скупова под покровитељством Медицинског факултета у Београд, укључујући:

„Други балкански конгрес о кардиомагнетној резонанци Београд 2022“ – 07-08 јун 2022. године која је оцењена процечном оценом 4.94.

,,Кардиоваскуларна магнетна резонанца на Балкану – Клиничке корелације и кардиоваскуларна магнетна резонанца (Cardiovascular magnetic resonance on Balkan – Clinical correlations and CMR)” – 06-07 март 2019. године која је оцењена просечном оценом 4.88.

„Мултифакторски приступ изучавању хроничног стреса“ – 29. октобар 2018. године која је оцењена просечном оценом 4.92.

**2. За допринос академској и широј заједници**

**2.1 Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност**

1. Добитник награде Српског лекарског друштва за студента генерације Медицинског факултета у Београду за 1998. годину
2. Добитник награде Универзитета у Београду за најбољег дипломираног студента на Медицинском факултету у Београду, 1998. године.
3. Добитник је и награде Фондације „Никола Спасић“, као најбољи дипломирани студент на Медицинском факултету у Београду за 1998. годину.
4. Др Марија Здравковић је и добитник шест годишњих награда Медицинског факултета у Београду (1993 - 1998) за најбољег студента на својој години.
5. Од 1994 - 1998 године била је стипендиста Фонда Републике Србије за развој уметничког и научног подмлатка.
6. Од 1999 - 2000 године и стипендиста Министарства за науку и технологију Републике Србије на пројекту Академика проф. др Миодрага Остојића.
7. Током 1997-1998 била је и стипендиста Фонда „Мадлена Јанковић Цептер“ као најбољи студент Медицинског факлутета у Београду.
8. Др Марија Здравковић је добитник почасног стручног звања Fellow of the European Society of Cardiology – FESC од 2014. године.
9. Добитник почасног звања European Specialist for Hypertension, додељеног од стране ESH – European Sociеty for Hypertension 2013. године.
10. Добитник едукационог гранта Европског удружења за хипертензију - Европска школа хипертензије, Барселона, Шпанија, септембар 2011.
11. Добитник гранта Европског удружења за хипертензију, за презентацију резултата научно истраживачког рада на Европском Конгресу за хипертензију, у Милану и Атини, 2011, 2014. и 2015.
12. Др Марија Здравковић је добитник гранта Heart Failure Association за двогодишњи (четири семетра едукације) Postgraduate Course on Heart Failurе и усавршавање у Universitätsspital Zürich, у Швајцарској

**2.2 Чланство у стручним или научним асоцијацијама у којима се члан бира или које имају ограничен број чланова**

Др Марија Здравковић је члан следећих националних и међународних удружења:

1. Fellow of the European Society of Cardiology (FESC)

2. Европског удружења кардиолога- ESC

3. Европског удружења за срчану инсуфицијенцију - HFA

4. Европског удружења за кардиоваскуларни имиџинг - EACVI

5. Европског удружења за акутни коронарни синдром АCCA

6. Секретар и будући председник (2026-2028) Радне групе за микроциркулацију-Европског удружења кардиолога – WG ESC Мicrocirculation

7. Радне групе за болести миокарда и перикарда – WG ESC Myocardial Function

8. Српског удржења за кардиоваскуларни имагинг-КИС

9. Ехокардиографског удружења Србије (ECHOS)

10. Српског удружења за атријалну фибрилацију-САФА

11. Удружења кардиолога Србије

12. Удружења коронарних јединица Србије

13. Српског лекарског друштва.

**2.4 Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног Mинистарства за науку**

1. Током студија главни и одговорни уредник најстаријег медицинског студентског часописа на Балкану који издаје Медицински факултет у Београду „Медицински подмладак“
2. Члан је Уређивачког одбора часописа “Срце и крвни судови”.

**2.5 Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама**

1. Члан Председништва Кардиолошке секције СЛД-а од 2010-2023.
2. Генерални секретар Председништва Нуклеуса Радне групе за микроциркулацију Европског удружења кардиолога – Nucleus of the WG on Coronary Microcirculation European Society of Cardiology, Secretary General
3. Потпредседник је Удружења интерниста Србије
4. Председник Удружења коронарних јединица Србије (2021-2023)

**2.6 Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама**

1. Секретар Кардиолошке секције Српског лекарског друштва 2010-2014.
2. Члан је Српског лекарског друштва, Секција за кардиологију СЛД, Удружења кардиолога Србије, Европског кардиолошког друштва и Fellow Evropskog kardiološkog društva (FESC)

**2.7 Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја**

1. Вршилац дужности директора Клиничко-болничког центра „Бежанијска коса“ је од 18.09.2014. године – (9 година и 7 месеци)
2. Редовни је члан Саветодавне комисије РФЗО-а у периоду од 2015 – 2022 године
3. Председник Комисије за инвестициона унапређења рада здравствених установа Министарства здравља РС је била у периоду од 2016 – 2019 године
4. Заједно са Проф. Небојшом Лалићем, тадашњим деканом Медицинском факултета у Београду и Проф. Раданом Џодићем, тадашњим директором ИОРС-а је одлуком Министарства здравља Републике Србије одређена за члана Комисије за ванредни стручни надзор над организацијом и професионалним функционисањем Општих болница у Крњеву, Сремској Митровици и Шапцу. Комисија је допринела значајном подизању професионалних критеријума дијагностике и лечењу пацијената у овим болницама.
5. Заједно са Проф. др Миликом Ашанином, директором Клиничког Центра Србије, проф. др Мирославом Гранићем, Проф. др Небојшом Ивановићем и Проф. др Дејаном Николићем, одлуком Министарства здравља Републике Србије одређена је за члана Комисије за ванредни стручни надзор над организацијом и професионалним функционисањем Општих болница у Аранђеловцу, Крушевцу и Ваљеву. Комисија је допринела значајном подизању професионалних критеријума дијагностике и лечењу пацијената у овим болницима.
6. Заједно са Доц. др Бориславом Тошковићем, Проф. др Дарком Здравковићем, и Асс. др Богданом Црнокраком, одлуком Министарства здравља Републике Србије одређена је за члана Комисије за ванредни стручни надзор над организацијом и професионалним функционисањем Општих болница у Бору и Мајданпеку. Комисија је допринела значајном подизању професионалних и етичких критеријума дијагностике и лечењу пацијената у овим болницима.
7. Председник Организационог одбора Конгреса Удружења коронарних јединица Србије, 10 – 12 септембар 2021. Београд, 2021.
8. Копредседник Организационог одбора Конгреса Удружења коронарних јединица Србије, 10 – 12 септембар 2021. Београд, 2021.
9. Председник Организационог одбора Конгреса Удружења коронарних јединица Србије, 16 – 18 септембар 2022.
10. Копредседник Научног одбора Организационог одбора Конгреса Удружења коронарних јединица Србије, 16 -18 септембар 2022.
11. Члан Организационог одбора Конгреса, Пети конгрес кардиоваскуларног имиџинга, 21. април 2023.
12. Научни кодиректор Конгреса. 8. Зајечарски симпозијум интервентне кардиологије - ЗАСИНК 2022, са међународним учешћем под називом: Срчана инсуфицијенција у фокусу-новине у кардиологији 2022.
13. Пети конгрес кардиоваскуларног имиџинга, Београд, 21. април 2023. Члан Организационог одбора.
14. **Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству**

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

1. Школа клиничке ехокардиографије КБЦ „ Бежанијска коса“, Основни курс, 2017. и 2018. година. Организатор курса и предавач. Београд, 3 предавања
2. Школа ергоспирометрије, Београд 2017. године, 2018. године. Предавање: Различити скорови ризика базирани на стрес тестовима.
3. Симпозијум: Multimodality Imaging in Emergency Cardiovascular Care: Imaging-Based Decision Making. Imaging Strategies for Acute Chest Pain. Invited discussants: С. Обрадовић, Н. Јагић, М. Здравковић
4. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2016. године. Acute myocardial infarction - biochemical, histopathological, clinical, echocardiographic and prognostic implications
5. Симпозијум Sinergy 07-09 септембар 2017. године, Београд. Сесија : Expanding horizons: from coronaries tо myocardium. Предавање : сMRI-assesed infarct size in STEMI-initial experience in Serbia.
6. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2018. године, Београд. Сесија “ECHOS & SINERGY“, панелиста по позиву у округлом столу сесије.
7. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2018. године. Београд. Сесија “ACS treatment update 2018“, панелиста по позиву у округлом столу сесије.
8. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2018. године, Београд. Сесија Serbian Cardiac Care Association & Sinergy, назив сесије “ACS menagment in contemporary practice“, панелиста по позиву у округлом столу сесије.
9. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2018. године. Београд. Cardiology Section of the Serbian Medical Society @SINERGY.
10. XII Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 7-10 јун 2012. Секретар Конгреса. Сесија: Опструктивни поремећаји дисања у току спавања. Предавање: Поремећаји дисања у току спавања и CVI.
11. XII Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 7-10 јун 2012. Сесија: Специфичности третмана појединих облика хипертензивне кризe. Предавање: Периоперативна хипертензивна криза.
12. XII Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 7-10 јун 2012. Модаратор Постер сесије.
13. XII Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 05-08 јун 2014. Модератор сесије: Усмена саопштења оригиналних радова.
14. XIV Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 05-08 јун 2014. Коунисов синдром – слика акутног коронарног синдрома у алергијској реакцији, преглед литературе и приказ случаја.
15. XIV Конгрес Удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 05.-08 јун 2014. Сесија: Шта интерниста МОРА да зна о спорту и рекреацији: Препоруке за праћење и суплементацију? Предавање: Интернистички преглед и превенција напрасне срчане смрти код спортиста и рекреативаца.
16. Први конгрес коронарних јединица Србије, 04-05 новембар 2017, Београд. Члан Научно-организационог одбора.
17. Први конгрес коронарних јединица Србије, 04-05 новембар 2017, Београд. Сесија: „Интегрисане дијагностичке методе: кључ у постављању дијагнозе АКС“, предавање: „Улога ЦМР у процени инфаркта миокарда: на почетку новог миленијума“. Модератор и организатор сесије.
18. Први конгрес коронарних јединица Србије, 04 -05 новембар 2017, Београд. Сесија: „Округли сто Удружења коронарних јединица : 15 година од првог националног хоспиталног регистра до интернационалне студије“, Предавање : „Да ли пушачи имају мањи морталитет у акутном инфаркту миокарда? – „Стари парадокс, нове чињенице“, учесник округлог стола и предавач.
19. 27th European Meeting on Hypertension and cardiovascular Protection. June 16-19, 2017, Milan, Italy. Session: Clinical Cases. Presentation: Patient with OSA (Obstructive Sleep Apnoea) and hypertension.
20. Други Kонгрес коронарних јединица Србије, 03-04 новембар 2018, Београд. Члан Научно-организационог одбора. Сесија „срчана инсуфицијенција у коронарној јединици – поглед из више углова“, предавање „Оптимална неинвазивна еваалуација пацијента са срчаном инсуфицијенцијом –HfrEF, HfmEF i HfpEF у мозаику неинвазивних дијагностичких метода? Предавач и модератор сесије.
21. Пролећна кардиолошка радионица, 30. март - 2. април 2017, Копаоник, у организацији АМЕЦ-а; сесија: ,,Рана дијагностика. Правилан третман. Сачуван живот”, предавање “Место нтпроБНП теста у дијагностици срчане инсуфицијенције”. Организатор и модератор сесије.
22. Пролећна кардиолошка радионица, 30. март- 2. април 2017, Копаоник, у организацији AMEЦ-а; сесија: “Мултимодалити имиџинг у кардиологији – нове могућности за решавање старих дилема Предавање: „Мултимодалити имиџинг у кардиомиоапатијама“. Организатор и модератор сесије.
23. Кардиолошка секција СЛД-а 27.09.2018. Нове дијагностичке методе као стандард добре кардиолошке праксе КБЦ ,,Бежанијска коса“. Предавање: МСЦТ коронарографија – од оспоравања до дијагностичког стандарда
24. Кардиолошка секција СЛД-а 27.09.2018. Нове дијагностичке методе као стандард добре кардиолошке праксе КБЦ ,,Бежанијска коса“ . Предавање: Кардиомагнетна резонанца – како видети цео ледени брег, а не само врх.
25. КМЕ едукација: „Мождани удар, синкопа и атријална фибрилација – значај сарадње неуролоа, кардиолога и примарне здравствене заштите“. Предавање: Кардиолошка терапија код пацијената са можданим ударом удруженим са атријалном фибрилацијом и пацијената са криптогеним можданим ударом. КБЦ „Бежанијска коса“, Београд, 6. новембра 2018.
26. Симпозијум „Хипертензија и коморбидитети“, у организацији КБЦ „Бежанијска коса“. Предавање: „Хипертензија и срчана слабост“ Београд, 12.12.2018. године.
27. Симпозијум Предавање: Срчане компликације и ОСА, КБЦ „Бежанијска коса“, Београд. 09.11.2018.
28. Симпозијум акредитован преко Медицинског факултета у Београду. Предавање: Физичка активност као антидот за стрес у савременом начину живота и кардиоваскуларне манифестације стреса код врхунских спортиста. 28.10.2018. КБЦ „Бежанијска коса“, Београд.
29. NEUROCARD 2014: „Regional systolic and diastolic right ventricle dysfunction in newly diagnosed OSA patients with preserved global left ventricle systolic function“, Belgrade, 2014.
30. NEUROCARD 2017, 22-23.09.2017. Belgrade. Члан организационог одбора. Предавање: The role of CMR in the differential diagnosis of cardiomyopathies.
31. NEUROCARD 2017, 22-23.09.2017. Belgrade. Члан организационог одбора. Предавање: Тransient ischemic attack can be followed by stress induced Takotsubo Cardiomiopathy
32. NEUROCARD 2015.16-17.10.2015. Предавање: Evaluation of sudden heart death risk in athlets. Предавање: The early ECG changes in preadolescent elite footballers
33. НЕУРОЦАРД 2015.16-17.10.2015. Предавање: The relationship between severity of the obstructive sleep apnea and subclinical left ventricular systolic and diastolic dysfunctions in newly diagnosed patients with obstructive sleep apnea
34. NEUROCARD 2015.16-17.10.2015. Предавање: Is there any corelation between severity of the obstructive sleep apnea and endothelial dysfunction?
35. NEUROCARD 2016. Joint meeting The 8th International Symposium on Neurocardiology The 7th International Symposium on Noninvasive Electrocardiology 14-15.10.2016. Председавајући сесије Risk Stratification in Sport Cardiology. Predavanje: Risk Stratification in Sport Cardiology – the Challenges in a Real Life
36. Конгрес медицине спорта и 3. конгрес о превенцији допинга у спорту, 10 – 11 мај 2018. године, Београд. Сесија: Спортска кардиологија. Предавање: Прозор у изненадну срчану смрт- кардиомагнетна рeзонанца / The new insight in the sudden cardiac death – cardiomagnetic resonance.
37. IV Конгрес Удружења за хипертензију. 7th Central European Meeting on Hypertension. Београд, 20.март -23. март 2014. Сесија: Процена кардиолошких оштећења у хипертензији. Предавање: Хипертрофија: ЕКГ или ЕХО/ МРИ.
38. IV Конгрес Удружења за хипертензију. 7th Central European Meeting on Hypertension. Београд, 20.март -23. март 2014. Члан Организационог одбора Конгреса. Предавање на енгелском језику: Prehypertension plays an important limitative role in functional aerobic capacity in professional male athletes.
39. IV Конгрес Удружења за хипертензију. 7th Central European Meeting on Hypertension. Београд, 20.март -23. март 2014. Сесија: Спорт и хипертензија / Sport and hypertension. Председавајући сесије. Предавање: Echocardiographic similarities in athletes heart and hypertensive heart disease – black, white or maybe gray?
40. IV Конгрес Удружења за хипертензију. 7th Central European Meeting on Hypertension. Београд, 20 - 23 март 2014. Председавајући сесије. Сесија: Хипертензија и коморбидитети. Предавање: Хипертензија и ренална инсуфицијенција.
41. V Конгрес Удружења за хипертензију. Аранђеловац, 28.фебруар - 1.март 2016. Предавање: Дијагностички и терапијски значај кућног мерења крвног притиска.
42. VI Конгрес Удружења за хипертензију. Београд, 1 -3. март 2018. Члан Организационог одбора Конгреса. Сесија: Хипертензија и коморбидитети, председавајући сесије. Предавање: Изазови лечења хипертензије код болесника са присутним оштећењем циљних органа.
43. VI Конгрес Удружења за хипертензију. Београд, 1.-3. март 2018 . Интернационална сесија на енглеском језику, председавајући сесије HYPERTENSION AND WOMEN: LIFELONG CHALLENGES AT ALL AGES. Challenge No 1: A Lady with hypertension.
44. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 29.10-01.11.2015. године. Тромбопрофилакса у атријалној фибрилацији: Шта кажу нови EHRA консензус документи? Преференце и личне вредности болесника са АФ (приказ случаја и дискусија).
45. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 29.10-01.11. 2015. године. Председавајући сесије: Напрасна срчана смрт - различита лица истог феномена у општој популацији. Предавање: Напрасна срчана смрт код спортиста.
46. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 29.10-01.11.2015. године. Преседавајући у сесији: Кардиоваскуларне болести код жена. Предавање: Коронарна болест код жена.
47. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 29.10-01.11. 2015. године. Повезаност степена тежине ОSA и степена ендотелне дисфункције.
48. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 29.10-01.11. 2015. године. Повезаност степена тежине ОSА и промена на каротидним артеријама.
49. XX Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 29.10-01.11. 2015. године . Сесија: Кардиоваскуларни имиџинг код спортиста: Истине и заблуде. Предавање: Превенција напрасне срчане смрти код спортиста: могућности и ограничења имиџинга.
50. XXI Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 19-22. октобар 2017. године. Сесија радне групе за електрофизиологију Удружења кардиолога србије дијагностичке процедуре у аритмологији. Предавање: Магнетна резонанца срца у аритмијама.
51. XXI Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 19-22. октобар 2017. године. СИМПОЗИЈУМ ФАРМАЦЕУТСКЕ ИНДУСТРИЈЕ MEDTRONIC, PFIZER i ADOC. Eliquis - од мултицентричних студија до светких real world података.
52. XXI Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 19-22. октобар 2017. године. НТ-про БНП између препорука и реалности - зашто каснимо?
53. XXI Конгрес Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем Златибор, 19-22. октобар 2017. године. Председавајући сесије: Усмене презентације оригиналних радова. Аритмије и електростимулација срца.
54. XVIII Конгрес кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд 24-27. новембар, 2011; сесија предавање: Сесија: симпозијум Удружења за хипертензију Србије и радне групе за хипертензију Удружења кардиолога Србије – други део. Хипертрофија леве коморе код спортиста и у хипертензији.
55. XIX Конгрес кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд 17-20.10.2013. Сесија. Опструктивна „слееп апнеа“ (ОSА) и срце. Предавање: Поремећаји срчаног ритма код болесника са ОSA.
56. XIX Конгрес кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд 17.10-20.10.2013. Сесија: Хипертензија 2013. Предавање: Хипертензија и антиагрегациона терапија.
57. XIX Конгрес кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд 17.10-20.10.2013. Ехокардиографски предиктори десетогодишњег преживљавања код болесника са хируршком реваскуларизацијом миокарда и ниским преоперативним EUROSCORE ризиком.
58. 15th Annual Conference of the ESC WG on Myocardial and Pericardial Diseases, Beograd, 05-07.oktobar 2018. Predavaanje: MRI in Diagnosis and DDg of Myocarditis, Pericarditis, and Cardiomyopathies.
59. 15th Annual Conference of the ESC WG on Myocardial and Pericardial Diseases, Beograd, 05-07.oktobar 2018. Predsedavaajući sesije: Amyloidosis is here: a multidisciplinary approach is crucial Chairpersons: Veselin Mitrovic, Bad Nauheim, DE; Marija Zdravkovic, Belgrade, RS; Zorica Stevic, Belgrade, RS.
60. XVIII Конгрес Удружења интерниста Србије. 31. мај-03. јун 2018 године, Златибор. Председавајући Весна Стојанов, Ивана Недељковић, Марија Здравковић. Улога интернисте у савременом приступу превенцији, дијагностици и лечењу срчане Инсуфицијенције. Предавање: Мултимодалитетни имиџинг у срчаној инсуфицијенцији.
61. XVIII Конгрес Удружења интерниста Србије. 31 мај-03 јун 2018 године, Златибор. Сесија: Опструктивна слееп апнеа.Председавајући. Марија Здравковић. Предавање: Кардиоваскуларни ризик и компликације код пацијенатаса ОSА.
62. Симпозијум НОВА-К. Нови Сад, 2018. Компарације КВ лекова и транслација на клиничку праксу. Предавање: Бета-блокатори.
63. 3. Зајечарски симпозијум интервентне кардиологије - засинк 2018, са међународним учешћем. Предавање: Улога ЦМР у процени вијабилитета миокарда у коронарној болести.
64. Тимочки медицински дани: Улога кардиомагнетне резонанце у процени вијабилитета миокарда након коронарне болести. Зајечар, Србија, 2017.
65. Belgrade CMR 2019. The First Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2019. State- of-the-Art Session. Anatomy, function and tissue characterization in CMR analysis - are we reaching the holly grail? Belgrade, 2019.
66. Belgrade CMR 2019. The First Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2019. CMR in Dilative CMP, Non-Compacted CMR and ARVD. Belgrade, 2019.
67. Belgrade CMR 2019. The First Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2019. CORRELATION OF CLINICAL ENTITIES OF CORONARY ATHEROSCLEROTIC DISEASE WITH THEIR PATHOMORPHOLOGY AND APPEARANCE ON CMR. Joint Session of the Serbian Atherosclerosis Societand Serbian Society for CMR Joint Session of the Serbian Atherosclerosis Society and Serbian Society for CMR. Predavanje sa akademikom prof. Dr Vladimirom Kanjuhom. Belgrade, 2019. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2019.
68. Кардиомагнетна резонанца у процени последица корона вируса на срцу. Сесија: Кардиомагнетна резонанца у процени последица корона вируса на срцу 14. конгрес интервентних кардиолога – BASIC + и 4. конгреса Кардиоваскуларног имиџинга (КИС), 25-27. април 2021. године.
69. Додатна вредност кардиомагнетне резонанце прегледа након ехокардиографије код пацијената са новооткривеном срчаном инсуфицијенцијом - коме и зашто радити преглед кардиомагнетном резонанцом? Сесија: ХФпЕФ/ХФрЕФ 14. конгрес интервентних кардиолога – BASIC + и 4. конгреса Кардиоваскуларног имиџинга (КИС), 25-27. април 2021. године.
70. Сесија: HFpEF/HFrEF Председавајућа сесије - модератор 14. конгрес интервентних кардиолога – БАСИЦ + и 4. конгреса Кардиоваскуларног имиџинга (КИС), 25-27. април 2021. године.
71. Магнетна резонанца срца у доба короне. Први конгрес превентивне кардиологије, 7.-8.06.2021., Београд.
72. cMRI after Covid-19 infection: What lies behind the horizont? BELVIS, 12 - 13.06.2021, Beograd.
73. МР Кардиоваскуларни имиџинг и перфузија. Шести конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, 18 - 19.06.2021. Требиње, Република Српска.
74. Спортска кардиологија и бављење физичком активношћу код пацијената са кардиоваскуларном болести. Панелиста у сесији. Шести конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, 18 – 19.06.2021. Требиње, Република Српска.
75. КОВИД-19 и кардиоваскуларне компликације и актуелности. Председавајућа сесије - модератор. Шести Конгрес 34. огранка америчког колеџа кардиолога за Србију и Републику Српску, 18- 19.06.2021. Требиње, Република Српска.
76. Магнетна резонанца срца у процени ИСС ризика код структурних болести срца. XXIII Конгрес кардиолога Србије, 21 – 23.10.2021. Копаоник.
77. Предиктори морталитета код критично оболелих болесника са COVID - 19: Искуства КОВИД болнице КБЦ ,,Бежанијска коса. XXIII Конгрес кардиолога Србије, 21- 23.10.2021. Копаоник.
78. Карактеризација ткива МР срца у модерној кардиоваскуларној дијагнози. XXIII Конгрес кардиолога Србије, 21-23.10.2021. Копаоник.
79. Магнетна резонанца са аденозином златан стандард у процени коронарне стенозе. XXIII Конгрес кардиолога Србије, 21 – 23.10.2021. Копаоник.
80. Заједничка сесија Удружења коронарних јединица Србије и Удружења кардиолога Републике Српске. Пети Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 10 -12 септембар 2022. Председавајућа сесијом.
81. Imaging in acute cardiac conditions in Intensive Coronary Unit – сесија на енглеском језику. Пети Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 10 -12 септембар 2022. Председавајућа сесијом - модератор.
82. Изабране теме. Пети Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 10-12 септембар 2022. Председавајућа сесијом.
83. Кардиомагнетна резонанца за пацијенте у јединици интензивног кардиолошког лечења. Пети Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 10-12 септембар 2022.
84. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022. Joint session of the Society for cardiac magnetic resonance and the Academy of medical sciencies of Serbian Medical Association: CORONARY MICROCIRCULATION. Председавајући сесије.
85. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022. SPECIAL TOPICS IN CARDIOMAGNETIC RESONANCE, Председавајући сесије.
86. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022. Adenosin and regadenoson stress CMR perfusion test as optimal model for the diagnosis of the myocardial microcirculation dysfunction.
87. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022. CORONARY ARTERY DISEASE AND CARDIAC MAGNETIC RESONANCE. Predsedavajući sesije.
88. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022. CMR in Inflammatory Diseases of Myocardium and Pericardium.
89. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022. Athlete heart – Cardiac magnetic resonance as a gold standard in the estimation of optimal return-to-play process decision.
90. Belgrade CMR 2022. The Second Balkan Congress on Cardiomagnetic Resonance, Belgrade, Serbia, 2022.The role of cardiologist in the clinical pathway of a patient with breast cancer.
91. Округли сто пост Ковид – панел сесија. Кардиомагнетна резонанца и МСЦТ коронарографија- нове методе у стратификацији ризика пацијената са постковид синдромом. XXI Конгрес интерниста Србије, 11-14-јуни 2022.
92. Симпозијум Sinergy 06-08септембар 2022. године. Акутна срчана слабост – зашто је етиологија важна ? Acute heart failure: importance of understanding the underlying mechanisms.
93. Симпозијум Sinergy 06-08септембар 2022. године. Председавање сесијом. Acute heart failure: challenges in everyday practice SINERGY & friends/SINERGIJA & Удружење коронарних јединица Србије.
94. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2022. године. Кардиомагнетна резонанца у процени вијабилност миокарда/ CMR in the evaluation of myocardial viability.
95. Симпозијум Sinergy 06-08 септембар 2022. године. Примена дигиталних здравствених технологија у клиничкој пракси/Implementation of digital health technologies in clinical practice.
96. Модератор у сесији: Актуелни водичи у коронарној јединици. Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 16 -18 септембар 2022.
97. Кардиомагнетна резонанца у акутним кардиолошким стањима. Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 16 -18 септембар 2022.
98. Модератор у сесији: Организација рада Коронарних јединица и ангио сала у праћењу и терапији животно угрожавајућих пацијената. Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 16 -18 септембар 2022.
99. Улога магнетне резонанце у дијагностици Фабријеве болести. Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 16 -18 септембар 2022.
100. Магнетна резонанца срца – Уводно предавање. Сесија: Коронарна болест и кардиомагнетна резонанца / Coronary disease and cardiac magnetic resonance NOVAK Нови Сад, 2022.
101. Аритмогена кардиомипатија. Сесија: Кардиоваскуларни имиџинг и аритмије. НОВАК Нови Сад, 2022.
102. Атипичне клиничке, ЕКГ и ангиографске презентације акутног коронарног синдрома – Прикази случајева. Председавајућа сесије- модератор. НОВАК Нови Сад, 2022.
103. Улога кардиомагнетне ресонанце у дијагностици и прогнози пацијената са срчаном инсуфицијенцијом. 8. Зајечарски симпозијум интервентне кардиологије - ЗАСИНК 2022, са међунaродним учешћем под називом: срчана инсуфицијенција у фокусу - новине у кардиологији 2022.
104. Значај магнетне резонанце у превенцији напрасне срчане смрти. Симпозијум Удружења кардиолога Србије: Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији: Како спречити трагичан крај ? Београд, 10.12.2022.
105. Превенција постковид компликација са кардиолошког аспекта. Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 16 -18 септембар 2022.
106. Пети конгрес кардиоваскуларног имиџинга. Београд, 21. април 2023. Сесија: Кардиомагнетна резонанца и кардиомиопатије: дијагностички и прогностички аспекти, Председавајућа сесије.
107. Инфилтративне и рестриктивне кардиомиопатије. Пети конгрес кардиоваскуларног имиџинга. 21. април 2023. Члан Организационог одбора.
108. Cardiogenic Shock. 10th Annual Spring Scientific Symposium in Anaesthesiology and Intensive Care. 10th Annual Spring Scientific Symposiumin Anaesthesiology and Intensive Care. Нис, 21-23 Април, 2023.
109. Наша искуства у дијагностици и терапији кардиолошких болесника. Симпозијум „Дани КБЦ Бежанијска коса“. Београд, 25.04.2023. године.
110. Лecture by Invitation. MRI in Diagnosis and DDg of Myocarditis, Pericarditis, and Cardiomyopathies. 15th Annual Conference of the Working Group (WG) on Myocardial and Pericardial Diseases of the ESC, Belgrade, Serbia. Organized by ESC.
111. Lecture by Invitation. CMR in Myocarditis and Pericarditis. Highlights in Acute Cardiac Syndrome: 04 - 05.09.2018. Skopje, Macedonia. Organized by Macedonian Society of Cardiology and ESC WG on Microcirculation.
112. Lecture by Invitation. CMR in prognosis after myocardial infarction - what do we know? - Marija Zdravković. (Belgrade, Serbia) ESC Working Group on Coronary Pathophysiology & Microcirculation, ISACS-TC & WG06 MEETING, February 19, 2018, 09:30 to 16:00. Bologna, Italy. Meeting director Prof. R. Burgardini.
113. Lecture by Invitation. Cardomagnetic resonance - the powerful tool in the diagnosis of the sudden cardiac death. NEUROCARD 2018. Belgrade, Serbia
114. Lecture by Invitation. 7 CENTRAL EUROPEAN MEETING ON HYPERTENSION & 4th SERBIAN SOCIETY OF HYPERTENSION MEETING.
115. Echocardiographic similarities in athletes heart and hypertensive heart disease – black, white or maybe gray? Belgrade, Serbia.
116. Lecture by Invitation. 7 CENTRAL EUROPEAN MEETING ON HYPERTENSION & th 4 SERBIAN SOCIETY OF HYPERTENSION MEETING Hypertension and renal failure. Belgrade, Serbia.
117. Lecture by Invitation. Echocardiography in Sports Cardiology: LV Remodeling in Athletes’ Heart, uz pozivno pismo prof. Bele Merkely-ja, organizatora skupa, predsednika Udruženja kardiologa Madjarske, 19th International Alpe Adria Meeting, Budapest, Hungary, 11 September 2011. Meeting director Prof. Bela Merkely.
118. Lecture by Invitation. Patient with OSA (Obstructive Sleep Apnoea) and Hypertension.M. Zdravkovic (Belgrade, SERBIA). 27th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection. ESH 2017. Predsednik Kongresa Prof. Mancia, Jun 2017.
119. WHO Project Teaching. WHO European Regional Technical Briefing - Rehabilitation after COVID-19, September 28th 2021 (10:30-12:00 pm CET) .
120. Lecture by Invitation. ESH School of Hypertension. Cardiomagnetic Resonance in hypertensive patients. September 2022.

**3.4 Учешћe или руковођење мећународним пројектима**

Др Марија Здравковић је вођа следећих клиничких академских пројеката у КБЦ „Бежанијска коса“ у организацији Европског удружења кардиолога, Европског удружења за хипертензију, Немачке мреже за срчану слабост:

* 2010. – истраживач сарадник на међународном пројекту Cibis Eld- Follow up Study, суорганизатор Министарство за науку СР Немачке, CIBIS study – академски научни пројекат у срчаној инсуфицијенцији
* PAHIS – научни академски пројекат Удружења за хипертензију Србије уз подршку Европског удружења за хипертензију
* EORP – EUROASPIRE IV Hospital Registry 2014 - 2017 – главни истраживач
* EORP - EUROASPIRE V 2017 - ongoing – главни истраживач
* EORP – EUROASPIRE IV Primary Registry 2013-2016 – главни истраживач
* ЕORP – Atrial Fibrilation Regitry - 2014 – главни истраживач
* EORP – Cardiomyopathy and Myocarditis Registry 2015 - ongoing – главни истраживач
* EORP - Cardiac Oncology Toxicity (COT) registry 2015 - ongoing – главни истраживач
* ЕSH SHOT registry – Регистар Европског удружења за хипертензију и Удружења за хипертензију НР Кине – ongoing – главни истраживач
* Академски научни пројекат у сарадњи КБЦ ,,Бежанијска коса” и German Heart Center, Универзитета у Берлину, Немачка. – Belgrade HF study. Национални ПИ
* SPIRIT –HF – академски научни пројекат у сарадњи са German Heart Center, Универзитета у Берлину, Немачка, проф. Б.Пиеске(B. Pieske). Национални ПИ.
* DIGIT-HF - академски научни пројекат у сарадњи са НАУЧНИМ ЦЕНТРОМ Универзитетске клинике ,Bad Nauheimu, Немачка Национални ПИ.
* Регистар „International Survey of Acute Coronary Syndrome Transitional Countries“-ISACS; glavni istraživač: Prof. Raffaele Bugiardini, Bologna, Italy.
* Регистар „International Survey of Acute Coronavirus Syndromes“-COVID-19 (ISACS-COVID-19); glavni istraživač: Prof. Raffaele Bugiardini, Bologna, Italy.

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

Увидом у документацију и прегледом приложеног, Комисија је констатовала да кандидати испуњавају законске услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Интерна медицина (кардиологија).

Анализом биографских података, стручне, научно-истраживачке и педагошке активности, установљено је да кандидати, доценти др Војислав Гига, др Гордана Крљанац и др Ратко Ласица и др Марија Здравковић, имају успешно педагошко искуство и стручно знање, иновативан и свеобухватан приступ стручном раду, и дају значајан допринос развоју научно-наставног подмлатка. Учествују у раду домаћих и међународних струковних организација, као и у домаћим и иностраним пројектима. Њихово искуство и знање преточено је у значајан број научних радова у водећим светским часописима. Сходно томе, кандидати испуњавају све обавезне и изборне услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета за избор у ванредног професора.

Стога, Koмисија једногласно предлаже Изборном већу да се у звање ванредног професора за ужу научну област **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА (кардиологија)** на Mедицинском факултету Универзитета у Београду, изаберу предложени кандидати: **др Војислав Гига, др Гордана Крљанац, др Ратко Ласица и др Марија Здравковић.**

**Место и датум:**

Београд, 24.06.2024.

**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

1. Проф. др Арсен Ристић, председник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Проф. др Ана Ђорђевић Дикић, члан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Проф. др Горан Кораћевић, члан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_