**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА**

**УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Комисија за припрему реферата у саставу:

1. **Проф. др** **Татјана Атанасијевић**, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, председник
2. **Проф, др Зоран Михаиловић**, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду
3. **Проф. др Драгана Пузовић**, редовни професор Стоматолошког факутета Универзитета у Београду

одређена на седници Изборног већа Медицинског факултета у Београду, одржаној 19.11.2025. године, анализирала је пријаве на конкурс расписан у огласним новинама „Послови” Националне службе за запошљавање Републике Србије, објављен 03.12.2025. године, за избор **два** (2) наставника у звање **доцента,** за ужу научну област **Судска медицина** и подноси следећи

**Р Е Ф Е Р А Т**

На расписани конкурс пријавила су се два кандидата:

1. доц. др Тијана Петровић
2. доц. др Миленко Богдановић

**Кандидат под редним бројем 1.**

А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

- Име, средње име и презиме: **Тијана (Слободан) Петровић**

(рођ. Аћимовић; раније: Дурмић)

- Датум и место рођења: 16. 05. 1987. године, Београд

- Установа где је запослен: Институт за судску медицину „Милован Миловановић”,

Медицински факултет, Универзитет у Београду.

- Звање / радно место: доцент

- Научна област: Судска медицина

Б. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

**Основне студије**

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година завршетка, просечна оцена: Београд, 2012. године; 9,74

**Последипломске студије (Докторске студије)**

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место, година завршетка: Београд, 2018. године

- Чланови комисије: проф. др Горан Милашиновић (председник комисије), проф. др Татјана Атанасијевић, проф. др Владимир Јаковљевић; ментор: проф. др Оливер Стојковић; коментори: ван. проф. др Зоран Михаиловић, ВНС клин. асист. др Марија Здравковић

- Наслов докторског академског рада: „Клинички и судскомедицински значај анализе повезаности полиморфизама АЦЕ и АЦТН3 гена са параметрима срчане морфологије и функције након дуготрајног и интензивног оптерећења кардиоваскуларног система”

- Ужа научна област: Физиолошке науке, Клиничка судска медицина

**Специјализација: Судска медицина**

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Област: Судска медицина

- Место и година завршетка: Београд, 29.10.2019. године.

**Досадашњи избори у наставна и научна звања**

Сарадник у настави - Медицински факултет, Универзитет у Београду: 03.07.2014. и 03.07.2015. године

Асистент - Медицински факултет, Универзитет у Београду: 14.07.2016. године

Асистент са докторатом - Медицински факултет, Универзитет у Београду: 21.11.2019. године

Доцент – Медицински факултет, Универзитет у Београду: 14.07.2021. године

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Др Тијана Петровић је још за време студија показала интересовање за педагошки рад. Била је демонстратор на предмету Медицинска физиологија у периоду од 2009. до 2011. године.

Др Тијана Петровић у звању доцента учествује у извођењу основне и специјалистичке наставе на Катедри за судску медицину и то у следећим предметима:

* обавезни предмет Судска медицина на VI години Интегрисаних академских студија медицине: одржавање предавања, семинара, теоријских и практичних вежби, припрема и прегледање студентских колоквијума и тестова
* обавезни предмет Судска медицина на енглеском језику на Интегрисаним академским студијама медицине (семинари, вежбе, практични испити)
* изборни предмет „Постморталне биохемијске анализе“ на VI години Интегрисаних академских студија медицине (предавања, вежбе, испитни тест)
* изборни предмет „Постморталне биохемијске анализе (Postmortem biochemical analyses)” на енглеском језику на Интегрисаним академским студијама медицине (предавања, вежбе, испитни тест)
* специјалистичка настава из судске медицине: свакодневни стручни и наставни рад са специјализантима у оквиру Института за судску медицину (супервизија у обдукционом и експертизном раду, консултације, анализа и интерпретација налаза), као и предавања у оквиру двосеместралне наставе за специјализанте.

Осим учешћа у извођењу наставе на матичној катедри, др Тијана Петровић учествује и у извођењу изборне наставе на Катедри за психијатрију и то у предмету „Судска психијатрија“ (предавања), као и специјалистичке наставе (одржава предавање) у склопу двосеместралне наставе из Ургентне медицине.

У оквиру свих видова наставе кандидат има пун фонд часова. Одржава недељне студентске консултације.

Др Тијана Петровић има и 3 године педагошког искуства као демонстратор на предмету Медицинска физиологија. Др Тијана Петровић показује изузетну мотивисаност и посвећеност у раду са студентима, о чему сведоче и највише оцене које је добила у анонимним анкетама студената спроведеним на Катедри за судску медицину.

Др Тијана Петровић је приказала способност за афирмацију научно-истраживачког рада међу студентима. Била је модератор радионице из судске медицине на 57. Конгресу студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем и ментор у 6 студентских научно-истраживачких радова из области судске медицине, који су успешно презентовани на националним и интернационалним конгресима.

Урадила је већи број рецензија студентских научно-истраживачких радова презентованих на Конгресима студената биомедицинских наука Србије

Г. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

**Менторски рад (дипломски радови)**

1. Судскомедицинска анализа напрасне срчане смрти: значај обдукције у утврђивању узрока напрасне смрти. Кандидат: Марија Божовић. Београд, 2025. године.
2. Постмортална дијагностика сепсе у судскомедицинској пракси. Кандидат: Војин Милосављевић. Београд, 2024. године.
3. Судскомедицински аспект фемицида у партнерским односима. Кандидат: Тијана Трновац. Београд, 2024. године.
4. Форензички аспекти компликованих самоубистава. Кандидат: Тијана Гојковић. Београд, 2023. године.
5. „Overkill“ феномен у случајевима партнерских убистава. Кандидат: Војводић Оливера. Београд, 2020. године.
6. Судскомедицински аспекти изненадне срчане смрти у спорту. Кандидат: Маринковић Катарина. Београд, 2019. године.
7. Судскомедицински значај корелације концентрације алкохола у крви и течности стакластог тела. Кандидат: Андрејић Катарина. Београд, 2019. године

**Чланства у комисијама (Комисија за одбрану дипломског рада):**

1. Кандидат: Ennab Jude - Forensic aspects of Amphetamine Misuse, ментор: проф. др Слободан Николић, 2025. године
2. Кандидат: Hummam Hussein - Forensic diagnosis of freshwater drowning, 2024. година.
3. Кандидат: Wajahat Ali Hassan - Diabetes mellitus: forensic aspects, ментор: проф. др Зоран Михаиловић, 2024 године.
4. Кандидат: Sajida Lahwal - Biochemical markers of sepsis: forensic signicance, ментор: проф. др Зоран Михаиловић, 2024. године.
5. Кандидат: Ивановић Андреа - Ковид 19: судскомедицински аспекти – преглед литературе, ментор: проф. др Татјана Атанасијевић, 2024. године
6. Кандидат: Вилотић Страхиња - Судскомедицинске карактеристике утопљења у слаткој води, ментор. доц. др Бојана Раднић, 2023. године
7. Кандидат: Станковић Валентина - Аутопсијски знаци злостављања деце, ментор доц. др Миленко Богдановић, 2023. године
8. Кандидат: Недељковић Тамара – Судскомедицински значај трагова реанимације и других медицинских интервенција на телу. Београд, 2023. године.
9. Кандидат: Мацић Нина - Уједине-клинички и судскомедицински аспект, ментор доц. др Ирина Бањанин, 2022. године
10. Кандидат: Марић Бранислав - Forensic aspects of heroin abuse, ментор. проф. др Слободан Савић, 2020. године
11. Кандидат: Јездић Ивана - Употребна вредност форензичке ентомологије, ментор проф. др Зоран Михаиловић, 2020. године
12. Кандидат: Ристић Јована - Ватерхаус-Фридерхсенов синдром-клинички и форензички значај, ментор проф. др Драган Јечменица, 2020. године
13. Кандидат: Рашић Слободан - Кривично дело Неуказивање лекарске помоћи, ментор проф. др Слободан Савић, 2018. године
14. Кандидат: Стевановић Јелена - Употреба ултразвучне дијагностике у форензичкој патологији, ментор: проф. др Зоран Михаиловић, 2018. године.

Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД

**а) Списак објављених научних радова**

**ОРИГИНАЛНИ РАДОВИ in extenso У ЧАСОПИСИМА СА JCR (Journal Citation Reports) ЛИСТЕ**

1. Milošević V, Radnić B, **Petrović T**, Bogdanović M, Atanasijević T, Banjanin I. Three deaths, one diagnosis: Forensic perspectives on giant ovarian tumors. Legal Med-Tokyo 2025; 102765. https://doi.org/10.1016/j.legalmed.2025.102765. M 22, IF 1.4
2. **Petrović T**, Gojković T, Bogdanović M, Atanasijević T, Kuzmanović J, Savić S. Sudden Neonatal Death Due to Primary Endocardial Fibroelastosis: Forensic Autopsy Findings. Am J Foren Med Path 2025. doi: 10.1097/PAF.0000000000001066. M23, IF 0.8
3. Livieri T, Alfieri L, Giacomello E, Alempijević D, **Petrovic** T, Kolev YG, Radaelli D, Neri M, D'Errico S. Traumatic brain injury and autophagy: a pilot study about the immunohistochemical expression of LC3B, Beclin 1, p62, and LAMP2A in human autoptic samples. Front Mol Neurosci 2025;18: 1562954. M21, IF 3.8
4. **Petrović T**, Atanasijević T, Opanković A, Radnić B, Popović V, Bogdanović M. Fatal ingestion of firecracker in borderline personality disorder: suicide or not? Forensic Sci Med Pat 2025; 21(2):1040-1044. M22, IF 1.4
5. Milošević V, **Petrović T**, Banjanin I, Radnić B, Bogdanović M. Case of a fatal congenital transmesenteric hernia in infancy. Legal Med-Tokyo 2024;71:102540. M 22, IF 1.4.
6. **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 Sport Med Phys Fit 2024;64(2):192-200. M22, IF 1.3
7. **Petrović T**, Bogdanovic M, Atanasijevic T, Popovic V, Jovanovic M, Banjanin I, Radnić B. Postmortem detectability and viability of SARS-CoV-2 virus in various biological specimens. Srp Arh Celok Lek 2023; 151 (3-4): 227-230. M23, IF 0.2
8. Bogdanović M, Atanasijević T, Popović V, Mihailović Z, Radnić B, **Petrović T**, Barać A. Proper death certification in the time of the COVID-19 pandemic: Forensic perspective. J Infect Dev Countr 2022;16(6):966-968. M23, IF 1.9
9. Bogdanović M, Skadrić I, Atanasijević T, Stojković O, Popović V, Savić S, Mihailović Z, Radnić B, **Aćimović T**, Damjanjuk I, Despotović S, Barać A. Case Report: Post-mortem Histopathological and Molecular Analyses of the Very First Documented COVID-19-Related Death in Europe. Front Med-Lausanne 2021;8:612758. M21, IF 5.058
10. **Aćimović T**, Atanasijević T, Denić K, Lukić V, Popović V, Bogdanović M. Death due to consumption of ibogaine: case report. Forensic Sci Med Pat 2021;17(1):126-129. M22, IF 2.456
11. Mihailović Z, Popović V, **Durmic T**, Milošević M, Soldatović I, Radnić B, Atanasijević T. The significance of post-mortem vitreous calcium concentration in forensic practice. Legal Med-Tokyo 2020;47:101779. M23, IF 1.376
12. Radnić B, Bogdanović M, **Durmić T**, Popović V, Mihailović Z, Soldatović I, Atanasijević T. Can blood alcohol concentration have a role in choosing high lethality method of suicide? Aust J Forensic Sci 2020; 53(6): 652-660. M23, IF 1.083
13. Bogdanović M, Radnić B, **Durmić T**, Balјozović A. Fatal craniofacial circular-saw-related injury: a rare case of accidental death. Forensic Sci Med Pat 2020;16(4):721-723. M22, IF 2.007
14. Čurović I, Savić S, Bogdanović M, **Durmić T**. Death related to elective nasal polypectomy: case report. Am J Forensic Med Pathol 2019;40(4):394-395. M23, IF 0.785
15. **Durmić T**, Savić S, Bogdanović M. Aortopulmonary fistula related death - forensic implications. Forensic Sci Med Pat 2019;15(3):485-487. M22, IF 1.611
16. **Durmic T**, Djelic M, Gavrilovic T, Antic M, Jeremic R, Vujovic A, Mihailovic Z, Zdravkovc M. Usefulness of heart rate recovery parameters to monitor cardiovacular adaptation in elite athletes: the impact of the type of sport. Physiology International 2019;106(1):81-94. M23 IF 1.410
17. **Durmić T**, Radnić B, Bogdanović M, Atanasijević T. Two cases of firearm-related murder-suicide: Forensic implications of the ability to act. Med Sci Law 2019;59(2):78-82. M23, IF 0.676
18. Bogdanović M, Popović V, Savić S, **Durmić T**, Radnić B. Late Occurrence of Raccoon Eyes: The Role of the Ligature. Am J Foren Med Path 2019;40(2):165-7. M23, IF 0.785
19. **Durmić T**, Alempijević Đ, Mihailović Z, Bogdanović M. Gastrointestinal causes of death in the elderly: underestimated or not? Rom J Leg Med 2018(26):374-6. M23, IF 0.480
20. Bogdanović M, Atanasijević T, Popović V, **Durmić T**, Radnić B. Gunshot Suicide: Cherry-Red Discoloration of the Tempoal Muscle Beneath the Exit Wound. Am J Foren Med Path 2019;40(2):147-9. M23, IF 0.785
21. Bogdanović M, Radnić B, Savić S, Popović V, **Durmić T**. Copper-Beaten Skull Appearance as a Response of Chronically Increased Intracranial Pressure. Am J Foren Med Path 2019;40(1):58-60. M23, IF 0.785
22. Bogdanović M, **Durmić T**, Radnić B, Savić S, Ječmenica D. The use of gasoline in a complex suicide. Forensic Sci Med Pat 2019;15(1):106-109. M22, IF 1.611
23. **Durmić T**, Atanasijević T, Bogdanović M. Circumferential suicidal cutting of the lower legs. Forensic Sci Med Pat 2018;14(4):561-563. M22, IF 1.815
24. Ristić P, Dragović T, Kiković S, Ristić D, Zdravković M, Hinić S, **Durmić T**, Hajduković Z. Hypokalemic thyrotoxic periodic paralysis in young Serbian male. Vojnosanit Pregl 2020;77(4):440-4. M23, IF 0.168
25. Bogdanovic M, Alempijevic D, Curcic D, **Durmic T**. A Fatal Outcome of Pica Syndrome: An Unusual Case of Delayed Mortality. Am J Foren Med Path 2018;39(3):261-263. M23, IF 0.539
26. **Durmić T**, Čurović I, Bogdanović M, Savić S. Iatrogenic tracheoarterial fistula: Case report and literature review. Med Sci Law 2017;57(3):143-145. M23, IF 0.589
27. **Durmic T**, Zdravkovic M, Djelic M, Gavrilovic T, Djordjevic Saranovic S, Plavsic J, Mirkovic S, Batinic D, Antic M, Mihailovic Z, Atanasijevic N, Mileusnic M, Stojkovic O. 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. M22, IF 1.423
28. Hinić S, Šarić J, Milojević P, Gavrilović J, **Durmić T**, Ninković N, Milovanović B, Đoković A, Mićović S, Tomović M, Zdravković M. Benign tumors of the heart: Myxoma of the right atrium - a case report. Vojnosanit pregl 2018;75(5):512-5. M23, IF 0.272
29. **Durmic T**, Đelic M, Lovic D, Gavrilovic T, Cirkovic A, Zdravkovic M. Body composition, blood pressure and cardiorespiratory functional capacity in elite athletes. Sci Sport 2017;32:e81-91. M23, IF 0.763
30. 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. M23, IF 0.558
31. Lazović-Popović B, Zlatković-Švenda M, **Durmić T**, Đelić M, Đorđević Šaranović S, Žugić V. Superior lung capacity in swimmers: some questions more answers! Rev Port Pneumol 2016;22(3):151-6. M23, IF 1.560
32. **Durmić T**, Djelić M, Suzić Lazić J, Lazović Popović B, Dekleva M, Soldatovic I, Mazić S. Insights into body composition adaptation: should we reconsider the use of body mass index in some sports? J Sport Med Phys Fit 2016;56(11):1331-1338. M22, IF 1.215
33. **Durmic T**, Lazovic B, Djelic M, Lazic JS, Zikic D, Zugic V, Dekleva M, Mazic S. Sport-specific influences on respiratory patterns in elite athletes. J Bras Pneumol 2015;41(6):516-22. M23, IF 1.019
34. Mazic S, Suzic Lazic J, Dekleva M, Antic M, Soldatovic I, Djelic M, Nesic D, **Acimovic T**, Lazic M, Lazovic B, Suzic S. The impact of elevated blood pressure on exercise capacity in elite athletes. Int J Cardiol 2015; 180: 171–7. M 21 IF 4.638
35. Lazovic B, Mazic S, Suzic-Lazic J, Djelic M, Djordjevic-Saranovic S, **Durmic T**, Zikic D, Zugic V. Respiratory adaptations in different type of sport. Eur Rev Med Pharmaco 2015;19:2269-2274. M 22, IF 1.575
36. Mazic S, Lazovic B, Djelic M, Suzic-Lazic J, Djordjevic-Saranovic S, **Durmic T**, Soldatovic I, Zikic D, Gluvic Z, Zugic V. Respiratory parameters in elite athletes-does sport have an influence? Rev Port Pneumol 2015;21(4):192-7. M23 IF 1.357

**ОСТАЛИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА СА JCR ЛИСТЕ**

1. Bogdanović M, Atanasijević T, Popović V, Mihailović Z, Radnić B, **Durmić T**. Is the role of forensic medicine in the covid-19 pandemic underestimated? Forensic Sci Med Pat. 2021;17(1):136-138. M22 ½IF 1.228
2. Kozieł M, Simovic S, Pavlovic N, Kocijancic A, Paparisto V, Music L, Trendafilova E, Dan AR, Kusljugic Z, Dan GA, Lip GYH, Potpara TS (...**Acimovic T**...). Impact of multimorbidity and polypharmacy on the management of patients with atrial fibrillation: insights from the BALKAN-AF survey. Ann Med. 2021;53(1):17-25. M21, ½IF 2.674
3. Kozieł M, Mihajlovic M, Nedeljkovic M, Pavlovic N, Paparisto V, Music L, Trendafilova E, Dan AR, Kusljugic Z, Dan GA, Lip GYH, Potpara TS; BALKAN-AF Investigators (...**Acimovic T**...). Quality indicators in the management of atrial fibrillation: the BALKAN-AF survey. Int J Cardiol. 2021;333:105-109. M22, ½IF 2.02
4. Kozieł M, Mihajlovic M, Nedeljkovic M, Pavlovic N, Paparisto V, Music L, Trendafilova E, Rodica Dan A, Kusljugic Z, Dan GA, Lip GYH, Potpara TS; BALKAN-AF Investigators (...**Acimovic T**...). Symptom management strategies: Rhythm vs rate control in patients with atrial fibrillation in the Balkan region: Data from the BALKAN-AF survey. Int J Clin Pract. 2021;75(6):e14080. M22, ½IF 1.575
5. Potpara TS, Simovic S, Pavlovic N, Nedeljkovic M, Paparisto V, Music L, Goshev E, Loncar D, Popescu R, Manola S, Kusljugic Z, Trendafilova E, Dan GA, Lip GYH (...**Acimovic T**...). Stroke prevention in elderly patients with non-valvular atrial fibrillation in the BALKAN-AF survey. Eur J Clin Invest. 2020;50(3):e13200. M21, ½IF 2.343
6. BALKAN-AF Investigators. Potpara TS, Trendafilova E, Dan GA, Goda A, Kuslјugic Z, Manola S et al (...**Acimovic T**...) The Patterns of Non-vitamin K Antagonist Oral Anticoagulants (NOACs) Use in Patients with Atrial Fibrillation in Seven Balkan Countries: a Report from the BALKAN-AF Survey. Adv Ther 2017;34(8):2043-2057. M22, ½IF 1.542
7. BALKAN-AF Investigators. Potpara TS, Dan GA, Trendafilova E, Goda A, Kuslјugic Z, Manola S et al (...**Acimovic T**...) Stroke prevention in atrial fibrillation and 'real world' adherence to guidelines in the Balkan Region: The BALKAN-AF Survey. Sci Rep-UK 2016;6:20432. M21, ½IF 2.13
8. Potpara TS; Balkan-AF Investigators; Lip GY et al (...**Acimovic T**...). Patterns in atrial fibrillation management and ‘real-world’ adherence to guidelines in the Balkan Region: an overview of the Balkan–atrial fibrillation survey. Eur Heart J. 2015;36(30):1943-4. M21a+, ½IF 7.532

**РАД У ЧАСОПИСУ КОЈИ ЈЕ УКЉУЧЕН У БАЗУ ПОДАТАКА MEDLINE**

1. Lazović B, Zlatković-Švenda M, **Durmić T**, Stajić Z, Đurić V, Žugić V. The regulation role of carotid body peripheral chemoreceptors in physiological and pathophysiological conditions. Med Pregl 2016; LXIX (11-12): 385-390.
2. Mazić S, Lazović B, Đelić M, Suzić-Lazić J, **Aćimović T**, Brkić P. Body composition assessment in athletes: A systematic review. Med pregl 2014; 67(7-8): 255-60.

**РАД У ЧАСОПИСУ МЕДИЦИНСКА ИСТРАЖИВАЊА**

1. Богдановић М, **Петровић Т**, Поповић В, Атанасијевић Т, Милошевић В, Раднић Б. Sudden death in anorexia nervosa: exploring the mechanism of death. Медицинска истраживања 2024;57(3):167–171.

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

1. **Petrović T**, Zdravković M, Đelić M, Gavrilović T, Mihailović Z, Atanasijević N, Stojković O. Influence of ace and ACTN3 genes polymorphisms on cardiovascular adaptation in female football players. Genetika 2022; 54(3): 1035-47.
2. Kozieł-Siołkowska M, Siołkowski S, Mihajlovic M, Lip GYH, Potpara TS; BALKAN-AF Investigators (...**Acimovic T**...). Predictors of Adherence to Stroke Prevention in the BALKAN-AF Study: A Machine-Learning Approach. TH Open. 2022;6(3):e283-e290.
3. Kozieł M, Simovic S, Pavlovic N, Nedeljkovic M, Kocijancic A, Paparisto V, Music L, Trendafilova E, Dan AR, Manola S, Kusljugic Z, Dan GA, Lip GYH, Potpara TS; BALKAN‐AF Investigators (...**Acimovic T**...). Treatment implications of renal disease in patients with atrial fibrillation: The BALKAN-AF survey. J Arrhythm. 2020;36(5):863-873.
4. Kozieł M, Simovic S, Pavlovic N, Nedeljkovic M, Paparisto V, Music L, Goshev E, Dan AR, Manola S, Kusljugic Z, Trendafilova E, Dobrev D, Dan GA, Lip GYH, Potpara TS; BALKAN-AF investigators (...**Acimovic T**...). Management of patients with newly-diagnosed atrial fibrillation: Insights from the BALKAN-AF survey. Int J Cardiol Heart Vasc. 2019;26:100461.
5. **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 2017;3(1):e000240.
6. **Durmić T**. Genes and elite athletic status: moving forward. Aspetar Sports Medicine Journal 2017; 6: 84-87.
7. **Durmić T**, Mihailović Z, Zdravković M, Stojković O. Polimorfizam gena za angiotenzin konvertujući enzim-analiza bubrežne regulacije arterijskog krvnog pritiska. Medicinski podmladak 2016; 67 (3):31-5.
8. Zdravković M, Milovanović B, Krotin M, Dimković S, Lović D, Filipović B, Marković O, Zdravković D, Prijić S, Vukomanović V, Koraćević G, **Aćimović T**, Soldatović I, Dizdarević I, Mazić S. The influence of early left ventricle remodeling over QTc changes in highly trained preadolescent footballers. Russ J Cardiol 2014; 7 (111): Engl.: 23–7.
9. Blagojević A, **Aćimović T**. Prediktori srčane insuficijencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom lečenih reperfuzionom terapijom. Medicinski podmladak. 2011; 62 (1-2): 79-82.
10. Marušić V, **Aćimović T**. Znanje, stavovi i opažanje rizika studenata medicine u odnosu na pandemijski grip A ( H1N1 ). Medicinski podmladak. 2010; 61 (1-2):23-8.

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА**

1. D’Errico S, Radaelli D, Concato M, Addobbati R, Alempijevic Dj, **Petrovic T**, Jakovski Z, Belakapovska V, Galic Mihic A, Primorac D, Dervisevic E, Spiliopoulou C, Zupanc T, Writzl K, Vodnjov N, Abaci Kalfoglou E. Is There a Role for Forensic Pathologist in Personalized Medicine and Preventing Sudden Cardiac Death? 16th Annual Scientific Meeting of the Balkan Academy of Forensic Sciences "Bridging Science, Justice, and Humanity", Hybrid Meeting, Tirana, Albania. Balkan Academy of Forensic Sciences 16th Annual Scientific Meeting Abstract Book, 2025: 1.
2. D’Errico S, Radaelli D, Concato M, Alempijevic Dj, Petrovic T, Jakovski Z, Belakapovska V, Galic Mihic A, Zupanc T. Designing the Balkan Registry of Sudden Cardiac Death. Association for European Cardiovascular Pathology (AECVP) 11th biennial meeting. October 16-17, London, United Kingdom. Abstract book.
3. **Petrović T**. The role of substance abuse in sudden cardiac death. 2nd International Meeting on sudden cardiac death in the Balkan Area, Skopje, North Macedonia. 2nd International Meeting sudden cardiac death In the Balkan Area Book of Abstracts:7.
4. Belakaposka V, Ristevski S, Bitolјanu N, D’Errico S, Radaelli D, Concato M, **Petrovic T**, Galic Mihic A, Ivcheva A, Cakar Lj, Pavlovski G, Siamkouri R, Stankov A, Jakjovski Z. The role of substance abuse in sudden cardiac death. 2nd International Meeting on sudden cardiac death in the Balkan Area, Skopje, North Macedonia. 2nd International Meeting sudden cardiac death In the Balkan Area Book of Abstracts:14.
5. **Petrović T**, Gojković T, Atanasijević T, Popović V, Savić S. Sudden cardiac death in athletes: forensic challenges in athletic sudden cardiac death. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia, Šibenik, Croatia. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia abstract book:5.
6. Milošević V, Gojković T, Ćibić A, **Petrović T,** Bogdanović M, Radnić B, Savić J, Spasojević M, Banjanin I. A giant ovarian cyst - autopsy case report. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia, Šibenik, Croatia. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia abstract book:46.
7. Milošević V, Gojković T, Ćibić A, **Petrović** T, Bogdanović M, Banjanin I, Mihailović Z, Radnić B. An unusual case of a delayed death after suicidal intraoral gunshot. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia, Šibenik, Croatia. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia abstract book:47.
8. Gojković T, **Petrović T**, Alempijević Đ, Milošević V. Understanding sudden cardiac death through autopsy: a forensic perspective. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia, Šibenik, Croatia. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia abstract book:4.
9. Milošević V, Kontić M, Bogdanović M, **Petrović T**, Gojković T, Banjanin I, Radnić B. Congenital transmesocolic internal hernia as a cause of sudden death. Serbian society of emergency physicians the 10th International congress of emergency and disaster medicine, Belgrade, Serbia. Southeast European Journal of Emergency and Disaster Medicine. 2024; X (Suppl. 1):12.
10. Banjanin I, Lukić V, Popović V, Atanasijević T, Bogdanović M, Milošević V, Mihailović Z, **Petrović T**, Radnić B. Postmortem concentrations of dopamine in cerebrospinal fluid regarding the manner and cause of death. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:43.
11. Bogdanović M, Popović V, Atanasijević T, Mihailović Z, Banjanin I, Milošević V, **Petrović T**, Radnić B. The impact of covid-19 pandemic on violent deaths. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:44.
12. **Petrović T**, Bogdanović M, Radnić B, Banjanin I, Popović V, Mihailović Z, Atanasijević T. "Overkill" phenomenon in cases of intimate partner homicides. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”. September 7 - 9 2023, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:76.
13. Radnić B, Atanasijević T, **Petrović T**, Banjanin I, Popović V, Mihailović Z, Živković V, Repić A, Bogdanović M. A woman found in a bed storage box: considerations of the manner of death and the mechanism of dying. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:78.
14. **Petrović T**, Popović V, Lukić V, Atanasijević T, Bogdanović M, Radnić B. Smrt u ekscitacionom delirijumu-prikaz slučaja. 13th Congress of the Association of Toxicologists of Serbia and the 1st Regional ToxSEE Conference, Belgrade, Serbia. the 13th Congress of the Association of Toxicologists of Serbia and the 1st Regional ToxSEE Conference Abstract book, 2023:131.
15. Radnić B, Bogdanović M, Atanasijević T, **Petrović T**, et al. Vitreous Humor as a Sample in Postmortal Detection of SARS-CoV-2. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic health Challenges, Belgrade, Serbia. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges Abstract book, 2022: p331.
16. Bogdanović M, Radnić B, **Durmić T**, Savić S, Ječmenica D, Alempijević Đ. Duodenal wall hemorrhage and hepatic laceration: remarkable signs in hanging? The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:36.
17. Bogdanović M, **Durmić T**, Radnić B, Pejić B, Pavlekić S, Alempijević Đ. Forensic implications of giant intrapericardial lipoma: autopsy case report. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:38.
18. **Durmić T**, Veličković J, Zdravković SL, Janković M, Bogdanović M, Stojković O. Molecular analysis of thrombophilic genes in fatal pulmonary thromboembolism - a retrospective study. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:41.
19. **Durmić T**, Bogdanović M, Denić K, Lukić V, Popović V, Atanasijević T. Death related to consumption of ibogaine: a case report. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:49.
20. Denić K, Ždrale B, Stojkov D, **Durmić T**, Atanasijević T, Lukić V. Determination of ibogaine in postmortem biological samples by liquid chromatography-tandem mass spectrometry after iboga abuse - Case report. 14th Serbian congress of farmacologists and 4th Serbian congress of clinical pharmacology with international participation, Novi Sad, Serbia, 2019. 14th Serbian Congress of Pharmacology And 4th Serbian Congress of Clinical Pharmacology with international participation Abstract book:240-241.
21. **Durmić T**. ACE and ACTN3 genes polymorphisms among elite male Serbian athletes. The 2nd Serbian International Sports Medicine Conference, Belgrade, Serbia, 2019. The 2nd Serbian International Sports Medicine Conference: new dimension in sports medicine Book of Abstracts:128.
22. Mirković S, Antić M, Korolija Mrđanov G, Đorđević Šaranović S, Plavšić J, **Durmić T**, Đelić M, Gavrilović T. Impact of body fat percentage on exercise capacity and blood pressure in female athletes. Brasilian Journal of Sports Medicine. 35th World Congress of Sports Medicine 2018, Rio de Janeiro, Brasil, Abstract book, 2018;112.
23. **Durmić T**, Bogdanović M, Radnić B, Atanasijević T. An unusual suicide with a safety razor blade—a case report. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia. Pula, Croatia. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia Abstract book:60.
24. **Durmić T**, Bogdanović M, Andrejić K, Mihailović Z. Study on the relationship between the concentration of ethanol in the blood and the vitreous humour. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia. Pula, Croatia, 2018. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia Abstract book:61.
25. **Durmic T**, Curovic I, Bogdanovic M, Radnic B, Savic S. Death related to nasal sugery:case report and review of literature. 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine. Dusseldorf, Germany. Abstracts of the 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine, 2017;27:311-404.
26. Radnic B, Atanasijevic T, Popovic V, **Durmic T,** Bogdanovic M. Multiple suicidal gunshots to the head: case report and medico-legal aspects of the ability to act. 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine. Dusseldorf, Germany. Abstracts of the 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine, 2017;27:311-404.
27. Bogdanovic M, Alempijevic Dj, Pavlekic S**, Durmic T**, Radnic B. Adhesional omental hernia and unexpected death in the elderly. 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine. Dusseldorf, Germany. Abstracts of the 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine, 2017;27:311-404.
28. Đelić M, Mazić S, Šumarac-Dumanović M, **Durmić T**, Micić D. Impact of exercise training on insulin sensitivity estimated by HOMA model in elite athletes: association with body composition. 19th European Congress of Endocrinology. Portugal, Lisabon.Endocrine Abstracts, 2017;49:EP470.
29. **Durmić T**, Atanasijević N, Zdravković M, Đelić M, Antić M, Gavrilović T, Stojković O. ACE and ACTN3 genes polymorphisma among elite male Serbian athletes. 34th World Congress of Sports Medicine-FIMS 2016, Ljublјana, Slovenia. British Journal of Sports Medicine. 2016;50(Suppl 1): A12-A13.
30. **Durmić T**, Đelić M, Antić M, Gavrilović T, Zdravković M. Periodical screening for cardiovascular abnormalies in elite athletes: utility of preparticipation examination. 34th World Congress of Sports Medicine-FIMS 2016, Ljublјana, Slovenia. British Journal of Sports Medicine. 2016;50(Suppl 1): A12-A13.
31. **Durmić T**, Čurović I, Bogdanović M, Savić S. Iatrogenic tracheoarterial fitula: case report and review of literature. Meeting of Young Forensic Pathologists - FIOF 2016, Szeged, Hungary. Abstract book, 2016;26.
32. Bogdanović M, Čurović I**, Durmić T**, Savić S. Penetrating injury of the ascending thoracic aorta following sternal bone marrow biopsy: case report. Meeting of Young Forensic Pathologists - FIOF 2016, Szeged, Hungary. Abstract book, 2016: 30.
33. Đelić M, Trajković V, Šumarac Dumanovic M, Mazic S, **Durmić T**, Jeremić R, Bjelić A, Micić D. Proinflamantory cytokines responses to acute exercise in elite athletes and sedentary controls: association with body composition and insulin sensitivity. 18th European Congress of Endocrinology. Munich, Germany, Endocrine Abstracts (2016) 41 EP824. DOI: 10.1530/endoabs.41.EP824.
34. Atanasijević N, **Durmić T**, Đurović J, Stojković O. HRM testing for ACE I/D polymorphism in Serbian athletes. 11th Balkan Congress of Human Genetics. Belgrade, Serbia. 2015. Abstract book, p 36.
35. **Durmić T**, Atanasijević N, Đurović J, Stojković O. ACTN3 R577X polymorphism in Serbian athletes. 11th Balkan Congress of Human Genetics. Belgrade, Serbia. 2015 September 17-20. Abstract book, p 48.
36. Djelic M, Mazic S, Sumarac Dumanovic M, **Durmic T**, Cvetkovic S, Lazovic B, Suzic Lazic J, Micic D. Adipocytokine responses to acute exercise in athletes with different body fat content and sedentary controls.17th European Congress of Endocrinology, Dublin, Ireland. 7th European Congress of Endocrinology, Endocrine abstracts; 2015 (37):EP584.
37. Mazic S, Lazovic B, Djelic M, Suzic Lazic J, **Acimovic T**, Dekleva M. The effects of athletic training and body composition on pulmonary function in different type of sports. 12th International conference on nuclear cardiology and Cardiac CT. European Heart Journal Cardiovascular Imaging Abstract Supplements – 2015; volume 16 supplement 1:i44.
38. Zdravkovic M, Krotin M, Lisulov D, Hinic S, **Acimovic T**, Gavrilovic J, Koncarevic I, Klasnja S, Dizdarevic I, Saric J, Dimkovic S, Lovic D, Prijic S, Vukomanovic V. Blood pressure specifities in preadolescent young elite footballers. J Hypertens. 2015;33(Suppl 1):e34-5.
39. Durmic T, Djelic M, Antic M, Dekleva M, Zdravkovic M, Djordjevic-Saranovic S, Suzic-Lazic J, Lazovic B, Mazic S. The influence of body composition on resting blood pressure and cardiorespiratory functional capacity in elite athletes. Joint meeting ESH-ISH Hypertension, Milano, Italy. 2015 June 12-15. Abstract book. CD.
40. Gavrilovic J, Zdravkovic M, Krotin M, Hinic S, Saric J, Popovic Lisulov D, Acimovic T, Dimkovic S, Klasnja S, Lovic D. How much do the patients with established coronary heart disease know about optimal blood pressure control? Joint meeting ESH-ISH Hypertension, Milano, Italy. 2015 June 12-15. Abstract book. CD.
41. Koncarevic I, Zdravkovic M, Krotin M, Hinic S, Lisulov-Popovic D, Gavrilovic J, Klasnja S, Acimovic T, Dimkovic S, Saric J, Lovic D. Left ventricle hypertrophy in patients with new diagnosed hypertension: are we late? Joint meeting ESH-ISH Hypertension, Milano, Italy. 2015 June 12-15. Abstract book. CD.
42. Djuric B, Mazic S, Suzic-Lazic J, Djelic M, **Acimovic T**, Antic M, Suzic S. The impact of different training regimes on autonomic balance in elite athletes. The Sixth International Symposium on Neurocardiology and The Fifth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, Belgrade, Serbia, Neurocard 2014 Abstract book: p109.
43. Djuric B, Mazic S, Suzic-Lazic J, Djelic M, **Acimovic T**, Antic M, Suzic S. Influence of exercise capacity on autonomic balance and glucose profile in elite athletes. The Sixth International Symposium on Neurocardiology and The Fifth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, Belgrade, Serbia, Neurocard 2014 Abstract book:p111.
44. Zdravkovic M, Mazic S, Djelic M, Antic M, Nedelјkovic I, Dekleva M, **Acimovic T**. Negative predictive influence of higher blood pressure on functional aerobic capacity in professional male athletes. EuroPrevent. Amsterdam, Netherlands, 2014. Abstract book, p. 10.
45. Zdravkovic M, Mazic S, **Acimovic T**, Djelic M, Antic M, Nedelјkovic I, Dekleva M. Correlation between blood pressure and left ventricular mass in elite professional male athletes. EuroPrevent. Amsterdam, Netherlands, 2014. Abstract book, p. 711.
46. Zdravković M, Mazić S, Đelić M, Nedelјković I, Dekleva M, **Aćimović T**. Resting blood pressure is limiting factor of maximal functional aerobic capacity in professional male athletes. Joint meeting ESH-ISH Hypertension, Athens, Greece, 2014. Journal of Hypertension. 2014 (Vol. 32); e-Supplement: PP.06.44.
47. Zdravković M, Mazić S, Đelić M, Nedelјković I, Dekleva M, Antić M**, Aćimović T.** Not resting but maximal exercise blood pressure is an independent factor of left ventricular mass in elite professional male athletes. Joint meeting ESH-ISH Hypertension, Athens, Greece, 2014. Journal of Hypertension. 2014 (Vol. 32); e-Supplement: 4C.04.
48. Mazic S, Djelic M, Suzic J, **Acimovic T**, Jeremic R, Suzic S, Radovanovic D. Relationship between body composition and heart rate variability in endurance trained athletes. Abstract book of the XXXII World Congress of Sport Medicine: Sport medicine, the challenge for global health: Quo Vadis?; Rome: Italy; 2012. p. 127.
49. Djelic M, Bjelic A, **Acimovic T**, Saranovic S, Antic N, Radovanovic S, Mazic S. Free fatty acids are altered by acute exertcise in highly trained male water polo players. Abstract book of the XXXII World Congress of Sport Medicine: Sport medicine, the challenge for global health: Quo Vadis?; Rome: Italy; 2012. p. 127.
50. **Aćimović T**, Blagojević A, Marušić V. Correlation between anthropometric parameters and heart rate variability in trained and untrained individuals. International Student Medical Congress, Košice, Slovakia, 2010. Abstract book. p.38.
51. Mazic S, Djelic M, Suzic J, **Acimovic T**, Aleksandric M, Platisa M, Nestorovic Z, Gal V. Correlation Between Anthropometric Parameters And Heart Rate Variabiility In Trained And Untrained Individuals. XXXI Fims Sport Medicine World Congress. San Juan, Puerto Rico. 2010 May 19 – 22. Abstract book. CD
52. **Aćimović T**, Aleksandrić M, Đelić M. Aerobic capacity for basketball players under the age of sixteen. International Student Medical Congress, Košice, Slovakia, 2009. Abstract book. p 103-4.
53. Mazic S, Djelic M, Suzic J, Ilic V, **Acimovic T**, Aleksandric M, Dekleva M, Radovanovic D. The physiological response of the cardiovascular system to regular physical activity- electrocardiographic and echocardiographic modification. Kragujevac, Serbia, 2009. Abstract book. p.86.

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА**

1. Савић С, Јечменица Д, Пејић Б, **Дурмић Т**, Богдановић М. Непрепознато насиље над дететом са смртним исходом због краниоцеребралне повреде. VI конгрес удружења за превентивну педијатрију Србије. Београд, Србија, 2019. Прев Пед, 2019; год 5, супл. 1: 68-69.
2. Ђурић Б, Ђукић А, **Аћимовић Т**. Одговор хормона раста на тест физичког оптерећења код физички активних испитаника. 54. конгрес студената биомедицинских наука Србије са међународним учешћем, Копаоник, Србија, 2013. Зборник сажетака, стр 406.
3. **Аћимовић Т**, Благојевић А**.** Рана прогноза код деце са комплексном транспозицијом крвних судова. 53. конгрес студената биомедицинских наука Србије са међународним учешћем, Копаоник, Србија, 2012. Зборник сажетака, стр 369.
4. Благојевић А, **Аћимовић Т.** Утицај правовремене дијагнозе Каwасакијеве болести на клиничке манифестације и секвеле. 53. конгрес студената биомедицинских наука Србије са међународним учешћем, Копаоник, Србија, 2012. Зборник сажетака, стр 379.
5. **Аћимовић Т,** Благојевић А, Алексић В. Однос нивоа серумског адипонектина и дебљине зида леве коморе код физички активних испитаника. 52. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, Црна Гора, 2011. Зборник сажетака, стр 55.
6. Благојевић А, **Аћимовић Т.** Предиктори срчане инсуфицијенције код болесника са акутним инфарктом миокарда са СТ елевацијом лечених реперфузионом терапијом. 52. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, Црна Гора, 2011. Зборник сажетака, стр 849.
7. **Аћимовић Т**, Благојевић А, Марушић В**.** Мере варијабилности срчане фреквенције у корелацији са антропометријским параметрима код физички неактивних испитаника. 51. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Охрид, Македонија, 2010. Зборник сажетака, стр 60.
8. Марушић В, **Аћимовић Т.** Знање, ставови и опажање ризика студената медицине у односу на пандемијски грип А (Х1Н1).51. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Охрид, Македонија, 2010. Зборник сажетака, стр 46.
9. **Аћимовић Т**, Александрић М. Физиолошки одговор кардиоваскуларног система на физичко оптерећење- електрофизилошке промене. 50. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир, Србија. 30. април – 04. мај 2009. Зборник сажетака, ЦД.

**ПОГЛАВЉА У УЏБЕНИЦИМА И ПРАКТИКУМИМА**

1. **Петровић Т**. Специјална обдукција код сумње на затворени пнеумоторакс. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике. Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године, 25-26.
2. **Петровић Т**. Специјална обдукција код сумње на ваздушну или гасну емболију. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 27-28.
3. **Петровић Т**. Специјална обдукција смртно повређених у саобраћајним незгодама. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 33-34.
4. Ђукић Д, **Петровић Т**, Богдановић М. Практични значај хемијских повреда. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 73-76.
5. **Петровић Т**. Идентификација и биолошки трагови. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 85-88.
6. **Петровић Т**, Богдановић М. Судска медицина и COVID-19: Обдукција преминулих од COVID-19. У: COVID-19: сва његова лица. Уредник: Татјана Аџић-Вукичевић. Удружење MedApp. Београд, 2024, ИСБН: 9788680916057, одлука већа за специјалистичку наставу Медицинског факултета Универзитета у Београду 04 бр. 40/13-3, од 09.05.2023. године: 815-830.

**ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА**

1. Михаиловић З, **Дурмић Т**. Класификација телесних повреда. У: Судскомедицинско вештачење у оториноларингологији, NNK International. Београд 2019, ИСБН: 9788661570773: 39-50.

**б) Руковођење или учешће на пројектима**

1. Time of occurrence, frequency, optimal way of detection of SARS-CoV2 and COVID-19 in the autopsy material of the Institute of Forensic Medicine, University of Belgrade, Faculty of Medicine-FORACOVID (2019-2022), Фонд за науку Републике Србије, бр. 7546679, руководилац: проф. др Весна Поповић.

2. Акутни коронарни синдром: истраживање вулнерабилности (плака, крви и миокарда), оптимално лечење и одређивање прогностичких фактора, 2013, Министарство просвете, науке и технолошког развоја Владе Републике Србије, бр. 41022, руководилац: проф. др Миодраг Остојић

3. Оштећење миокарда у пост-ковид синдрому и коморбидитети, 2023, Министарство науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије, бр. 451-03-137/2025-03/ 200110, руководилац: проф. др Марија Здравковић

**в) Цитираност**

Укупна цитираност свих радова др Тијане Петровић износи преко 657 пута и h индеx 14 према индексној бази SCOPUS.

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

Др Тијана Петровић је била рецензент радова у часописима Australian Journal of Forensic Sciences, Molecular Genetics and Genomic Medicine, BMJ Open, Croatian Medical Journal.

Стални је рецензент часописа Acta Stomatologica Croatica.

Ф. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Др Тијана Петровић у досадашњој библиографији има укупно 119 радова и извода (57 радова у целини, 62 извода са конгреса, од чега 53 са међународних и 9 са националних скупова), као и шест поглавља у књигама. Од укупног броја радова штампаних in extenso, 43 радова је објављено у међународним часописима са JCR листе (Frontiers in Medicine, Forensic Science, Medicine and Pathology, Legal Medicine, Australian Journal of Forensic Sciences и др.), два рада у часописима индексираним у MEDLINE бази података, као и 10 радова у часописима који нису индексирани у наведеним базама. Др Тијана Петровић је коаутор једног рада у часопису Медицинска истраживања. Кумулативни импакт фактор њених радова износи 63,442. Први је аутор у 15 радова, а коаутор у 29 радова са JCR листе. Аутор је и сарадник у писању шест поглавља у „Приручнику из судске медицине са основама обдукционе технике“ (Медицински факултет Универзитета у Београду, 2023), као и једног поглавља у књизи „COVID-19: сва његова лица“ (MedApp, Београд, 2024), која представља редовни уџбеник за специјалистичку наставу. Поред наведеног, учествовала је као аутор и сарадник у једном поглављу књиге из области судскомедицинских вештачења у оториноларингологији.

Анализа научних публикација показује да се др Тијана Петровић континуирано и успешно бави научно-истраживачким радом још од студентских дана. Као студент-истраживач, показала је изражено интересовање за проучавање адаптације кардиоваскуларног система на различите видове физичке активности код врхунских спортиста, са посебним освртом на морфолошке и функционалне промене срца условљене дуготрајним и интензивним физичким оптерећењем.

По запослењу у Институту за судску медицину Медицинског факултета Универзитета у Београду, др Тијана Петровић се теоријски и практично упознала са широким спектром судскомедицинске проблематике. Истовремено се активно укључила у научне пројекте, међу којима се посебно издваја пројекат Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије „Акутни коронарни синдром: истраживање вулнерабилности (плака, крви и миокарда), оптимално лечење и одређивање прогностичких фактора“, чији је руководилац био проф. др Миодраг Остојић. У оквиру овог пројекта наставила је истраживања у области спортске кардиологије, кардиоваскуларне патологије и молекуларних основа генетске предиспозиције за врхунске спортске перформансе.

Интересовање за ову научну проблематику крунисано је 13. јуна 2018. године успешном одбраном докторске дисертације под насловом „Клинички и судскомедицински значај анализе повезаности полиморфизама ACE и ACTN3 гена са параметрима срчане морфологије и функције након дуготрајног и интензивног оптерећења кардиоваскуларног система“, чиме је др Тијана Петровић стекла звање доктора медицинских наука. Део резултата ове опсежне докторске студије публикован је у часописима са JCR листе, у радовима у којима је била први аутор, док су поједини резултати представљени и кроз позивна предавања на међународним научним скуповима.

Након стицања звања доктора наука и избора у звање доцента, др Тијана Петровић наставља да се бави различитим аспектима клиничке и других области судске медицине, при чему се њен истраживачки фокус значајно проширује на проблематику изненадне (напрасне) срчане смрти у општој популацији, као и код младих и спортиста. Резултати ових истраживања представљају значајан допринос фундаменталном и примењеном изучавању патоморфолошких, генетских, биохемијских и форензичких аспеката изненадне срчане смрти, а публиковани су у домаћим и међународним научним часописима.

Посебно значајан сегмент њеног актуелног научно-истраживачког рада односи се на систематско изучавање изненадне срчане смрти код младих и спортиста, укључујући анализу морфологије срца, генетских полиморфизама, као и постморталних форензичких и биохемијских маркера. Др Тијана Петровић је активни члан међународне Радне групе за изненадну срчану смрт код младих (International Working Group on Sudden Cardiac Death in the Young), где учествује у развоју и унапређењу стандардизованих протокола за истраживање ових смртних исхода и међународној размени знања и искустава.

Њена стручност у овој области препозната је и на међународном нивоу, те је по позиву учествовала као предавач на II Међународном састанку о изненадној срчаној смрти у балканском региону, одржаном у Скопљу септембра 2025. године, као и као руководилац и предавач на специјализованим радионицама посвећеним техникама дисекције срца и форензичкој дијагностици изненадне срчане смрти, одржаним у Скопљу и Загребу 2025. године. Ове активности значајно доприносе едукацији младих патолога и специјалиста судске медицине и унапређењу квалитета судскомедицинске праксе у региону.

Паралелно са наведеним, у складу са актуелном епидемиолошком ситуацијом током пандемије COVID-19, део њеног научног рада био је усмерен и на проучавање улоге судске медицине у истраживању инфекције SARS-CoV-2. У том контексту, др Тијана Петровић је била члан истраживачког тима пројекта Фонда за науку Републике Србије „Time of occurrence, frequency, optimal way of detection of SARS-CoV-2 and COVID-19 in the autopsy material of the Institute of Forensic Medicine, University of Belgrade – FORACOVID“, у оквиру којег су резултати публиковани у часописима са JCR листе. Као исход ових истраживања настало је и поглавље у књизи „COVID-19: сва његова лица“ под насловом „Судска медицина и COVID-19: обдукција преминулих од COVID-19“, које представља редовни уџбеник за специјалистичку наставу.

Од последњег избора у звање доцента, др Тијана Петровић је објавила девет оригиналних радова in extenso у часописима са JCR листе, од чега је у четири рада први аутор, а у пет коаутор.

Из свега наведеног може се закључити да се др Тијана Петровић у континуитету бави научно-истраживачким радом, да се њена истраживачка интересовања развијају логично и прогресивно, као и да се перманентно усавршава кроз бројне едукације, семинаре и радионице из области судске и спортске медицине.

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

Др Тијана Петровић је још током судентских дана допринела стручној и научно-истраживачкој делатности као лектор Центра за стручни и научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета у Београду (ЦСНИРС).

Од 2017/2018. до 2021/2022. школске године успешно је и предано обављала дужност секретара Катедре за судску медицину.

Др Тијана Петровић је у два наврата била члан Комисије за упис на редовне студије на Медицинском факултету у Београду. Од шк. 2024/2025. године члан је Већа за специјалистичку наставу и Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

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

* Учествовање у комплексним случајевима судскомедицинских обдукција, које могу бити употпуњене разлличитим видивима постморталне дијагностике као што су патохистолошке, хемијско-токсиколошке, молекуларно генетичке и друге анализе. Др Петровић је до сада непосредно учествовала у око 1000 обдукција извршених у Институту за судску медицину Медицинског факултета у Београду.
* Учествовање у веома сложеним вештачењима повереним Институту за судску медицину и Судскомедицинском одбору. Др Тијана Петровић до сада је учествовала у вештачењу преко 100 оваквих предмета.

1.3. Организовани и одржани програми континуиране медицинске едукације на Факултету који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника:

* Учешће у извођењу континуиране медицинске едукације – Нови медицински аспекти у суицидологији, одржане 12.12.2018. године, која је оцењена са просечном оценом 5.
* Предавач на 51. симпозијуму Стремљења и новине у медицини, мини симпозијум: Наркоманија, асфиксије, самоубиство – нови патофорензички аспекти, Смрт после узимања ибогаина. Београд, 4 - 8. децембар 2023. године.
* Предавач на састанку секције судске медицине Српског лекарског друштва ,,Актуелна пракса и проблеми у вези са идентификацијом лешева на Институту за судску медицину ,,Милован Миловановић“, Медицинског факултета у Београду“. Београд, 14.04.2024. године.
* Предавач на 52. симпозијуму Стремљења и новине у медицини, мини симпозијум: Патофорензички и експертизни аспекти масне емболије, Масна емболија као витална реакција. Београд, 2 - 6. децембар 2024. године.
* Предавач на 53. симпозијуму Стремљења и новине у медицини, мини симпозијум: Постмортална форензичка дијагностика – могућности, ограничења, изазови; Постмортална биохемијска, серолошка, микробиолошка и днк дијагностика – могућности, ограничења, изазови. Београд, 8 - 12. децембар 2025. године.
* Организатор и члан председништва на 52. симпозијуму Стремљења и новине у медицини, мини симпозијум: Разумевање и превенција изненадне срчане смрти: мултидисциплинарни приступ заштити здравЉа срца. Београд, 2 - 6. децембар 2024. године.

2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

* Међународно стручно признање за научну и стручну делатност – писмо признања и подршке (Letter of Recognition / Endorsement) prof. dr Stefano D’Errico, Associate Professor of Forensic Medicine, University of Trieste, Head of the Department of Legal Medicine, Cattinara University Hospital (Италија).
* Плакета Медицинског факултета Универзитета у Београду за визију и безрезервно залагање за изградњу и опремање сигурне обдукционе сале на Институту за судску медицину; фебруар 2022. године
* Награда за најбољи научно-истраживачки рад из области судске медицине на 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia: Molecular analysis of thrombophilic genes in fatal pulmonary thromboembolism - a retrospective study.
* Награда за најбољи научно-истраживачки рад младих из области докторске дисертације (FIMS-Aspetar Young Investigator Award) на 34th World Congress of Sports Medicine-FIMS 2016: ACE and ACTN3 polymorphisms among elite male Serbian athletes.

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

Чланство у Српском лекарском друштву

3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ - МОБИЛНОСТ

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

* Учешће на летњој школи The European Society of Hypertension: „Hypertension Summer School 2015“, 19-25.09.2015. године, у Бечу, Аустрија.

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

Др Тијана Петровић је током свог научно-стручног рада одржала бројна предавања по позиву на националним и међународним научним скуповима, конгресима и стручним састанцима, са посебним фокусом на проблематику изненадне срчане смрти, токсикологије, судске медицине и правно-медицинских аспеката смртних исхода.

* Предавање по позиву Удружења за спортску кардиологију Србије, Конгрес под називом Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији – ИСС 2024, назив предавања: „Изненадна срчана смрт у спорту из судскомедицинске перспективе“, 14–15. децембар 2024. године, Београд.
* Предавање по позиву Удружења за спортску кардиологију Србије, Конгрес под називом Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији – ИСС 2025, назив предавања: „Токсиколошки коморбидитети и изненадна срчана смрт“, 6–7. децембара 2025. године, Београд.
* Предавање по позиву Македонског лекарског друштва, Конгрес под називом 2nd International Meeting on Sudden Cardiac Death in the Balkan Area, назив предавања: „The role of substance abuse in sudden cardiac death“, 24–26. септембар 2025. године, Скопље, Северна Македонија.
* Предавање по позиву Института за судску медицину, Медицинског факултета у Љубљани, у опквиру 31. меморијалног сусрета академика Јанеза Милчинског „Напрасна смрт – изазов у судској медицини“, назив предавања: „Incidence and autopsy rate for Sudden Cardiac Death in Serbia and the certification of death“, 10. децембара 2024. године, Љубљана, Словенија.
* Предавање по позиву Удружења коронарних јединица Србије, у оквиру VIII интернационалног конгреса Удружења коронарних јединица Србије, назив предавања: „Судско-медицински и правни аспекти поступања са пацијентом преминулим од напрасне срчане смрти“,3–4. октобар 2024. године, Београд.
* Предавање по позиву Српског лекарског друштва, Састанак секције за судску медицину, назив предавања: „Интерпретација токсиколошких налаза: значај комплетности података у поступку“, 20. октобар 2025. године, Београд.
* Предавање по позиву Српског лекарског друштва, Састанак секције за судску медицину, назив предавања: „Актуелна пракса и проблеми у вези са идентификацијом лешева на Институту за судску медицину ‘Милован Миловановић’ Медицинског факултета у Београду“, 17. април 2024. године, Београд.
* Предавање у оквиру 51. симпозијума „Стремљења и новине у медицини“, мини-симпозијум „Наркоманија, асфиксије, самоубиство – нови патофорензички аспекти“, назив предавања: „Смрт после узимања ибогаина“, 4-8. децембар 2023. године, Београд.
* Предавање у оквиру 52. симпозијума „Стремљења и новине у медицини“, мини-симпозијум „Патофорензички и експертизни аспекти масне емболије“, назив предавања: „Масна емболија као витална реакција“, 2-6.12.2024. године, Београд.
* Предавање по позиву Секције токсиколога Србије, назив предавања: „Тровање као узрок смрти – концепт смртне дозе“, јануар 2019. године, Београд.
* Предавање у оквиру 47. симпозијума „Стремљења и новине у медицини“, мини-симпозијум „Нови медицински аспекти у суицидологији “, назив предавања: „ Токсиколошки аспекти самоубиства“, 12.12.2018. године, Београд.
* Предавање по позиву Института за спорт и спортску медицину Србије, конгрес под називом 2nd Serbian Sports Medicine Conference, назив предавања: „ACE and ACTN3 genes polymorphisms among elite male Serbian athletes“, 23-25. мај 2019. године, Београд.
* Предавање по позиву Клинике за психијатрију Универзитетског клиничког центра Србије, у склопу стручног скупа, назив предавања: „Судскомедицинска одговорност психијатра у свакодневној клиничкој пракси: права, обавезе и поступци“,16. мај 2025. године, Београд.

3.5. Учешће у међународним пројектима

* Од 2012. године истраживач у оквиру BALKAN countries snap-shot survey on the management of atrial fibrillation – “BALKAN-AF General Long-Term Registry”. Руководилац пројекта за Србију: проф. др Татјана Потпара.

**Кандидат под редним бројем 2.**

А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

- Име, средње име и презиме: **Миленко (Драгутин) Богдановић**

- Датум и место рођења: 15. 08. 1988. године, Шабац

- Установа где је запослен: Институт за судску медицину „Милован Миловановић”, Медицински факултет, Универзитет у Београду.

- Звање / радно место: доцент

- Научна област: Судска медицина

Б. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

**Основне студије**

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година завршетка, просечна оцена: Београд, 2013. године; 9,11

**Последипломске студије (Докторске студије)**

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место, година завршетка: Београд, 2019. године

- Чланови комисије: Проф. др Татјана Пекмезовић (председник комисије), проф. др Снежана Павлекић, проф. др Зоран Михаиловић; проф. др Срђан Миловановић, проф. др Горан Стојиљковић, ментор: проф. др Ђорђе Алемпијевић

- Наслов докторског академског рада: „Процена квалитета податка о смртном исходу међу психијатријским болесницима”

- Ужа научна област: Епидемиологија

**Специјализација:**

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Област Судска медицина

- Место и година завршетка: Београд, 29.10.2019. године.

**Досадашњи избори у наставна и научна звања**

Сарадник у настави - Медицински факултет, Универзитет у Београду: 03.07.2014. и 03.07.2015. године

Асистент - Медицински факултет, Универзитет у Београду: 23.11.2016. и 17.06.2020. године

Доцент – Медицински факултет, Универзитет у Београду: 14.07.2021. године

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Др Миленко Богдановић у звању доцента учествује у извођењу основне наставе на Катедри за судску медицину и то у следећим предметима:

* обавезни предмет Судска медицина на VI години Интегрисаних академских студија медицине: одржавање оредавања, семинарске наставе, практичних вежби, припрема и прегледање студентских колоквијума и тестова
* изборни предмет „Судскомедицински аспекти природне смрти“ на VI години Интегрисаних академских студија медицине.
* обавезни предмет Судска медицина на енглеском језику на Интегрисаним академским студијама медицине (вежбе, практични испити)
* специјалистичка настава из судске медицине: свакодневни стручни и наставни рад са специјализантима у оквиру Института за судску медицину (супервизија у обдукционом и експертизном раду, консултације, анализа и интерпретација налаза), као и предавања у оквиру двосеместралне наставе за специјализанте.

У оквиру свих видова редовне наставе кандидат има пун фонд часова. Одржава недељне студентске консултације.

Осим учешћа у извођењу наставе на матичној катедри, др Миленко Богдановић учествује и у извођењу специјалистичке наставе (одржава предавање) у склопу двосеместралне наставе из Хирургије.

Поред рада на Матичном факултету, током школске 2022/23 био је ангажован на Правном факултету у Новом Саду, а у периоду од школске 2022/23 до данас ангажован је и на Криминалистичко-полицијском универзитету.

Др Миленко Богдановић показује изузетну мотивисаност и посвећеност у раду са студентима, о чему сведоче и високе оцене у анонимним анкетама студената спроведеним на Катедри за судску медицину.

Др Миленко Богдановић је приказао способност за афирмацију научно-истраживачког рада међу студентима. Био је модератор радионице из судске медицине на 57. Конгресу студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем и ментор у 9студентских научно-истраживачких радова из области судске медицине, који су успешно презентовани на националним и интернационалним конгресима.

Г. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

**Менторски рад (дипломски радови)**

1. Аутопсијски знаци злостављања деце, Кандидат: Станковић Валентина, Београд 2023.године

2. Дијагностички значај субендокардних крварења у судскомедицинској пракси. Кандидат: Иван Стојановић, Београд 2023

3. Форензички аспекти потреса мозга. Кандидат: Ивана Стојановић: Београд, 2020. године.

**Чланства у комисијама (Комисија за одбрану докторског рада):**

1. Кандидат: Др Јелена Кузмановић, Улога интерлеукина 6, 8 i 18 у патогенези акутног респираторног дистрес синдрома, ментор: проф. др Слободан Савић, 2024.године

**Чланства у комисијама (Комисија за одбрану дипломског рада):**

1. Кандидат: Аријен Стојановић Ивковић - Виталне реакције код лешева из пожара, ментор: проф. др Владимир Живковић, 2024.године

2. Кандидат: Војин Милосављевић - Постмортална дијагностика сепсе у судскомедицинској пракси“, ментор: доц. др Тијана Петровић

3. Кандидат: Bajida Lahwaz - Biochemical markers of sepsis- forensic significance, ментор: проф.др Зоран Михаиловић, 2024.године

4. Кандидат: Wajanhat Ali Hassan - Diabetes mellitus- forensic aspects“, ментор: проф. др Зоран Михаиловић, 2024.године

5. Кандидат: Трновац Тијана - Судскомедицински аспекти фемицида, ментор: доц. др Тијана Петровић, 2024.године

6. Кандидат: Страхиња Вилотић - Судскомедицинске карактеристике утопљења у слаткој води, ментор: доц. др Бојана Раднић, 2023.године

7. Кандидат:Радосављевић Тијана, Форензичка тафономија, ментор: доц. др Ирина Бањанин, 2023.године

8. Кандидат: Костић Павле - Forensic significance of nahging, ментор: проф. др Зоран Михаиловић, 2022.године

9. Кандидат: Александра-Сара Пајковић - Судскомедицински аспекти трансплантације органа ментор: проф. др Слободан Савић, 2022.године

10. Кандидат: Ковачевић Кристина, - Судскомедицински аспекти труљења, ментор: проф. др Слободан Савић, 2021.године

11. Кандидат: Gulzar Huma-Medico-lagal autopsy at it's significance in modern science, ментор проф. др Весна Поповић, 2021.године

12. Кандидат: Савић Марија - Судскомедицински фактори ризика у избору начина самоубиства, ментор проф. др Татјана Атанасијевић, 2021.године

13. 2021 камдодат: Karanis Konstantinos - Syndrome of child abuse and neglect, ментор проф.др Слободан Савић, 2021.године

14. Кандидат:Ђорђевић Иван- Судскомедицински значај обољења дигестивног тракта, ментор: проф. др Слободан Савић. Комисија у саставу:доц. др Ирина Дамјањук, асист др. Миленко Богдановић 2021.године

15. Кандидат: Марија Савић - Судскомедицински фактори ризика у избору начина самоубиства, ментор: проф. др Татјана Атанасијевић, 2021.године

16. Кандидат: Милица Несторвић- Самоубиства психијатријских болесника-судскомедицински аспект, ментор проф. др Снежана Павлекић, 2020.године

17. Кандидат: Иман Асси - Судскомедицински значај Morel-Lavallee повреда, ментор проф. др Татјана Атанасијевић, 2020.године

Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД

**а) Списак објављених научних радова**

**ОРИГИНАЛНИ РАДОВИ in extenso У ЧАСОПИСИМА СА JCR (Journal Citation Reports) ЛИСТЕ**

1. Milošević V, Radnić B, Petrović T, **Bogdanović M**, Atanasijević T, Banjanin I. Three deaths, one diagnosis: Forensic perspectives on giant ovarian tumors. Legal Med-Tokyo 2025; 102765. https://doi.org/10.1016/j.legalmed.2025.102765. M 22, IF 1.4

2. Djordjevic ML, Bizic M, Stojanovic B, Radnic B, **Bogdanovic M**, Ducic S, Popovic V, Atanasijevic T. Cadaveric Penile Microdissection and its Impact on Live Donor Penile Transplantation: an Experimental Case Series Study. Int Braz J Urol. 2025 Sep-Oct;51(5):e20250195. doi: 10.1590/S1677-5538.IBJU.2025.0195. PMID: 40523265. М21а IF 4.5

3. Petrović T, Gojković T, **Bogdanović M**, Atanasijević T, Kuzmanović J, Savić S. Sudden Neonatal Death Due to Primary Endocardial Fibroelastosis: Forensic Autopsy Findings. Am J Foren Med Path 2025. doi: 10.1097/PAF.0000000000001066. M23, IF 0.8

4. Petrović T, Atanasijević T, Opanković A, Radnić B, Popović V, **Bogdanović M**. Fatal ingestion of firecracker in borderline personality disorder: suicide or not? Forensic Sci Med Pat 2025; 21(2):1040-1044. M22, IF 1.4

5. Milošević V, Petrović T, Banjanin I, Radnić B, **Bogdanović M**. Case of a fatal congenital transmesenteric hernia in infancy. Legal Med-Tokyo 2024;71:102540. M 22, IF 1.4.

6. Kuzmanović J, Savić S, **Bogdanović M**, Martinović T, Bumbaširević V, Stevović TK. Micromorphological features and interleukin 6, 8, and 18 expressions in post-mortem lung tissue in cases with acute respiratory distress syndrome. Forensic Sci Med Path 2024 Mar;20(1):1-7. M 22, IF 1.4

7. **Bogdanović M**, Babić M, Jaković D, Radnić B, Aćimović T, Alempijević Dj, Pavlekić S. Comparative evaluation of toxicology and sociodemographic characteristics in homicide and suicide victims Komparativna analiza socio-demografskih i hemijsko-toksikoloških karakteristika u slučajevima ubistava i samoubistava. Vojnosanit Pregl 2023; 80(4): 330–336. M23 IF 0.2

8. **Bogdanović M**, Pavlekić S, Milošević M, Radnić B, Lakčević J, Veljković S, Alempijević Đ, Babić M. Giant intrapericardial lipoma: clinical and forensic implications Veliki intraperikardni lipom: kliničke i forenzičke implikacije. Vojnosanitetski pregl

2023; 80(3): 275–278 M23 IF 0.2

9. Petrović T, **Bogdanovic M**, Atanasijevic T, Popovic V, Jovanovic M, Banjanin I, Radnić B. Postmortem detectability and viability of SARS-CoV-2 virus in various biological specimens. Srp Arh Celok Lek 2023; 151 (3-4): 227-230. M23, IF 0.2

10. **Bogdanović M**, Atanasijević T, Popović V, Mihailović Z, Radnić B, Petrović T, Barać A. Proper death certification in the time of the COVID-19 pandemic: Forensic perspective. J Infect Dev Countr 2022;16(6):966-968. M23, IF 1.9

11. **Bogdanović M**, Skadrić I, Atanasijević T, Stojković O, Popović V, Savić S, Mihailović Z, Radnić B, Aćimović T, Damjanjuk I, Despotović S, Barać A. Case Report: Post-mortem Histopathological and Molecular Analyses of the Very First Documented COVID-19-Related Death in Europe. Front Med-Lausanne 2021;8:612758. M21, IF 5.058

12. Aćimović T, Atanasijević T, Denić K, Lukić V, Popović V, **Bogdanović M**. Death due to consumption of ibogaine: case report. Forensic Sci Med Pat 2021;17(1):126-129. M22, IF 2.456

13. Radnić B, **Bogdanović M**, Durmić T, Popović V, Mihailović Z, Soldatović I, Atanasijević T. Can blood alcohol concentration have a role in choosing high lethality method of suicide? Aust J Forensic Sci 2020; 53(6): 652-660. M23, IF 1.083

14. **Bogdanović M,** Hadžibegović A, Medarević A, Babić M, Ječmenica D, Alempijević Đ. Discordance between clinical and post-mortem diagnoses at a tertiary hospital. Med Sci Law. 2020 Jan;60(1):11-15. M 22, IF 1.266

15. **Bogdanović M**, Radnić B, Durmić T, Baljozović A. Fatal craniofacial circular-saw-related injury: a rare case of accidental death. Forensic Sci Med Pat 2020;16(4):721-723. M22, IF 2.007

16. Čurović I, Savić S, **Bogdanović M**, Durmić T. Death related to elective nasal polypectomy: case report. Am J Forensic Med Pathol 2019;40(4):394-395. M23, IF 0.785

17. Durmić T, Savić S, **Bogdanović M**. Aortopulmonary fistula related death - forensic implications. Forensic Sci Med Pat 2019;15(3):485-487. M22, IF 1.611

18. Durmić T, Radnić B, **Bogdanović M**, Atanasijević T. Two cases of firearm-related murder-suicide: Forensic implications of the ability to act. Med Sci Law 2019;59(2):78-82. M23, IF 0.676

19. **Bogdanović M**, Popović V, Savić S, Durmić T, Radnić B. Late Occurrence of Raccoon Eyes: The Role of the Ligature. Am J Foren Med Path 2019;40(2):165-7. M23, IF 0.785

20. **Bogdanović M**, Atanasijević T, Popović V, Durmić T, Radnić B. Gunshot Suicide: Cherry-Red Discoloration of the Tempoal Muscle Beneath the Exit Wound. Am J Foren Med Path 2019;40(2):147-9. M23, IF 0.785

21. **Bogdanović M**, Radnić B, Savić S, Popović V, Durmić T. Copper-Beaten Skull Appearance as a Response of Chronically Increased Intracranial Pressure. Am J Foren Med Path 2019;40(1):58-60. M23, IF 0.785

22. **Bogdanović M**, Durmić T, Radnić B, Savić S, Ječmenica D. The use of gasoline in a complex suicide. Forensic Sci Med Pat 2019;15(1):106-109. M22, IF 1.611

23. **Bogdanović M**, Blagojević M, Kuzmanović J, Ječmenica D, Alempijević Đ. Fatal intussusception in infancy: forensic implications. Forensic Sci Med Pat 2019;15(2):284-287. M22, IF 1.611

24. **Bogdanović M**, Marić G, Pekmezović T, Alempijevic Đ. Evaluation of coding ill-defined and unknown causes of death in the Republic of Serbia. J Forensic Leg Med. 2019;62:34-39. M22, IF 1.302

25. Durmić T, Alempijević Đ, Mihailović Z, Bogdanović M. Gastrointestinal causes of death in the elderly: underestimated or not? Rom J Leg Med 2018(26):374-6. M23, IF 0.480

26. Durmić T, Atanasijević T, **Bogdanović M**. Circumferential suicidal cutting of the lower legs. Forensic Sci Med Pat 2018;14(4):561-563. M22, IF 1.815

27. **Bogdanovic M**, Alempijevic D, Curcic D, Durmic T. A Fatal Outcome of Pica Syndrome: An Unusual Case of Delayed Mortality. Am J Foren Med Path 2018;39(3):261-263. M23, IF 0.539

28. Durmić T, Čurović I, **Bogdanović M**, Savić S. Iatrogenic tracheoarterial fistula: Case report and literature review. Med Sci Law 2017;57(3):143-145. M23, IF 0.589

**ОСТАЛИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА СА JCR ЛИСТЕ**

1. **Bogdanović M,** Atanasijević T, Popović V, Mihailović Z, Radnić B, Durmić T. Is the role of forensic medicine in the covid-19 pandemic underestimated? Forensic Sci Med Pat. 2021 Mar;17(1):136-138. M22 IF 2.456/2

**РАД У ЧАСОПИСУ МЕДИЦИНСКА ИСТРАЖИВАЊА**

1. **Bogdanović M,** Petrović T, Popović V, Atanasijević T, Milošević V, Radnić B. Sudden death in anorexia nervosa: exploring the mechanism of death. Medicinska istraživanja 2024;57(3):167–171.

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

1. Benčić M, **Bogdanović M,** Aleksić V. Akutni vertiginozni sindrom kao indikacija za prijem na neurološko odeljenje. Medicinski podmladak 2012; 63:103.

**ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА**

1. Савић С, **Богдановић М**. Проблеми у утврђивању узрока смрти и писању потврда о смрти код особа умрлих у току пандемије COVID-19. У: Димитријевић Ј, Данкуц Д, уредник. Медицинско образовање је основно у заштити народа током пандемије изазване вирусом SARS-CoV-2. Београд: Академија медицинских наука Српског лекарског друштва; 2024. стр. [92–102].

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА**

1. Milošević V, Gojković T, Ćibić A, Petrović T, **Bogdanović** M, Radnić B, Savić J, Spasojević M, Banjanin I. A giant ovarian cyst - autopsy case report. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia, Šibenik, Croatia. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia abstract book:46.

2. Milošević V, Gojković T, Ćibić A, Petrović T, **Bogdanović M**, Banjanin I, Mihailović Z, Radnić B. An unusual case of a delayed death after suicidal intraoral gunshot. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia, Šibenik, Croatia. The 30th international meeting on forensic medicine Alpe – Adria – Pannonia abstract book:47.

3. Milošević V, Kontić M, **Bogdanović M**, Petrović T, Gojković T, Banjanin I, Radnić B. Congenital transmesocolic internal hernia as a cause of sudden death. Serbian society of emergency physicians the 10th International congress of emergency and disaster medicine, Belgrade, Serbia. Southeast European Journal of Emergency and Disaster Medicine. 2024; X (Suppl. 1):12.

4. Banjanin I, Lukić V, Popović V, Atanasijević T, **Bogdanović M**, Milošević V, Mihailović Z, Petrović T, Radnić B. Postmortem concentrations of dopamine in cerebrospinal fluid regarding the manner and cause of death. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:43.

5. **Bogdanović M**, Popović V, Atanasijević T, Mihailović Z, Banjanin I, Milošević V, Petrović T, Radnić B. The impact of covid-19 pandemic on violent deaths. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:44.

6. Petrović T, **Bogdanović M**, Radnić B, Banjanin I, Popović V, Mihailović Z, Atanasijević T. "Overkill" phenomenon in cases of intimate partner homicides. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”. September 7 - 9 2023, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:76.

7. Radnić B, Atanasijević T, Petrović T, Banjanin I, Popović V, Mihailović Z, Živković V, Repić A, **Bogdanović M**. A woman found in a bed storage box: considerations of the manner of death and the mechanism of dying. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?”, Udine, Italia. 28th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, on “Homicide, suicide or accident?” Abstract book, 2023:78.

8. Petrović T, Popović V, Lukić V, Atanasijević T, **Bogdanović M**, Radnić B. Smrt u ekscitacionom delirijumu-prikaz slučaja. 13th Congress of the Association of Toxicologists of Serbia and the 1st Regional ToxSEE Conference, Belgrade, Serbia. the 13th Congress of the Association of Toxicologists of Serbia and the 1st Regional ToxSEE Conference Abstract book, 2023:131.

9. Ćirović A, **Bogdanović M**, Repić A, Ćirović A, Tasić N Non-Uniform Accumulation of Heavy Metals in the Heart: Post-Mortem Analyses of Two Case.s 2nd International HISPA BH Congress, Bijeljina, the Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina, 1-3 April 2022

10. Radnić B, **Bogdanović M**, Atanasijević T, Petrović T, et al. Vitreous Humor as a Sample in Postmortal Detection of SARS-CoV-2. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic health Challenges, Belgrade, Serbia. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges Abstract book: p331.

11. **Bogdanović M**, Radnić B, Atanasijević T, Petrović T, et al. Proper Death Certification in the Time of COVID-19 Pandemic:Forensic Overview. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic health Challenges, Belgrade, Serbia. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges Abstract book: p348.

12. **Bogdanović M**, Radnić B, Durmić T, Savić S, Ječmenica D, Alempijević Đ. Duodenal wall hemorrhage and hepatic laceration: remarkable signs in hanging? The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:36.

13. **Bogdanović M**, Durmić T, Radnić B, Pejić B, Pavlekić S, Alempijević Đ. Forensic implications of giant intrapericardial lipoma: autopsy case report. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:38.

14. Durmić T, Veličković J, Zdravković SL, Janković M, **Bogdanović M**, Stojković O. Molecular analysis of thrombophilic genes in fatal pulmonary thromboembolism - a retrospective study. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:41.

15. Durmić T, **Bogdanović M**, Denić K, Lukić V, Popović V, Atanasijević T. Death related to consumption of ibogaine: a case report. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Belgrade, Serbia. The 27th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, 2019:49.

16. Durmić T, **Bogdanović M**, Radnić B, Atanasijević T. An unusual suicide with a safety razor blade—a case report. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia. Pula, Croatia. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia Abstract book:60.

17. Durmić T, **Bogdanović M**, Andrejić K, Mihailović Z. Study on the relationship between the concentration of ethanol in the blood and the vitreous humour. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia. Pula, Croatia. 26th International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia 2019 Abstract book:61.

18. Radnic B, **Bogdanovic M**, Mihailovic Z, Atanasijevic T, Popovic V. Death caused by apparently asymptomatic peritonitis due to impacted dentures. 26th International meeting on forensic Medicine Alpe-Adria-Panonia. Pula, Croatia, 2018

19. Durmic T, Curovic I, **Bogdanovic M**, Radnic B, Savic S. Death related to nasal sugery:case report and review of literature. 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine. Dusseldorf, Germany. Abstracts of the 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine, 2017;27:311-404.

20. Radnic B, Atanasijevic T, Popovic V, Durmic T, **Bogdanovic M**. Multiple suicidal gunshots to the head: case report and medico-legal aspects of the ability to act. 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine. Dusseldorf, Germany. Abstracts of the 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine, 2017;27:311-404.

21. **Bogdanovic M**, Alempijevic Dj, Pavlekic S, Durmic T, Radnic B. Adhesional omental hernia and unexpected death in the elderly. 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine. Dusseldorf, Germany. Abstracts of the 10th International Symposium Advances in Legal Medicine combined with the 96th Annual Conference German Society of Legal Medicine, 2017;27:311-404.

22. Durmić T, Čurović I, **Bogdanović M**, Savić S. Iatrogenic tracheoarterial fitula: case report and review of literature. Meeting of Young Forensic Pathologists - FIOF 2016, Szeged, Hungary. Abstract book, 2016;26.

23. **Bogdanović M**, Čurović I, Durmić T, Savić S. Penetrating injury of the ascending thoracic aorta following sternal bone marrow biopsy: case report. Meeting of Young Forensic Pathologists - FIOF 2016, Szeged, Hungary. Abstract book, 2016: 30.

24. Dujmović I, Mesaros Š, Šumarac Z, Dačković J, Markov M, **Bogdanović M**, Martinović V, Drulović J. Cerebrospinal fluid and serum chitotriosidase activita in patients with clinically isolated syndrome suggestive of multiple sclerosis. 29th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis. Copenhagen, Denmark, 2013, P 674.

25. Djulejic V, Zekavica A, **Bogdanovic M.** Morphometrical characteristics of the upper tibial end: Relation between joint and non-joint areas. Book of abstracts 23thEuropean Students Conference, Berlin, 2012

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА**

1. Savić S, Ječmenica D, Pejić B, Durmić T, **Bogdanović M**. Neprepoznato nasilje nad detetom sa smrtnim ishodom zbog kraniocerebralne povrede.VI kongres udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije. Beograd, Srbija, 12-14th April 2019. Abstract book.

2. Pavlekić S., Pejić B. Ječmenica D., **Bogdanović M**. Karakteristike smrtnog povređivanja dece i omladine u sobraćajnim zadesima na području Beograda. VI kongres udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije. Beograd, Srbija, 12-14th April 2019. Abstract book.

3. **Bogdanović M**, Marković N, Martinović V. Nivo mokraćne kiseline u likvoru i serumu bolesnika sa klinički izolovanim sindromom koji sugeriše multiplu sklerozu. 54. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem april 2013.Kopaonik, Srbija.

4. Markov M, **Bogdanović M**. Aktivnost hitotirozidaze u likvou i serumu kod bolesnika sa prvim kliničkim atakom koji sugeriše multiplu sklerozu. 54. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem april 2013.Kopaonik, Srbija.

5. Juričić S, Jovanović I, **Bogdanović M**. Tibijalni nagib lateralnog kondila golenjače. Kadaverska studija. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem, maj 2011, Budva, Crna Gora, str. 138.

6. **Bogdanović M.,** Backović M., Juričić S. Zadnji tibijalni nagib pacijenata sa intaktnom prednjom ukrštenom vezom. 52. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem, maj 2011, Budva, Crna Gora, str. 129.

7. Zekavica A, **Bogdanović M**. Morfometrijske osobine gornjeg okrajka golenjače. Odnos zglobnih i nezglobnih površina. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem 23-27. april 2010. Ohridsko jezero, Makedonija, str. 7.

8. **Bogdanović M**, Miladinović H, Juričić S. Morfološke razlike spoljašnjeg i unutrašnjeg kondila golenjače. 51. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem 23-27. april 2010. Ohridsko jezero, Makedonija, str. 8.

9. **Bogdanović M**, Zekavica A. Morfometrijske osobine prednjeg i zadnjeg međukondilarnog polja golenjače. 50. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, sa internacionalnim učešćem 30. april-4. maj 2009, Lepenski vir, Srbija, Knjiga sažetaka u CD izdanju.

**ПОГЛАВЉА У УЏБЕНИЦИМА И ПРАКТИКУМИМА**

1. **Богдановић М**. Специјална обдукција зачетка и новорођенчета. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике. Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године, 35-39.

2. **Богдановић М**. Медицинска документација. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 77-83.

3. **Богдановић М**, Михаиловић З. Додатне анализе које се врше приликом обдукције У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 43-47.

4. Ђукић Д, Петровић Т, **Богдановић М**. Практични значај хемијских повреда. У: Приручник из судске медицине са основама обдукционе технике, Универзитет у Београду, Медицински факултет. Београд 2023, ИСБН бр. 978-86-7117-691-0, одлука Наставног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду бр. 385/7 од 25.01.2023. године: 73-76.

5. Петровић Т, **Богдановић М**. Судска медицина и COVID-19: Обдукција преминулих од COVID-19. У: COVID-19: сва његова лица. Уредник: Татјана Аџић-Вукичевић. Удружење MedApp. Београд, 2024, ISBN: 9788680916057.

**ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА**

1. Алемпијевић Ђ, **Богдановић М**. Документовање (описивање) телесних повреда у ОРЛ пракси. У: Судскомедицинско вештачење у оториноларингологији. NNK International. Београд 2019: 39-50. ISBN:978-86-6157-077-3.

**б) Руковођење или учешће на пројектима**

1. Форензички значај испитивања структуре коштано-зглобног система, Министарствo просвете, науке и технолошког развоја Владе Републике Србије, руководилац: проф. др Слободан Николић.

2. Possibilities for penile transplantation from live donors: cadaveric study of surgical anatomy and dissection (2022-2025), Фонд за науку Републике Србије, бр. 7750019 руководилац: проф. др Мирослав Ђорђевић.

3. Time of occurrence, frequency, optimal way of detection of SARS-CoV2 and COVID-19 in the autopsy material of the Institute of Forensic Medicine, University of Belgrade, Faculty of Medicine-FORACOVID (2021-2022), Фонд за науку Републике Србије, бр. 7546679, руководилац: проф. др Весна Поповић.

4. Анализа генских полиморфизама CYP ензима у популацији Србијe, 2017, Министарство просвете, науке и технолошког развоја Владе Републике Србије, бр. 175093, руководилац: проф. др Оливер Стојковић

**в) Цитираност**

Укупна цитираност свих радова др Миленка Богдановића износи преко 97 пута и h index 6 према индексној бази SCOPUS.

Ф. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Др Миленко Богдановић у досадашњој библиографији има укупно 66 радова и извода (32 рада у целини, 34 извода са конгреса, од чега 25 са међународних и 9 са националних скупова), као и шест поглавља у књигама. Од укупног броја радова штампаних in extenso, 29 радова је објављено у међународним часописима са JCR листе (Frontiers in Medicine, Forensic Science, Medicine and Pathology, Legal Medicine, Australian Journal of Forensic Sciences и др.), као и 2 рада у часописима који нису индексирани у наведеним базама. Др Миленко Богдановић аутор је једног рада у часопису Медицинска истраживања. Кумулативни импакт фактор његових радова износи 42,94. Први је аутор у 14 радова, носилац у 2 рада и коаутор у 16 радова са JCR листе. Аутор је и сарадник у писању четири поглавља у „Приручнику из судске медицине са основама обдукционе технике“ (Медицински факултет Универзитета у Београду, 2023), као и једног поглавља у књизи „COVID-19: сва његова лица“ (MedApp, Београд, 2024), која представља редовни уџбеник за специјалистичку наставу. Поред наведеног, учествовао је као аутор и сарадник у једном поглављу књиге из области судскомедицинских вештачења у оториноларингологији.

Анализа научних публикација показује да се др Миленко Богдановић континуирано и успешно бави научно-истраживачким радом још од студентских дана. Као студент показао је интеросовање за морфолошке науке, а то се интересовање наставило и у постдипломском периоду. Током докторских стидија из епидемиологије бавио се изучавањем методологије научностраживачког рада, а његова докторска дисертација повезала је форензичку науку и праксу са епидемиологијом. Током рада на Институту за судску медиицну укључн је и активно је учествовао у пројектима Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије као и у два пројкета Фонда за науку Републике Србије.

Посебно интересвање др Богдановића било је усмерено на изучавње улоге судске медицине у време COVID-19 пандемије. Био је члан члан истраживачког тима пројекта Фонда за науку Републике Србије „Time of occurrence, frequency, optimal way of detection of SARS-CoV-2 and COVID-19 in the autopsy material of the Institute of Forensic Medicine, University of Belgrade – FORACOVID“, у оквиру којег су резултати публиковани у часописима са JCR листе. Као резултат ових истраживања настало је и поглавље у књизи „COVID-19: сва његова лица“ под насловом „Судска медицина и COVID-19: обдукција преминулих од COVID-19“, које представља редовни уџбеник за специјалистичку наставу. У даљем току, др Богдановић је као члан истраживачког тима пројекта Фонда за нуку Републике Србије „Possibilities for penile transplantation from live donors: cadaveric study of surgical anatomy and dissection“ , дао свој допринос у развоју нове обдукционе технике мушких полних органа.

Од последњег избора у звање доцента, др Миленко Богдановић је објавио десет оригиналних радова in extenso у часописима са JCR листе, од чега је у три рада први аутор, у два носилац рада и у пет коаутор.

Из свега наведеног може се закључити да се др Миленко Богдановић у континуитету бави научно-истраживачким радом, да се његова истраживачка интересовања развијају логично и прогресивно, као и да се перманентно усавршава кроз бројне едукације, семинаре и радионице из области судске медицине.

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

Др Милено Богдановић је још током судентских дана допринео научно-истраживачкој делатности студената медицине, као члан редакције и заменик уредника часописа „Медиицнски подмладак“.

Од школске 2024/2025 до данас је шеф Катедре за судску медицину.Др Миленко Богдановић од шк. 2024/2025. године члан је Наставног и Наставно-научног већа Медициснког факултета Универзитета у Београду.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

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

• Учествовање у комплексним случајевима судскомедицинских обдукција, које могу бити употпуњене разлличитим видовима постморталне дијагностике као што су патохистолошке, хемијско-токсиколошке, молекуларно генетичке и друге анализе. Др Богдановић је до сада учествовао у око 1000 обдукција извршених у Институту за судску медицину Медицинског факултета у Београду.

• Учествовање у веома сложеним вештачењима повереним Институту за судску медицину и Судскомедицинском одбору. Др Миленко Богдановић до сада је учествовао у вештачењу око 150 оваквих предмета.

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

• Увођење нове обдукционе технике препарације мушких полних органа, кроз активности пројекта Фонда за науку „Possibilities for penile transplantation from live donors: cadaveric study of surgical anatomy and dissection“.

*Организовани и одржани програми континуиране медицинске едукације на Факултету који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника:*

Организатор курсева континуиране медицинске едукације

• Самоубиства у популацији Словеније и генетичке анализе -16. мај2022. године

• Судскомедицинска експертиза скелетних остатака и улога форензичке антропологије - 20. мај 2022. године

Предавач на курсевима континуиране медицинске едукације

• Стручно утврђивање времена и узрока смрти за умрле ван здравствене организације - 22. април 2021. године

• Улога судске медицине у КОВИД-19 пандемији - 28. март 2022. године

• Самоубиства у популацији Словеније и генетичке анализе -16. мај 2022. године

• Судскомедицинска експертиза скелетних остатака и улога форензичке антропологије - 20. мај 2022. године

• Трансплантација гениталних органа: корак напред! 24. април 2024. године

2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

• Плакета Медицинског факултета Универзитета у Београду за визију и безрезервно залагање за изградњу и опремање сигурне обдукционе сале на Институту за судску медицину; фебруар 2022

*Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.*

Члан редакције и заменик уредника часописа студената Медицинског факултета - Медицински подмладак.

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

Чланство у Српском лекарском друштву

3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ – МОБИЛНОСТ

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

• Курс из области форензичке антропологије: Skeletal Trauma, Healing & the Postmortem Interval, The John A. burns School of Medicine, University of Hawaii at Manoa; March 21-23, 2022.

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

• Предавање по позиву Скупштине Удружења судских медицинара Босне и Херцеговине, назив предавања: ,,Значај квалитета морталитетне статистике“, 30.08.2025. године, Фоча, Босна и Херцеговина.

• Др Богдановић је одржао предавање на Националном симпозијуму стремљења и новине у медицини „Нови медицински аспекти у суицидологији“, Медицински факултет, Универзитет у Београду, 12.12.2018. год., назив предавања: „Епидемиолошке карактеристике самоубиства“.

• Предавач на састанку секције судске медицине Српског лекарског друштва, Интерпретација постморталних налаза у специфичним обдукционим контекстима,, Београд, 21.10.2025. године.

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На расписани конкурс за избор два наставника у звање доцента за ужу научну област **Судска медицина**, који је објављен у огласним новинама „Послови” Националне службе за запошљавање дана 03.12.2025. године, пријавила су се 2 кандидата: др Тијана Петровић, досадашњи доцент на Катедри за судску медицину и др Миленко Богдановић, досадашњи доцент на Катедри за судску медицину.

На основу анализе поднете документације, као и личног увида у рад др Тијане Петровић и др Миленка Богдановића, Комисија сматра да наведени кандидати у свим видовима научне, педагошке и стручне активности у потпуности испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању и Правилником о условима, начину и поступку избора наставника и сарадника на Медицинском факултету, за реизбор у звање доцента за ужу научну област за коју се бирају.

На основу свега наведеног у реферату, чланови Комисије једногласно и са задовољством предлажу Изборном већу Медицинског факултета Универзитета у Београду да се **др Тијана Петровић** и **др Миленко Богдановић** изаберу у звање **доцента** за ужу научну област **Судска медицина** на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Београд, 5. фебруар 2026.године

**Комисија:**

Проф. др Татјана Атанасијевић, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, председник

Проф. др Зоран Михаиловић, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

Проф. др Драгана Пузовић, редовни професор Стоматолошког факултета Универзитета у Београду