



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ
КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Звање: Редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Горан Кораћевић

Датум рођења

24.9.1961.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу;
Клинички центар Ниш, Клиника за кардиоваскуларне болести**

Радно место

**Ванредни професор на УНО Интерна медицина-кардиологија;
Шеф посткоронарне јединице Клинике за кардиоваскуларне болести**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

09.10.2020.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

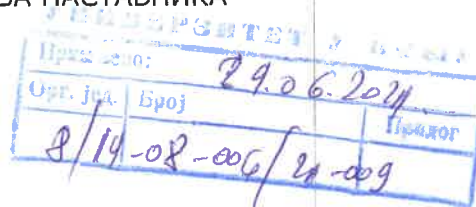
Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

Интерна медицина –наставна база Клиника за кардиоваскуларне болести КЦ Ниш

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- Испуњени услови за избор у звање ванредни професор
(навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)
**Избор у звање ванредног професора: 07.12.2010.године, Одлука број 8/19-01-005/10-032; Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу;
Поновни избор у звање ванредног професора:17.02.2016.године, Одлука број 8/19-01-001/16-009, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.**
- Позитивна оцена педагошког рада која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)
(навести број и датум утврђене оцене)
Позитивна оцена педагошког рада, број 17-4330-2-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 25.05.2021. године (гласање).



3. Остварене активности бар у четири елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

1. **Чланство у Одбору за докторате Медицинског факултета у Нишу** (Одлука Наставно-научног већа Факултета број 10-4855-2/1-2 од 08.05.2019).
2. **Учествовање по позиву у континуираној медицинској едукацији у здравственој установи КБЦ Бежанијска Коса.** (Фотокопија позива)
3. **Учешће у комисији за оцену и одбрану докторске тезе Медицинског факултета у Београду** (Одлука Научног већа Медицинског факултета у Београду број 5940/16-АК од 21.05.2018. године)
4. **Рад у Председништву Интернистичке секције Српског Лекарског Друштва три године** (Фотокопија позива)

4. Руководјење најмање у четири дипломска или научноистраживачка рада студената, од којих најмање два од последњег избора

1. **Милићевић Татјана - Нега болесника са артеријском хипертензијом. Дипломски рад - Медицински факултет Ниш, 2011.**
2. **Стојковић Милан - Избор терапије за лечење болесника са артеријском хипертензијом и коморбидитетима. Дипломски рад - Медицински факултет Ниш, 2013.**
3. **Момчиловић Милош - Данашње могућности у терапији артеријске хипертензије . Дипломски рад - Медицински факултет Ниш, 2015.**
4. **Пауновић Миленко - Бол у грудима: етиологија, диференцијална дијагноза и терапија. Дипломски рад - Медицински факултет Ниш, 2017.**

5. Оригинално стручно остварење и учешће у међународним и домаћим научним пројектима

Актуелни пројекти:

1. **Пројекат из области основних истраживања Министарства просвете, науке и технолошког развоја републике Србије за период 2011-2020. „ЕТИОЛОГИЈА, ДИЈАГНОСТИКА, ПРЕВЕНЦИЈА И ТЕРАПИЈА ЕНДЕМСКЕ НЕФРОПАТИЈЕ И СА ЊОМ ПОВЕЗАНИХ ТУМОРА УРОТЕЛА - ЗНАЧАЈ ИСТРАЖИВАЊА ГЕНОМА И ПРОТЕОМА“.** (Бр. 175092). Први руководилац Академик Владисав Стефановић, редовни професор; актуелни руководилац проф. др Љубинка Јанковић-Величковић, редовни професор
2. **Пројекат из области интегралних и интердисциплинарних истраживања Министарства просвете, науке и технолошког развоја републике Србије за период 2011-2020. „ПРЕВЕНТИВНИ, ТЕРАПИЈСКИ И ЕТИЧКИ ПРИСТУП ПРЕТКЛИНИЧКИМ И КЛИНИЧКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА ГЕНА И МОДУЛАТОРА РЕДОКС ЋЕЛИЈСКЕ СИГНАЛИЗАЦИЈЕ У ИМУНСКОМ, ИНФЛАМАТОРНОМ И ПРОЛИФЕРАТИВНОМ ОДГОВОРУ ЋЕЛИЈЕ“** (Бр. 41018). Први руководилац проф. др Душица Павловић, редовни професор; актуелни руководилац проф. др Татјана Јевтовић-Стоименов, редовни професор (потврда службе за докторске академске студије број 06-10213/1 од 20.10.2020. године)

Кандидат је био руководилац интерног пројекта МФ у Нишу, под називом „Иновације у дијагностици и лечењу тромбоемболије плућне артерије и њених коморбидитета“ 2017-2019.г.

(потврда службе за ДАС број 06-10213/2 од 20.10.2020. године).

6. Руководјење израдом бар једне докторске дисертације или чланство у најмање две комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

Стојановски Зоран - Анализа фактора ризика за артеријску хипертензију и за оштећење циљних органа хипертензије у ромској популацији. Докторска дисертација – Медицински факултет Ниш , 2013. (потврда службе за ДАС број 06-10216/2 од 20.10.2020. године)

7. Остварени резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

Менторство у 14 студентских радова, који су реферисани и награђивани на студентским конгресима у земљи и иностранству (две међународне награде и једна на домаћем конгресу) (Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената (ЦНИРС-а) од 26.10.2020. године).

Ментор је 7 дипломских радова (Потврда Службе за наставу број 05-10474 од 22.10.2020. године).

Учествовао је у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација и магистеријума.
(Потврда Службе за последипломске студије број 06-10637 од 23.10.2020. године).

8. Објављен основни уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање,

или

од избора у звање доцент најмање две публикације из категорије уџбеник или монографија из уже научне области за коју се бира при чему најмање једна мора бити основни уџбеник или монографија

- **Кораћевић Г.** АНТИКОАГУЛАНТНА ТЕРАПИЈА. 68-81. У: Фармакотерапија. (Гл. уредник Проф. Радмила Величковић – Радовановић). Галаксија, Ниш, **2011**. Одлуком Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу број 14-376-7/2-2 одобрена је као уџбеник.
- **Koracevic G.** STRESS HYPERGLYCEMIA: ETIOPATHOGENESIS, PREVALENCE AND IMPORTANCE. In: Nikolic B, Jovanovic A. (eds): Hyperglycemia. Causes, Symptoms and Treatment Options. New York: Nova Science Publishers, Inc.; **2012**, 1-38.
- **Кораћевић Г.** ДИСЕКЦИЈА АОРТЕ КАО УЗРОК АКУТНОГ ИНФАРКТА МИОКАРДА - СРЦЕПАРАЈУЋА КОМБИНАЦИЈА. У: Инфаркт миокарда који није узрокован атеротромбозом коронарне артерије. (Гл. уредник Проф. др Светлана Апостоловић). Свен, Ниш, **2015**, 129-142.
- Обрадовић С, **Кораћевић Г**, Џудовић Б, Матијашевић Ј, Стефановић Б. Плућна тромбоемболија: клиничка слика, дијагностика и стратификација ризика. У: Кардиологија. Клинички водич. Белеслин Б, Ђорђевић Дикић А, Гига В Добрић М (Ур.) Удружење Кардиолога Србије. Београд: New Assist. **2020**. 235-240. ИСБН-978-86-88955-02-7.
- Шалингер-Мартинковић С, Ђорђевић- Радојковић Д, **Кораћевић Г.** Ехокардиографија и пејсмејкер терапија. у: Савремени принципи пејсмејкер терапије. Костић Т. (Ур.) Медицински факултет у Нишу. Ниш: Галаксијанис. **2020**, 67-87. ИСБН 978-86-6265-058-0. Одлуком Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу број 10-3388-5/1-1 одобрена је као уџбеник.
- **Koracevic G.** Parenteral anticoagulants in pulmonary embolism: contemporary overview. In: Wright N, Smith A. (Eds.) Pulmonary embolism. Causes, symptoms and treatment. New York: Nova Science Publishers, Inc.; **2012**, 1-38. ISBN 978-1-62081-272-3.
- **Koracevic G**, Jozic T. Biomarkers in Takotsubo cardiomyopathy. In: Lynch M. (Ed.) Takotsubo Cardiomyopathy. Risk factors, Management and Long-Term Outlook. New York: Nova Science Publishers, Inc.; **2012**, 55-89. ISBN 978-1-63484-624-0.
- **Koracevic G.** Increased troponin concentration in primary non-cardiac diseases: causes and prognostic significance. In: Pin JP. Troponin. Informative diagnostic marker. New York: Nova Science Publishers, Inc.; **2014**, 207-233. ISBN 978-1-63117-757-6.
- **Koracevic G.** Masked arterial hypertension: less known, but important. In: Vosler M, Weber S (Eds.) Arterial hypertension. Etiology, Pathophysiology and Treatment Options. New York: Nova Science Publishers, Inc.; **2014**, 39-66. ISBN 978-1-62417-852-8.
- **Koracevic G**, Atanaskovic V, Micic S. Potential Uses of BNP and NT-Pro-BNP Other Than Mainstream. In Bennington E.(Ed.) Horizons in World Cardiovascular Research. Volume 12, 2017. New York: Nova Science Publishers, Inc.; **2017**, 144-206. ISBN: 978-1-53611-997-8

9. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

1.Koracevic G, et al. Should Cushing's Syndrome be Considered as a Disease with High Cardiovascular Risk in Relevant Guidelines? Curr Vasc Pharmacol. 2020;18(1):12-24.
doi: 10.2174/1570161116666181005122339. (Review) **M22, IF5: 2.238**

10. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. Koracevic G, Micic S, Stojanovic M, Tomasevic M, Kostic T, Velickovic Radovanovic R, Lovic D, Djordjevic D, Randjelovic M, Koracevic M, Ristic Z. Beta blocker rebound phenomenon is important, but we do not know its definition, incidence or optimal prevention strategies. *Hypertens Res.* 2020 Jul;43(7):591-596. doi: 10.1038/s41440-020-0449-6. **M22, IF5: 2.778**

2. Koraćević G, Mičić S, Stojanović M, Zdravković M, Kostić T, Koraćević M, Kutlešić M, Pavlović M, Dakić S. High likelihood for atrial fibrillation in Cushing's syndrome. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020 Feb;24(3):1391-1397. doi: 10.26355/eurrev_202002_20196. (Article) **M22, IF5: 2.451**

10. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

10. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

11. Најмање десет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање три од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. Jankovic-Tomasevic R, Pavlovic S, Jevtovic-Stoimenov T, Apostolovic S, Stanojevic D, Jovanovic I, **Koracevic G** et al. Clinical significance of growth differentiation factor-15 in patients with acute decompensated heart failure. *EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE*, (2016), vol. 18, Suppl. 1, str. 245-245. (Meeting Abstract) M34
2. Djordjevic D, Tasic I, Kostic S, Lovic M, Stamenkovic B, Lovic D, **Koracevic G** et al. Fifteen-Year Prognostic Significance of Electrocardiographic Left Ventricular Hypertrophy in Patients with Arterial Hypertension *JOURNAL OF HYPERTENSION*, (2017), vol. 35, Suppl. 2, str. E68-E69 (Meeting Abstract) M34
3. Kukla P, **Koracevic GP** et al. Right-sided heart thrombus in the patients with atrial fibrillation and acute pulmonary embolism: impact on in-hospital prognosis *EUROPEAN HEART JOURNAL*, (2015), vol. 36, Suppl. 1, str. 1134-1135. (Meeting Abstract) M34
4. Kukla P, **Koracevic GP** et al. Effect of atrial fibrillation on the in-hospital prognosis of patients with acute pulmonary embolism. *EUROPEAN HEART JOURNAL*, (2015), vol. 36, Suppl. 1, str. 1136-1136. (Meeting Abstract) M34
5. Kutlesic-Kurtovic D, Apostolovic S, Stanojevic D, **Koracevic G**. NSTEMI-ACS with ST elevation in aVR: higher incidence of pulmonary edema and mortality rates. *EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE*, (2015), vol. 17, Suppl. 1, str. 289-289. (Meeting Abstract). M34
6. Obradovic S, Dzudovic B, Vukotic S, Vranes D, Subotic B, **Koracevic G**. Comparisson of rivaroxaban and vitamin K antagonists anticoagulant therapy after thrombolysis in patients with intermediate and high risk pulmonary embolism. *EUROPEAN HEART JOURNAL*, (2015), vol. 36, Suppl. 1, str. 1136-1136. (Meeting Abstract) M34
7. **Кораћевић Г**. Хипертензија и анеуризма абдоминалне аорте – спречити катастрофу на коју се недовољно мисли. Седми сокобањски медицински дани, Сокобања, 1-3.12.2017. (у прилогу програм)
8. **Кораћевић Г**. Руптура интервентрикуларног септума у акутном коронарном синдрому – изазов у дијагностици и лечењу. Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, Београд, 4-5.11.2017. (у прилогу програм)
9. **Кораћевић Г**. Када је тешко поставити дијагнозу плућног тромбоемболизма? Конгрес Удружења коронарних јединица Србије, Београд, 4-5.11.2017. (у прилогу програм)
10. **Кораћевић Г**. Хипертензивна криза: има ли нечег новог? Сателитски конгрес „Хипертензија, дијабетес и коморбидитети“ Удружења за хипертензију Србије. Београд, 4-6. марта 2017. (у прилогу програм)

12. Цитираност од 10 хетеро цитата

1014 хетероцитата (Потврда Библиотеке Медицинског факултета Универзитета у Нишу)

13. Услови за ментора (у последњих 10 година најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе)

1. Koracevic G, Micic S, Stojanovic M, Tomasevic M, Kostic T, Velickovic Radovanovic R, Lovic D, Djordjevic D, Randjelovic M, Koracevic M, Ristic Z. Beta blocker rebound phenomenon is important, but we do not know its definition, incidence or optimal prevention strategies. *Hypertens Res.* 2020 Jul;43(7):591-596. doi: 10.1038/s41440-020-0449-6. **M22, IF5: 2.778**

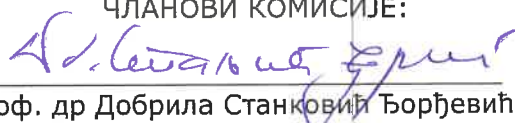

2. **Koracevic G**, Mičić S, Stojanović M, Zdravković M, Kostić T, Koraćević M, Kutlešić M, Pavlović M, Dakić S. High likelihood for atrial fibrillation in Cushing's syndrome. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2020 Feb;24(3):1391-1397. doi: 10.26355/eurrev_202002_20196. (Article) **M22, IF5: 2.451**
3. **Koracevic G**, et al. Should Cushing's Syndrome be Considered as a Disease with High Cardiovascular Risk in Relevant Guidelines? Curr Vasc Pharmacol. 2020;18(1):12-24. doi: 10.2174/15701611166666181005122339. **M22, IF5: 2.238**
4. **Koraćević G**, Mičić S, Stojanović M, Tomašević M, Kostić T, Koraćević M, Janković I. Single prognostic cut-off value for admission glycemia in acute myocardial infarction has been used although high-risk stems from hyperglycemia as well as from hypoglycemia (a narrative review). Prim Care Diabetes. 2020 Sep 25:S1751-9918(20)30280-1. doi: 10.1016/j.pcd.2020.09.004. **M22, IF5: 2.003**
5. **Koraćević G**, Stojanović M, Petrović S, Simić D, Sakač D, Vlajković M, Stevic M, Kocić M, Đorđević M, Koraćević M. Cushing's syndrome, a risk factor for venous thromboembolism is a candidate for guidelines. Acta Endocrinol (Buchar). 2020 Apr-Jun;16(2):123-128. doi: 10.4183/aeb.2020.123. **M23, IF5: 0.508**

ЗАКЉУЧАК

Др сци. мед. Горан Кораћевих учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област Интерна медицина – наставна база Клиника за кардиоваскуларне болести КЦ Ниш.**

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић
