**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА**

**УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Комисија за припрему реферата у саставу:

1. Проф. др Милош Јешић, редовни професор уже научне области Педијатрија Универзитета у Београду – Медицинског факултета, председник

2. Доц. Др Адријан Сарајлија, доцент Универзитета у Београду уже научне области Педијатрија – Медицинског факултета, члан

3. Доц. др Предраг Родић, доцент Универзитета у Београду уже научне области Педијатрија – Медицинског факултета, члан

одређена на седници Изборног већа Медицинског факултета у Београду одржаној 12.03.2025, на конкурс расписан на wеб страници Медицинског факултета Универзитета у Београду дана 14.04.2025. за избор 1 сарадника у звање КЛИНИЧКОГ АСИСТЕНТА (поновни избор) на Медицинском факултету у Београду за ужу научну област ПЕДИЈАТРИЈА подноси следећи

**Р Е Ф Е Р А Т**

На расписани конкурс јавио се један кандидат:

1. др Нина Ристић, клинички асистент на Катедри за педијатрију Медицинског факултета Универзитета у Београду

**А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

-Име, средње име и презиме: Нина (Зоран) Ристић

-Датум и место рођења: 13. јануар 1981. год, Београд

-Установа где је запослен: Универзитетска дечја клиника, Тиршова 10, Београд,

-Звање/радно место: Клинички асистент, специјалиста педијатрије, субспецијалиста гастроентерохепатологије, Шеф Одсека за ендоскопију

-Научна област: Педијатрија

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

**Основне студије**

-Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

-Место и година завршетка, оцена: Београд, 2006. године, средња оцена: 9,69

**Последипломске студије**

-Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

-Место, година завршетка и комисија: Београд, 2010. год, чланови комисије: Проф. др Невена Калезић, Проф. др Загорка Јовановић

–Назив специјалистичког академског рада: “Неуролошке компликације спиналне и епидуралне анестезије”, ментор: Проф. др Надежда Штернић

-Ужа научна област: Неурологија

**Докторат**

-Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

-Место, година завршетка и комисија: Београд, 2018. године, комисија: Проф. др Татјана Пекмезовић, Проф. др Драган Поповић, Проф. др Златко Ђурић

-Наслов дисертације: “Процена валидности мерења гастроезофагеалног рефлукса код деце различитим дијагностичким методама”, ментори: Проф. др Тамара Миловановић, Проф. др Дарија Кисић Тепавчевић

-Ужа научна област: Епидемиологија

**Специјализација:**

-Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

-Ужа научна област, година завршетка: Педијатрија, 2014, одлична оцена (5/5)

**Ужа специјализација:**

-Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

-Место, година завршетка и комисија: Београд, 2018. године, Проф. др Томица Милосављевић, Проф. др Марина Атанацковић Марковић, Проф. др Тамара Миловановић

-Назив рада из уже специјализације: “Еозинофилни езофагитиси код деце“, ментор: Проф. др Тамара Миловановић

-Ужа научна област: Гастроентерохепатологија

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

- 20.11.2019. год избор у звање клиничког асистента на предмету Педијатрија, Медицински факултет,

Универзитет у Београду

- 19.10.2022. год. поновни избор у звање клиничког асистента на предмету Педијатрија, Медицински

факултет, Универзитет у Београду

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Нина Ристић у звању клиничког асистента спроводила је практичну наставу из предмета педијатрија за студенте медицине: 448 часова практичне наставе (вежбе), 4 часа практичне наставе (семинар) и 10 уводних часова из Педијатрије током школске године и то у периоду 2022-2025. год. на Медицинском факултету у Београду. У периоду од 2022-25. године учествовала је у изборној настави на Катедри Педијатрије и то у модулу: Гастроинтестинални функционални поремећаји код деце. У периоду од претходног избора је била ментор два дипломска рада и учествовала је као члан комисије у одбрани 8 дипломских радова. Више пута је била рецензент судентских радова. Доследно извршава обавезе из Уговора о ангажовању, поштујући одредбе општих аката Медицинског факултета и одредбе Кодекса професионалне етике на Универзитету у Београду. Анкетирањем студената 5 године студија Медицинског факултета у Београду, др Нина Ристић је добила оцену 2023/24. – 4,82, 2022/23. – 5,00, 2021/22. – 5,00, 2020/21. – 4,89.

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

Менторства у дипломским радовима

1. Студент Андријана Нинковић (172/17), Тема: „Карактеристике еозинофилног езофагитиса код деце“, одбрањен 6.6.2023.
2. Студент Анђела Вићентијевић (72/18), Тема: „Билијарна атрезија“, одбрањен 15.10.2024.

Члан Комисије за одбрану дипломских радова

1. Кандидат Павле Тењовић (20/15), Тема: „Третман функционалног абдоминалног бола у деце”
2. Кандидат: Кристина Сретеновић (427/16), Тема: „Уролитијаза код деце- најчешћи узроци у пракси“
3. Кандидат: Кристина Стојковић (553/18), Тема: „Цијаноза код новорођенчета“
4. Кандидат Кристина Пеић Тукуљац (574/17): Тема: „Раст и метаболизам деце рођене мале за гестациону доб“
5. Кандидат Јоцић Нађа (153/17), Тема: „Примена имуносупресивне терапије код деце“
6. Кандидат Александра Филиповић (327/18): Тема: „IgA васкулитис код деце“
7. Кандидат Јована Малетић (84/15), Тема: „Карактеристике Кронове болести код деце“
8. Кандидат Марија Ранов (54/18): Тема: „Нозокомијалне инфекције у педијатријској једиици за интензивно лечење“

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

a) списак објављених радова

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

1. Milovanović I, Popovac N, Sretenović A, **Ristić N**, Janković R**. Autoimmune intestinal leiomyositis as a rare cause of chronic intestinal pseudo-obstruction in children: Case report with literature review. S**rpski arhiv za celokupno lekarstvo 2025. DOI: [10.2298/SARH241210008M. M23, IF 0,2](https://doi.org/10.2298/sarh241210008m)
2. Jevtić J, Đuknić M, Popovac N, **Ristić N**, Milovanovich I, Radusinović M, Đordjić I, Simić L, Nikolić G, Životić M, Mioljević A, Bogosavljević N, Janković R\*. The First Case of Schaumann Bodies in Pediatric Very Early Onset Crohn’s Disease: Case Report and Literature Review. Children (Basel). 2024; 11(10):1216. **M22; IF 2,0**
3. [Stevic M,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Stevic%20Marija%20M)[Vlajkovic-Ivanovic A,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vlajkovic-Ivanovic%20Ana%20S)[Petrov-Bojicic I,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Petrov-Bojicic%20Ivana) **Ristic N,** [Budic I,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Budic%20Ivana)[Marjanovic V,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Marjanovic%20Vesna%20G)Simic D. Identification and prevention of refeeding syndrome in pediatric intensive care (Article). Srpski arhiv za celokupno lekarstvo 2024; 152 (3-4): 218-223. **M23; IF 0,2**
4. Putniković D, Jevtić J, **Ristić N**, Milovanovich ID, Đuknić M, Radusinović M, Popovac N, Đorđić I, Leković Z, Janković R**.** Pediatric Crohn’s Disease in the Upper Gastrointestinal Tract: Clinical, Laboratory, Endoscopic, and Histopathological Analysis. Diagnostics (Basel) 2024; 14(9):877. **M22; IF 3,0**
5. Jevtić J, **Ristić N**, Pavlović V, Svorcan J, Milovanovich I, Radusinović M, Popovac N, Simić L, Ćirović A, Đuknić M, Životić M, Poljašević N, Obradović D, Filipović J, Janković R.The Usefulness of the Eosinophilic Esophagitis Histology Scoring System in Predicting Response to Proton Pump Inhibitor Monotherapy in Children with Eosinophilic Esophagitis. Diagnostics (Basel) 2023;13(22):3445. **M22; IF 3,0**
6. Stevic M, Vlajkovic A, Trifunovic B, Rakic I, **Ristic N**, Budic I, Marjanovic V, Jovanovski-Srceva M, Simic D. Topical anesthetics for pediatric laser treatment. J Cosmet Laser Ther. 2019;21(7-8):417-421, **M22, IF 1,266**
7. **Ristic N**,  Jankovic R, Dragutinovic N,  Atanaskovic-Markovic M, Radusinovic M, Stevic M, Ristic M, Ristic M, Milovanovic T. Diagnosis of Eosinophilic Esophagitis in Children - A Serbian Single Center Experience from 2010 to 2017. Med Princ Pract. 2019; 28(5):449-456, **M22, IF 1,536**
8. Stevic M, Simic D, **Ristic N**, Budic I, Marjanovic V, Jovanovski-Srceva M, Repac N, Rankovic-Janevski M, Tasic G. Evaluation of factors for poor outcome in preterm newborns with posthemorrhagic hydrocephalus associated with late-onset neonatal sepsis. Ther Clin Risk Manag. 2018;14:1965-1973. **M22,** IF 1,995
9. **Ristic N**, Milovanovic I, Radusinovic M, Stevic M, Ristic M, Ristic M, et al. The comparative analyses of different diagnostic approaches in detection of gastroesophageal reflux disease in children. PloS One. 2017; 2;12(11):e0187081. **M21, IF 2,766**
10. Stević M, **Ristić N**, Budić I, Ladjević N, Trifunović B, Rakić I, Majstorović M, Burazor I, Simić D. Comparision of ketamin and ketofol for deep sedation and analgesia in children undergoing laser procedure**.**  Lasers in Medical Science. 2017; 32 (7): 1525-33. **M22**, **IF 1,949**
11. Stevic M, Budic I, **Ristic N**, Nenadic D, Bokun Z, Jovanovic B, Pejanovic J, Simic D. Toxic epidermal necrolysis in a child with lupus-associated pancreatitis. Rheumatol Int 2017, 37(7):1221-1226. **M23, IF 1,952**
12. Janecke AR, Heinz-Erian P, Yin J, Petersen BS, Franke A, Lechner S, Fuchs I, Melancon S, Uhlig HH, Travis S, Marinier E, Perisic V, **Ristic N**, Gerner P, Booth IW, Wedenoja S, Baumgartner N, Vodopiutz J, Frechette-Duval MC, De Lafollie J, Persad R, Warner N, Tse CM, Sud K, Zachos NC, Sarker R, Zhu X, Muise AM, Zimmer KP, Witt H, Zoller H, Donowitz M, Müller T. Reduced sodium/proton exchanger NHE3 activity causes congenital sodium diarrhea. Hum Mol Genet. 2015. 1;24(23):6614-23. **M21, IF 5,985**

# РАД У ЧАСОПИСУ МЕДИЦИНСКА ИСТРАЖИВАЊА

1. Janković R, Sinđić-Antunović S, Đuknić M, Vujović D, **Ristić N**, Jevtić J, Topličić Đ, Backović M, Zdujić N, Putniković D, Lukač M. Histopathological findings in enteric nervous plexuses in children with intestinal motility disorders – a single center experience. Medicinska istaživanja. 2024; 57(3):35-40

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

# Ristic N, Kisić Tepavčević D, Milovanovic T. The significance of different methods for detection gastroesophageal reflux in children. Med. Podml. 2018; 69(1):1-8. M52

# ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА

1. **Ristić N**, Radusinović M, Jevtić J, Janković R, Sretenović A, Slavković M. Eozinofilni ezofagitis kod dece. Novelties in diagnosis and therapy of allergic diseases in children and adolescents - 5th Congress of allergologist and clinical immunologist of Serbia with international participation. Belgrade, Abstract book 2024: 69-70
2. Sretenović A, Slavković M, Pavlović Dj, **Ristić N**, Radusinović M, Zdujić N. Intercostal percutaneous endoscopic gastrostomy placement: a viable option for pediatric patients with gastric displacement. 14th AnnualCongress of the European Society of Paediatric Endoscopic Surgeons.ESPES. Strasbourg, France, Abstract book 2024: P145
3. Ðuknić M, Jevtić J, Jovanović M, Glumac S, Sinđić Antunović S, Lukač M, Vujović D, **Ristić N**, Janković R. Congenital esophageal stenosis - a report of two cases. 36th European Congress of Pathology, Florence, Italy. Virchows Arch 2024; 483(Suppl 1): S352-3
4. **Ristic N**, Innovative therapeutic strategies in inflammatory bowel diseases. First Congress of the Pediatric Association of Montenegro with international participation Innovations in pediatric – meeting new challenges, Budva, Montenegro. Abstract book 2024: 42-43
5. **Ristic N,** Jankovic R, Milovanovic I, Radusinovic M, Popovac N, Djordjic I, Djuknic M, Lekovic Z, Jevtic J. The significance of the histology scoring system in predicting response to proton pump inhibitor monotherapy in pediatric eosinophilic esophagitis. ESPGHAN 56th Annual Meeting, Milan, Italy; JPGN Reports 2024; 5(S1):S353
6. **Ristic N**, Jankovic R, Putnikovic D, Jevtic J, Djuknic M, Milovanovic I, Radusinovic M, Popovac N, Djordjic I, Lekovic Z. Proximal gastrointestinal lesions in Crohn's disease in paediatric patients – a single centre experience. ESPGHAN 56th Annual Meeting, Milan, Italy; JPGN Reports 2024; 5(S1):S770
7. Janković R**,** Bufan B, **Ristić N**, Putniković D, Jevtić J, Đuknić M, Milovanović I, Radusinović M. Diagnosis of Crohn disease in children – A single center experience. COST Action 20117 Mye-InfoBank – Hybrid Workshop, WG & MC Annual Meeting 13–16 March 2024, Budva, Montenegro. Programme 2024: 13.
8. Jankovic R, Jevtic J, **Ristic N**, Milovanovic I. Proximal gastrointestinal lesions in Crohn disease in paediatric patients - a single centre experience. Virchows Arch, 2021; 479(1):89-89
9. Jevtic J, Jankovic R, Strizovic S, Obradovic D, **Ristic N**, Dragutinovic N, Milovanovic I, Radusinovic M, Correlation between different histopathological indices and clinical parameters in children with ulcerative colitis. Virchows archiv. 2019; 475(1): 292-292
10. Stevic M, Radulovic S, **Ristic N**, Budic I, Milojevic I, Jovanovski-Srceva M, Radlovic V, Simic D. Acute pancreatitis in pediatric intensive care unit. The 8th European Congress of Paediatric Anesthesia, Belgrade, Abstract (Top 10), Sep-Oct2016, REF 0083
11. Stevic M, Radulovic S, **Ristic N**, Budic I, Jovanovski-Srceva M, Simic I, Puric S, Radlovic V, Simic D. Traumatic liver injuries in children. The 8th European Congress of Paediatric Anesthesia, Belgrade, Abstract (Top 10), Sep-Oct2016, REF 0082
12. Stevic M, **Ristic N**, Budic I, Sindjic-Antunovic Sanja, Ladjevic N, Milenovic M, Jovanovski-Srceva M, Simic D. Survival of neonates with congenital heart disease undergoing urgent surgery. World Congress of Anaestesiologist. Hong Kong, 2016,WCA 16-LB-2763
13. Stevic M, **Ristic N**, Budic I, Milojevic I, Trifunovic B, Rakic I, Majstorovic M,. Simic D. Analgo-sedation for pediatric laser treatment. World Congress of Anaestesiologist. Hong Kong, Anesthesia and Analgesia, Abstract book, Sep 2016, 123(3S\_Suppl):341
14. Stević M, Budić I, Sinđić-Antunović S, **Ristić N,** Simić D. Predictors of anesthesia outcome after general noncardiac surgical procedures in neonates wuth congenital hearth disease. The 65th International Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery. Belgrade. The journal of cardiovascular surgery, Abstract book, Apr 2016, 57, 2 (2): 78
15. **Ristic N**. Experience in diagnosis and management of celiac disease in Serbia. LQ celiac, Maribor, Abstract book, P30

# ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА

# Ристић Н. Патолошке вредности трансаминаза код деце. XИ Национални конгрес удружења за превентивну педијатрију Србије. Копаоник, Књига сажетака. 2023, 28

# Ристић Н. Еозинофилни езофагитис, X Национални конгрес удружења за превентивну педијатрију Србије. Копаоник, Књига сажетака. 2023, 26

# Ристић Н. Инфективна обољења гастроинтестиналног тракта у педијатријској популацији. Националниконгрес са међународним учешћем – Инфекције – изазови у дијагностици и лечењу, Београд, Књига сажетака. 2023, 25

# Ристић Н, Радусиновић М, Миловановић И, Драгутиновић Н, Поповац Н, Лековић З. Дани Универзитетске дечје клинике, Београд. Књига сажетака. 2022, 29

# Миловановић И, Радусиновић М, Поповац Н, Ђорђић И, Драгутиновић Н, Ристић Н, Лековић З. Крварења из горњих и доњих партија гастроинтетсиналног тракта, Дани Универзитетске дечје клинике, Београд. Књига сажетака. 2022, 16

1. Радусиновић М, **Ристић Н**, Миловановић И, Драгутиновић Н, Поповац Н, Ђорђић И, Лековић З. Малнутриција код деце: терапијски модалитети. Дани Универзитетске дечје клинике, Београд. Књига сажетака. 2022, 25
2. **Ристић Н**, Сворцан Ј, Јанковић Р, Радусиновић М, Миловановић И, Драгутиновић Н, Поповац Н, Ђорђић И, Јевтић Ј, Лековић З. Еозинофилни езофагитис код деце- Универзитетска дечја клиника у Београду, 2010-2021. 4. Конгрес педијатара Србије, Врдник 2022. Зборник радова;85.
3. **Ристић Н,** Радусиновић М, Миловановић И, Поповац Н, Драгутиновић Н, Ђорђић И, Лековић З. Варијанта *XIAP* гена -Узрок тешке форме Кронове болести код дечака. 4. Конгрес педијатара Србије, Врдник 2022. Зборник радова;134.
4. Поповац Н, Јанковић Р, Сретеновић А, Лековић З, **Ристић Н**, Радусиновић М, Драгутиновић Н, Ђорђић И, Миловановић И. Висцерални интестинални миозитис као узрок рекурентних субоклузивних тегоба- ефекат хируршке и медикаментозне терапије. 4. Конгрес педијатара Србије, Врдник. Зборник радова 2022;132-3.
5. Поповац Н, Ранчић С, Лековић З, **Ристић Н**, Драгутиновић Н, Радусиновић М, Миловановић И. Хипертриглицеридемија као узрочник акутног панкреатитиса. 46. Педијатријски дани Србије, Ниш, Србија. Књига сажетака. 2019;118
6. **Ристић Н**. Акутни гастроентеритис и ентероколитис: Хоспитални третман: нови протоколи и контроверзе у примени, Дани Универзитетске дечје клинике, Београд, Књига сажетака, 2017, 33
7. **Ристић Н**. Не-целијачна глутен сензитивност. Симпозијум: Целијачна болест, Београд, Књига апстраката, 2017, 17-18
8. **Ристић Н**, Миловановић И, Перишић ВН. Исхрана преко перкутане ендоскопске гастростоме: једанаест година искуства на Универзитетској дечјој клиници. Дани Универзитетске дечје клинике, Београд, Зборник радова, 2016, 99-103
9. **Ристић Н**. Када започети немлечну исхрану- са пуних 4 или 6 месеци? Дани Универзитетске дечје клинике, Београд, 2015 (књига сажетака није одштампана)
10. **Ристић Н.** Дисфагија и еозинофилни езофагитис. IX регионални симпозијум из педијатријске гастроентерологије и нутриције, Београд, 2015 (књига сажетака није одштампана)
11. **Ристић Н.** Потенцијална целијачна болест, "глутен сенситивитy", "wхеат сенситивитy": Каква је дијета потребна? IX регионални симпозијум из педијатријске гастроентерологије и нутриције, Београд, 2015 (књига сажетака није одштампана)
12. Ивановски П, Миловановић И, **Ристић Н**, Перишић ВН. Гвожђе и болести јетре. VIII регионални симпозијум из педијатријске гастроентерологије и нутриције, Београд, 2014 (књига сажетака није одштампана)
13. **Ристић Н**. Макро-АСТ и други „макро-ензимски синдроми.VIII регионални симпозијум из педијатријске гастроентерологије и нутриције, Београд, 2014 (књига сажетака није одштампана)
14. Радуловић С, **Ристић** Н, Перишић ВН. Антирефлуксна хирургија и ПЕГ: јединствен програм нутритивне рехабилитације у деце са церебралном парализом. Да ли и како 24h MII/pH мониторинг утиче на избор модела антирефлуксне хирургије? 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 77-78
15. Илић Д, **Ристић Н**, Перишић ВН. “Макро-АСТ” синдром: још један макроензим без клиничког значења у болестима јетре. 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 45
16. Дардић А, **Ристић Н**, Перишић ВН. Холестаза са нормалним ГГТ-ом и АЛП-ом. 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 44-45
17. Ерчић Д, **Ристић Н**, Перишић ВН. Неке особености клиничког и лабораторијског испољавања Вилсонове болести у деце. 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 43
18. **Ристић Н**, Радуловић С, Сретеновић А, Перишић ВН. Да ли и како 24х МИИ/пХ мониторинг утиче на избор модела антирефлуксне хирургије? 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 42
19. Радаковић М, **Ристић Н**, Зивановиц Д, Перишић ВН. Учесталост и значај ретроградног “*backwash*” илеитиса у планирању лечења деце са улцерозним панколитисом, 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 41-42
20. Шумарац З, **Ристић Н**, Перишић ВН. Синдром неонаталне хемохроматозе у различитим метаболичким болестима. 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 41
21. Миловановић И, **Ристић Н**, Перишић ВН. Примарни дефицит карнитина: још један узрок тешке стеатозе јетре - приказ случаја. 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 40
22. Новосел Шипчић Д, **Ристић Н**, Радуловић С, Перишић ВН. “Imaging” методе и биохемијски прегледи жучи у дијагностици аномалног билиопанкреасног споја. 45. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2013, 39
23. **Ристић Н**, Перишић ВН. Еозинофилни езофагитис (ЕоЕ): главни узрок акутне дисфагије у деце. 44. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2012, 44-45
24. **Ристић Н**, Перишић ВН. *“Milk colitis*?” чест узрок хематохезије у млађе дојенчади. 43. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2011, 47-48
25. **Ристић Н**, Перишић ВН. Критичка евалуација дијагностичких тестова за Wилсонову болест. 43. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2011, 47
26. Митић В, Чутурило Г, Димитријевић Н, Новаковић И, Дамјановић Т, Богићевић Д, Николић Д, **Ристић Н**, Зечевић Т. Субтеломерна делеција 1p36 - приказ случаја. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2009, 154-155
27. Чутурило Г, Јовановић И, Стевановић М, Новаковић И, Дракулић Д, Дамјановић Т, Крстић А Грковић С, **Ристић Н**, Међо Б, Ђукић М, Парезановић В, Вукомановић Г, Илисић Т, Атанацковић-Марковић М, Младеновић Т. Први резултати примене "МЛПА" методе у молекуларно-генетској дијагностици субтеломерних реаранжмана и микроделеције 22q11.2. 42. Педијатријски дани Србије, Ниш, Књига сажетака, 2009, 154
28. **Ристић Н**. Порођаји и прекиди трудноће код младих жена у Београду. 46. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне горе, Књига сажетака, Котор, 2005

# УЏБЕНИЦИ, ПРАКТИКУМИ, ПОГЛАВЉА У УЏБЕНИЦИМА И ПРАКТИКУМИМА

# Лековић З, Ристић Н. Болести једњака и желуца. У: Педијатрија - уџбеник за студенте. Уредници: Атанасковић-Марковић Марина, Предраг Минић, Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД. 2024. ISBN 978-86-7117-733-7: 170-172

# Лековић З, Ристић Н. Конгениталне аномалије гастроинтестиналног тракта. У: Педијатрија - уџбеник за студенте. Уредници: Атанасковић-Марковић Марина, Предраг Минић, Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД. 2024. ISBN 978-86-7117-733-7: 172-175

# Лековић З, Ристић Н. Болести јетре. У: Педијатрија - уџбеник за студенте. Уредници: Атанасковић-Марковић Марина, Предраг Минић, Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД. 2024. ISBN 978-86-7117-733-7: 187-195

# Ристић Н. Специфичности лечења инфламаторних болести црева у педијатријској популацији. У. Инфламаторне болести црева у 12 лекција, Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД. 2024. ISBN 978-86-7117-740-5: 321-330

# КЊИГЕ, ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА

# Ристић Н. Специфичности лечења инфламаторних болести црева у педијатријској популацији. У: Инфламаторне болести црева у 12 лекција. Уредници: Марковић С, Сворцан П. Клиничко болнички центар „Звездара“, Београд. 2022; 278-291

# Ристић Н, Ишић Денчић Т, Јанковић Р. Диференцијална дијагноза еозинофилног инфилтрата у слузници једњака применом молекуларно-биолошких метода. У: Трендови у молекуларној биологији. Уредници: Павловић С, Беговић Ј, Новаковић И, Савић Павићевић Д, Ђорђевић А. Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Универзитет у Београду, Београд. 2021. ISSN 2787-2947:96-106

# Ристић Н. Гастроинтестиналне болести и анестезија. У: Педијатријска анестезиологија. Уредник: Симић Д. Удружење дечијих анестезиолога и интензивиста Србије, Академска мисао, Београд. 2020. ISBN 978-86-7466-850-4: 249-256

# Гвозденовић Љ, Калезић Н, Пауновић И, Живаљевић В, Ристић Н, Диклић А. Преоперативна евалуација болесника са примарним хиперпаратироидизмом у ендокриној хирургији (за паратироидектомије) и у неендокриној хирургији (за елективне и хитне операције). У: Анестезиолошки аспекти ендокриних и метаболичких поремећаја (штитаста жлезда, параштитасте и надбубрежне жлезде). Уредник: Калезић Н. Медицински факултет Универзитета у Београду, Београд, 2009; 235-242

b) Цитираност: 180 (сто осамдесет) цитата, isključijući samocitate. Извор је [www.scopus.com](http://www.scopus.com) на дан 6.6.2025. god.

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

Др Нина Ристић је приложила списак од 70 научних радова. Дванаест је штампано у целини у виду оргиналних радова *in extenso* у часописима са *JCR* листе, у којима је први аутор у 2 рада, а коаутор у 10 радова. Од последњег избора је објављено 5 радова са JCR листе. У часопису Медицинска истраживања има публикован 1 рад као коаутор. У зборницима међународних скупова је штампано 15 радова, од којих је у 5 први аутор. У зборницима националних скупова има 33 рада, од тога је у 18 први или једини аутор, а у 15 сарадник. Укупан импакт фактор публикованих радова је 25,849 (пре избора у звање клиничког асистента је био 17,449). Аутор је 3 поглавља у уџбенику Педијатрије за студенте медицине, која обрађују теме болести једњака и желуца, конгениталне аномалије гастроинтестиналног тракта и болести јетре. Такође, аутор је поглавља које се бави специфичностима лечења инфламаторних болести црева у педијатријској популацији, у уџбенику за последипломску наставу Инфламаторне болести црева у 12 лекција. Поред тога, Др Нина Ристић је била аутор/коаутор 4 поглавља у књигама. Била је рецензент радова у неколико престижних часописа. Др Нина Ристић је од 2021. укључена у пројекат под називом COST aкција CA20117 („Converting molecular profiles of myeloid cells into biomarkers for inflammation and cancer “) у оквиру радне групе WG3 (Mye-Disease).

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

Др Нина Ристић је у досадашњем раду у Универзитетској дечјој клиници дала значајан стручни допринос унапређењу наставе на предмету Педијатрије. У периоду 2019-2022., као и у периоду од 2022-2025. учествовала је у различитим видовима наставе на Катедри Педијатрије Медицинског факултета у Београду и то у извођењу практичне наставе (вежбе, семинари и уводни часови), како на српском тако и на енглеском језику. У периоду од 2022-25. учествовала је у изборној настави на Катедри Педијатрије и то у модулу: Гастроинтестинални функционални поремећаји код деце. Такође, више пута је била предавач на Данима Универзитетске дечје клинике као једном од највећих скупова педијатра у Србији.

**Стручно професионални допринос**

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

Др Нина Ристић као специјалиста педијатрије и субспецијалиста гастроентерохепатологије од почетка рада на Универзитетској дечијој клиници значајно доприноси квалитету здравствене делатности. Ради као лекар субспецијалиста у Служби гастроентерологије, хепатологије и ендоскопије, шеф је Одсека за енодскопију и обучена је за најсложеније гастроинтестиналне ендосокопске дијагностичке и терапијске процедуре. Интензивно сарађује са службом неонаталне и абдоминалне хируругије у сарадњи са којима изводи ендоскопске дилатације стеноза једњака и уградњу перкутане ендоскопски асистиране гастростоме, код деце различите доби. Др Нина Ристић је оспособљена за самостално извођење перкутане биопсије јетре код деце у циљу дијагностике и праћења пацијената са обољењем јетре. Др Ристић је оспособљена за извођење и тумачење функционионалних дијагностичких процедура 24h pH-MII мониторинга, езофагусне и аноректалне манометрије. Учествује у дијагностици и лечењу деце са најтежим облицима упалних болести црева, које подразмева примену имуносупресива и анти TNF лекова. Активно учествује у увођењу и примени иновативних лекова код пацијената оболелих од упалних болести црева, еозинофилног езофагитиса и синдрома кратких црева. Ради на унапређењу ентералне и парентералне нутриције и интестиналне рехабилитације пацијената са различитим поремећајима интестиналне функције, укључујући и пацијенте са синдромом кратког црева. У оквиру свакодневне здравствене активности врши специјалистичке и субспецијалистичке прегледе пацијената. На Универзитетској дечјој клиници Др Нина Ристић се истиче смислом за тимски рад, заинтересованошћу за увођење савремених дијагностичких и терапијских метода у свакодневну праксу. Као лекар и истраживач из области дечије гастроентерологије, способна је да самостално и критички приступи истраживању и решавању клиничких и научних проблема.

***Допринос академској и широј заједници***

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

Чланство у удружењима: Европско удружење за Крон и Колитис (ECCO), Европско удружење за клиничку нутрицију и метаболизам (ESPEN), Европско удружење за педијатријску гастроентерологију, хепатологију и нутриицју (ESPGHAN), Национално удружење за парентералну и ентералну Србије (НУПЕНС). Члан је председништва Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС), у више наврата је била предавач и комодретаор на Конгресу Удружења за преветивну педијатрију Србије 2023, 2024 и 2025. године, као и на IV Симпозијуму о ретким болестима. Један је од оснивача Националног удружења ЕоЕ више од алергије (основано 2023. године).

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

Члан je Комисије за одобравање употребе лекова adalimumab, golimumab, infliksimab, vedolizumab tofacitinib и ustekinumab у лечењу осигураних лица Републичког фонда за здравствено осигурање оболелих од Crohn-ове болести и најтежих облика улцерозног колитиса od 2017. године

Од 2025. године је заменик председиника Koмисије Републичког фонда за здравствено осигурање за лечење ретких болести.

**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*

Похађала је курсеве из области инфламаторних болести црева код деце, организованим од стране ECCO удружења у периоду од 2022-2025. године

Похађала је курсeвe и полагала тестове из области клиничке нутриције организованих од стране ESPEN-а, и то 8 [*Life-Long Learning (LLL)*](https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://www.espen.org/lll-courses%3Fview%3Dpage%26amp%3Bcourse_id%3D1590%26amp%3Bpage_id%3D3286&ved=2ahUKEwiAvdCMzd2NAxWWgP0HHbEzEScQy-MPegQIKBAB&usg=AOvVaw3mvNop48fZPcgiNNtzWhzn) курсева уживо и 4 LLL курса *online*, чиме је стекла услове за полагање [Teach the Teachers for Life Long Learning (T-LLL)](https://www.espen.org/lll-courses?view=page&course_id=1984&page_id=4607)  T-LLL (ESPEN, Праг, септембар 2025).

*Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству*

У априлу/мају 2022. године током 6 недеља била је на усавршавању на Одељењу гастроентерологије, хепатологије и нутриције у *Children’s Hospital of Philadelphia*, једној од најзначајних педијатријских болница у САД. Током свог боравка у овој установи упознала се са најновијим трендовима у дијагностици и лечењу инфламаторних болести црева врло раног почетка, еозинофилног езофагитиса, и поремећаја мотилитета, а посебно је била фокусирана и на техничке аспекте испитивања мотилитета, као и на најсавременије дијагностичке и терапијске ендоскопске процедуре. У новембру 2016. године била је недељу дана на усавршавању у центру за трансплантацију јетре у болници Femme-Mère-Enfant Hopital, Лион, Француска. У јануару 2014. била је 2 недеље на стручном усавршавању из области трансплантације јетре у КБЦ Меркур у Загребу.

*Учешће у међународним пројектима*

Од 2021. учествује у COST акцији CA20117 („Converting molecular profiles of myeloid cells into biomarkers for inflammation and cancer “) у оквиру радне групе WG3 (Mye-Disease).

*Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима*

1. Лекарска комора Србије, април 2023. год, тема: Инфекције гастроинтестиналног тракта у педијатријском узрасту“

2. Српско лекарско друштво, мај 2024. год, тема: „Еозинофилни езофагитис код деце“

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На расписани конкурс за избор 1 сарадника у звање клиничког асистента за ужу научну област ПЕДИЈАТРИЈА пријавио се један кандидат, досадашњи клинички асистент и специјалиста педијатрије др Нина Ристић.

Комисија је обавила детаљан преглед документације коју је кандидат приложио и утврдила да пријављени кандидат испуњава услове предвиђене конкурсом, Законом о високом образовању и Правилником о условима, начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

На основу детаљне анализе приложених докумената, познавања стручног, научноистраживачког доприноса и педагошког рада кандидата, Комисија је закључила да др Нина Ристић има све квалитете и поседује све услове за поновни избор у звање клиничког асистента за ужу научну област Педијатрија.

Комисија са задовољством предлаже Изборном већу да утврди предлог да се др НИНА РИСТИЋ изабере у звање КЛИНИЧКОГ АСИСТЕНТА за ужу научну област Педијатрија на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

У Београду, КОМИСИЈА:

10.06.2025. године

1. Проф. др Милош Јешић, редовни професор Универзитета у Београду – Медицинског факултета, председник
2. Доц. др Адријан Сарајлија, доцент Универзитета у Београду – Медицинског факултета, члан
3. Доц. др Предраг Родић, доцент Универзитета у Београду – Медицинског факултета, члан