



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Редовни професор

Име и презиме
Миодраг Вучић

Датум рођења
09.12.1963. године

Назив седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Медицински факултет Универзитета у Нишу, Клиника за хематологију, алергологију и клиничку имунологију УКЦ-а Ниш

Радно место
Ванредни професор за УНО ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – хематологија, руководиоц Клинике за хематологију, алергологију и клиничку имунологију УКЦ-а Ниш

Датум расписивања конкурса
05.04.2024. године

Начин (место) објављивања
Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
- 4. Ванредни професор или редовни професор**
5. Редовни професор

Ужана научна област

ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – наставна база Клиника за хематологију, алергологију и клиничку имунологију УКЦ-а Ниш

1. Испуњени услови за избор у звање ванредни професор

- Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке о избору у звање ванредни професор НСВ број 8/19-01-005/19-024. од 25.10.2019. год. За ужу научну област Интерна медицина – хематологија.

2. 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)

- Мишљење већа катедре Интерна медицина и здравствена нега о досадашњем наставном и научном раду Проф. др Миодрага Вучића број 01/3714 од 03.04.2024. год.

3. Остварена активност баручетири елемента доприноса широја академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

- Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета Ниш број 10-4950-1/1-1 од

12.05.2022. год. о верификацији мандата за члана Наставно-научног већа за проф.др Миодрага Вучића.

- Потврда о сталном запошљању у наставној бази УКЦ Ниш- Клиника за хематологију , алергологију и клиничку имунологију од 01.04.2000 год. број 080166 од 10.04.2024 год. на месту руководиоца клинике.
- Одлука НН већа Медицинског факултета Ниш број 10-4950-1/2-1 од 12.05. 2022. год. о именовану проф.др Миодрага Вучића за члана одбора за основну наставу.
- Решење бр 21751/1 од 12.06.2019 год да је Миодраг Вучић члан болничке комисије за Трансфузију.

4. Доказе о руковођењу дипломским радовима или научноистраживачким радовима студената:
- МЕНТОР У НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ РАДОВИМА
приказани приликом предходног избора

1. Клиничка ефикасност различито припремљених концентрата тромбоцита код пацијената са малигним хемопатијама

И.Голубовић, Б.Стојановић, Ј.Пешић

Ментор: доц.др Миодраг Вучић

55. конгрес студената биомедицинских наука, Врањачка Банња 2014. Књига сажетак

2. Учесталост и степен хроничне артропатије код пацијената са умерено тешком и тешком хемофилијом А

Мирјана Павловић

Ментор доц.др Миодраг Вучић

56. конгрес студената биомедицинских наука, Врњачка Бања 2015. год, Књига сажетак
Након последњег избора

- Потврда службе за основну наставу број 05-3944 од 10.04.2024. год. да је проф.др Миодраг Вучић је након последњег избора био ментор у три дипломска рада студената
- 1. Ђорђевић Јована
Дипломски рад: Хемофилична артропатија као најчешћа компликација хемофилије А. Медицински факултет Ниш, 2020. год.
- 2. Ђокић Јелена
Дипломски рад: Дијагноза и савремено лечење апластичне анемије. Медицински факултет Ниш, 2020. год.
- 3. Мирјана Матејић
Дипломски рад: Дијагностика идиопатске тромбоцитопеничне пурпуре, Медицински факултет Ниш, 2022. год.

5. Доказе о оригиналном стручном остварењу и учешћу у међународним и домаћим научним пројектима:

Уверење службе за постдипломске студије број 06-3926/1 од 09.04.2024. год. да проф.др Миодраг Вучић учествује као истраживач у 3 пројекта које финансира Медицински факултет Ниш и једном пројекту који је финансирао Министарство за науку и технолошки развој републике Србије.

ИИИ - 43012 - „Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту“, руководилац: проф. др Душан Соколовић у периоду 2011-2019.године.

ИНТ – 3- „Утицај полиморфизма гена за фактор В Леиден, фактор ИИ, метилтетрахидрофолат редуктазу (МТХФР) и плазминоген активатор инхибитора-1 (ПАИ-1) на тромботичке компликације трудноће и стерилитета“ руководилац: проф. др Маја Милојковић број ИНТ-МФН-3 у периоду 2017-2010.године

ИНТ-22 - „Морфолошки маркери матично-ћелијских одељака унутар организације, диференцијације и регенерације различитих типова ткива човека и експерименталних животиња“ руководилац: проф. др Горан Раденковић број ИНТ-МФН-22 у периоду 2017-2024.године.

ИНТ – 38 – „Анализа морфолошке дистрибуције молекуларних показатеља регенеративних

потенцијала различитих диферона човека и експерименталних животиња, чији је руководилац проф.др Горан Раденковић а кога финансира Медицински факултет Ниш за период 2020-2024. године.

6. Доказе о руковођењу докторским радом/радовима или доказе о чланству у комисијама за оцену о одбрану докторске дисертације :

- Уверење службе за постдипломске студије Медицинског факултета Ниш број 06-3925/1 од 09.04.2024. год. да је проф.др Миодраг Вучић био три пута члан комисије за оцену и одбрану докторске дисертације.

ДОКТОРАТИ:

1. Ненад Говедаровић

Компаративна клиничка, имунолошка, цитогенетска и кариометријска анализа акутних леукемија

Члан комисије: проф. др Миодраг Вучић

Медицина ДД: 15.06.2011. год. – одбрањена докторска дисертација

2. Иван Р. Тијанић

Солубилни трансферински рецептори у дијагностици анемије због дефицита гвожђа

Члан комисије: проф. др Миодраг Вучић

Медицина ДД: 29.10.2015. год. – одбрањена докторска дисертација

3. Ирена Ћојбашић

Клинички и морфометријски показатељи терапијског одговора код хроничне мијелоидне леукемије

Члан комисије: проф. др Миодраг Вучић

Медицина ДАС: 24.09.2014. год. – одбрањена докторска дисертација

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

- Потврда Центра за научно-истраживачки рад Медицинског факултета Ниш (цнирс) од 09.04.2024. год, да је проф.др Миодраг Вучић хематолог био више пута рецензент научних радова студената као и да је два пута био члан комисија за оцену студентских радова из Интерне медицине 2019. и 2023. год. на Конгресима студената биомедицинских наука.

-Потврда Извршног уредника часописа **AktamedikaMedianaе** од 12.04 2024.Год. да је проф.др Миодраг Вучић последњих 5 година рецензент часописа.

-Потврда о менторству већег броја научних и дипломских радова студената.

-Потврда број 06-3885 од 08.04.2024. год. да је проф. др Миодраг Вучић ангажован у комисији за полагање специјалистичког и ужег специјалистичког испита из Интерне медицине.

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:

- Монографија:Vučić Miodrag. ULOGA TROMBOCITA U HEMOSTAZI- TERAPIJSKI ZNAČAJ TRANSFUZIJE TROMBOCITNIH KONCENTRATA. Medicinski Fakultet Niš 2017. ИСБН 978-86-6265-036-8

- Уџбеник: Треће допуњено издање уџбеника Интерна медицина аутора проф.др Стевана Илића и сарадника, основни уџбеник за студенте Интегрисаних академских студија медицине. ИСБН: 978-86-6265-128-0; ЦИП 616.1/.8(075.8) у коме је проф. др Миодраг Вучић уредник и аутор у поглављу Хематологија стр.331-446.

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

Vučić Miodrag, Veličković Sanja, Lilić Božidar. (2023). Bleeding Assessment Tools (Article), **ACTA MEDICA MEDIANAE**, Vol. 62 br. 4, str. 117-126.

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 JournalCitationReport, 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. **Vucic Miodrag D.** Milenkovic Jelena M. Dindjic Boris J. Stojkovic Vladana. Stojanovic Dijana R. Djordjevic Branka S. Milojkovic Maja. Velickovic Sanja. (2024). Indicators of stress hematopoiesis in the blood predict COVID-19 progression in patients over 65 years old (Article). **HEMATOLOGY**, vol. 29 br. 1. **M 23**IF 2,1

Ministry of Education, Science and Technological Development of Republic of Serbia

10.13039/501100004564

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:

1. **Miodrag Vučić D.** Božidar Lilić. Slavica Stojnev. Miljan Krstić. **VOJNOSANITETSKI PREGLED** (2024). Hodgkin transformation of chronic lymphocytic leukemia/small lymphocytic lymphoma-case report (Article). ISSN 0042-8450, ID 50115. **M23**IF 1,4

2. **Cojbasic Irena V. Vucic Miodrag D.** Tijanic Ivan. Cojbasic Zarko M. (2022). Impact of quality of response on survival outcomes among multiple myeloma patients treated with novel agents-a retrospective analysis (Article). SAO PAULO MEDICAL JOURNAL, vol. 140 br. 2, str. 222-228. **M23**

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)

Пленарна предавања на међународним скуповима штампана у целини:

1. **Vucic M.** (2023). New Era in Hemophilia A Treatment, 6th CONGRESS OF MACEDONIAN SOCIETY FOR TRANSFUSION MEDICINE WITH INTERNATIONAL PARTICIPANTS, 1-4 November 2023, Skopje, North Macedonia, Mac. Med. Review, (2023), vol. 77 (Suppl 110), p.67.

2. **Vučić M**, Antić A, Vučić J, Čojbašić I. (2022). New Approaches of Transfusion Support of Hematological Disorders Using Fresh Frozen Plasma, Cryoprecipitates, Immunoglobulins and Clotting Factors Concentrates, 7th TRANSFUSION MEDICINE CONGRESS OF SERBIA ACCREDITED AS INTERNATIONAL, 2th INTERNATIONAL CONGRESS OF TMAS, 9-12 November 2022, Hotel Crowne Plaza, Belgrade, Serbia, p.82-83. Zbornik radova.

3. **Vučić M.** (2019). Frequency and Level of Chronic Arthropathy in Patients with Moderate and Severe Hemophilia A, 4th CONGRESS OF SERBIAN HEMATOLOGISTS WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION, 17-20 October 2019, Nis, Serbia, p. 13-15. Zbornik radova.

Излагања штампана у изводу:

1. Čojbašić I, **Vučić M**, Govedarović N, Drašković D, Nikolić V, Golubović I. (2022). Lečenje mijelofibroze Ruxsolitinibom u kliničkoj praksi 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 23. Zbornik sažetaka

2. Pravdić Z, Mitrović M, Pantić N, Sabljčić N, **Vučić M**, Bukumirić Z, Vrijević M, Rajić J, Todorović Balint

M, Vidović A, Suvajdžić Vuković N. (2022). Akutna leukemija I KOVID-19 infekcija: Kliničke karakteristike I faktori rizika za mortalitet, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 43. Zbornik sažetaka.

3. Veličković S, Marjanović G, **Vučić M**, Miljković E, Nikolić V, Simonović O, Veličković F, Bulajić J. (2022). Zahvatanje CNS-a kod mlađih pacijenata sa akutnom monoblastnom leukemijom, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 45. Zbornik sažetaka.

4. Nikolić V, Drašković D, **Vučić M**, Čojbašić I, Vuković N, Janković R, Bogdanović A, Janačković V, Milić V, Mitić D, Lilić B, Goubović I, Mladenović A, Banković-Veličković S. (2022). Prikaz trudnice sa difuznim B krupnoćelijskim limfomom koja je dijagnostikovana I primila imunohemioterapiju na mehaničkoj ventilaciji, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 67. Zbornik sažetaka.

5. Simonović O, **Vučić M**, Marjanović G. (2022). Inflamacija u klasičnom Hočkinovom limfomu i uticaj SARS-CoV2 virusa, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 78. Zbornik sažetaka.

6. Simonović O, **Vučić M**, Marjanović G. (2022). Klasični Hočkinov limfom i onkolitički efekat SARS CoV2 virusa, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 79. Zbornik sažetaka.

7. Bogdanović A, Gotić M, Leković D, Čojbašić I, Anđelković N, Perčić I, **Vučić M**, Stamatović D, Marković O, Urošević I. (2022). Primena Ruksolitiniba kod bolesnika sa mijelofibrozom: 5 godina iskustva u Srbiji, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 106. Zbornik sažetaka.

8. Drašković D, **Vučić M**. (2022). Životno-ugrožavajući hematoma nastao nakon vađenja zuba kod pacijenta sa Hemofilijom A i inhibitorima, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 140. Zbornik sažetaka.

9. Miljković E, Marković D, Marjanović G, **Vučić M**. (2022). Pacijent sa urođenom i stečenom trombofilijom – Prikaz slučaja, 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 142. Zbornik sažetaka.

10. Mladenović A, **Vučić M**, Nikolić V, Golubović I. (2022). Bolesnica sa urođenim deficitom antitrombina III na supstitucionoj terapiji koncentratom antitrombina III tokom trudnoće – Prikaz slučaja. 5. KONGRES HEMATOLOGA SRBIJE, 6-9. Oktobar 2022, Novi Sad, Srbija, str. 143. Zbornik sažetaka.

12. Цитираност од 10 хетеро цитата

Scopus(Citationoverview) 43 (прилог – потврда Библиотеке Факултета);
Web of Science (Citation Report) 44 bez autocitata (прилог – потврда Библиотеке Факултета).

Доказ о цитираности (хетероцитати)

- Scopus (Citation overview) 43 (прилог – оверена потврда Библиотеке Факултета);

- Web of Science (Citation Report) 44 bez autocitata (прилог – оверена потврда Библиотеке Факултета).

RAD:

Cojbasic I., Macukanovic-Golubovic L., Vucic M., Cojbasic. Generic Imatinib in Chronic Myeloid Leukemia Treatment: Long-Term Follow-up. Clinical Lymphoma, Myeloma and Leukemia, 2019, (9) e526-e531
Citiran 8 puta na bazi Scopus u radovima:

1. Development and clinical application of a liquid chromatography-tandem mass spectrometry-based assay to quantify eight tyrosine kinase inhibitors in human plasma. Chen, F., Chen, W., Wang, Z., (...), Pan, B., Guo, W. 2023 Journal of Mass Spectrometry and Advances in the Clinical Lab 29, pp. 2-8

2. Feasibility of treatment-free remission with generic imatinib: Results of generic imatinib-free trial-in-chronic myeloid leukaemia-chronic phase study. Goni, D., Jain, A., Singh, C., (...), Varma, N., Malhotra, P. Indian Journal of Medical Research 2023, 157(1), pp. 87-91

3. Synthesis and biological evaluation of novel dialkyl (4-amino-5H-chromeno[2,3-d]pyrimidin-5-yl)phosphonates Sreelakshmi, P., Krishna, B.S., Santhisudha, S., (...), Reddy, C.D., Reddy, C.S. *Bioorganic Chemistry* 2022, 129,106121
4. Cortes, J., Pavlovsky, C., Saußebe, S. Chronic myeloid leukaemia. *The Lancet* 2021, 398(10314), pp. 1914-1926
5. Challenges in Chronic Myeloid Leukemia Management in South America Pagnano, K.B., Varela, A.I., Pavlovsky, C., (...), Funke, V.A.M., Polo, V.A. *Current Hematologic Malignancy Reports* 2021 16(5), pp. 440-447
6. Current evidence on the efficacy and safety of generic imatinib in CML and the impact of generics on health care costs. Erçalışkan, A., Erdogan, D.S., Eşkazan, A.E. *Blood Advances* 2021, 5(17), pp. 3344-3353
7. Switch from branded to generic imatinib: impact on molecular responses and safety in chronic-phase chronic myeloid leukemia patients. Scalzulli, E., Colafigli, G., Latagliata, R., (...), Foà, R., Breccia, M. *Annals of Hematology* 2020, 99(12), pp. 2773-2777
8. Use of generic imatinib as first-line treatment in patients with chronic myeloid leukemia (CML): The GIMS (Glivec to Imatinib Switch) study. Gemelli, M., Elli, E.M., Elena, C., (...), Antolini, L., Gambacorti-Passerini, C. *Blood Research* 2020, 55(3), pp. 139-145

RAD:

Mitrovic M., Pantic N., Sabljic N., Vucic M., Bukumiric Z., Virijevec M., Pravdic Z., (...), Suvajdzic-Vukovic N. Acute leukemia and SARS-CoV-2 infection: clinical characteristics and risk factors for mortality. *Leukemia and Lymphoma* 2021, (14) 3516-3520

Citiran 3 puta na bazi Scopus:

1. COVID-19 and Adult Acute Leukemia: Our Knowledge in Progress. Modemann, F., Ghandili, S., Schmiedel, S., (...), Bokemeyer, C., Fiedler, W. *Cancers* 2022, 14(15),3711
2. Hyperleukocytosis associated with delayed presentation among patients with acute leukemia during the COVID-19 pandemic Tedjaseputra, A., Kuzich, J.A., Thiagarajah, N., (...), Shortt, J., Wei, A.H. *Leukemia and Lymphoma* 2022, 63(11), pp. 2731-2734
3. Covid-19-associated pulmonary aspergillosis in patients with acute leukemia: A single-center study. Rajic, J., Gmizic, I., Gunjak, T., (...), Barac, A., Vidovic, A. *Journal of Fungi* 2021, 7(11),890

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

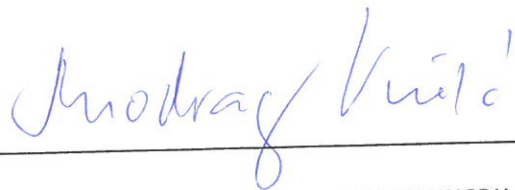
1. **Vucic Miodrag D.** Milenkovic Jelena M. Dindjic Boris J. Stojkovic Vladana. Stojanovic Dijana R. Djordjevic Branka S. Milojkovic Maja. Velickovic Sanja. (2024). Indicators of stress hematopoiesis in the blood predict COVID-19 progression in patients over 65 years old (Article). *HEMATOLOGY*, vol. 29 br. 1. Ministry of Education, Science and Technological Development of Republic of Serbia 10.13039/501100004564 M23

2. Cojbasic Irena V. **Vucic Miodrag D.** Tijanac Ivan. Cojbasic Zarko M. (2022). Impact of quality of response on survival outcomes among multiple myeloma patients treated with novel agents-a retrospective analysis (Article). *SAO PAULO MEDICAL JOURNAL*, vol. 140 br. 2, str. 222-228. M23

3. Mitrovic Mirjana M. Pantic Nikola M. Sabljic Nikica, **Vucic Miodrag D.** Bukumiric Zoran M. Virijevec Marijana Pravdic Zlatko Rajic Jovan Todorovic-Balint Milena R Vidovic Ana D. Suvajdzic-Vukovic Nada D. (2021). Acute leukemia and SARS-CoV-2 infection: clinical characteristics and risk factors for mortality (Letter). *LEUKEMIA & LYMPHOMA*, vol. 62 br. 14, str. 3516-3520. M23

4. Vucic Jelena. **Vucic Miodrag D.** Stankovic Tatjana D. Stamenkovic Hristina M. Stankovic Sandra. Zlatanovic Dragan S. (2021). Potential role of IFN-gamma and IL-5 in sepsis prediction of preterm neonates (Article). *OPEN MEDICINE*, vol. 16 br. 1, str. 139-145. M23

5. Stanojkovic Zoran A. Antic Ana M. Balint Bela J. Todorovic Milena R. **Vucic Miodrag D.** D Vacic Nebojsa. Lazarevic Milan. (2020). Evaluation of the anticoagulant effect of vitamin K antagonists in patients with non-valvular atrial fibrillation (Article). V. *VOJNOSANITETSKI PREGLED*, vol. 77 br. 12, str. 1260-1265.M23



Потпис кандидата: _____

Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса