

Научно-наставном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Научно-наставно веће је на својој 88. седници одржаној 25.12.2019. године донело одлуку да се покрене поступак за избор проф. др Милоша Стојиљковића, запосленог у Институту за кардиоваскуларне болести "Дедиње", Београд, у звање **научни сарадник**, и именовало Комисију за процену испуњености услова за тај избор у саставу:

1. Др Драган Миловановић, редовни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
2. Др Слободан Јанковић, редовни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
3. Др Ранко Шкрбић, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци.

На основу прегледане документације и увида у досадашњи научноистраживачки рад кандидата, подносимо Наставно-научном већу следећи

ИЗВЕШТАЈ

Проф. др Милош П. Стојиљковић рођен је 1960. године у Београду. Основну и средњу школу завршио је у Сарајеву, где се 1979. године уписао на Медицински факултет Универзитета у Сарајеву. Дипломирао је као најбољи студент Универзитета у Сарајеву 1984. године са просечном оценом 9,97. **Магистарску тезу** под насловом "Терапијска ефикасност каузалних и симптоматских антидота у експерименталном тровању карбаматима у пацова" (ментор: проф. др Драгиња Анђелковић, коментор: проф. др Богдан Бошковић) одбранио је на Медицинском факултету Универзитета у Београду 1991. године. На истом факултету 1992. године положио је **специјалистички испит** из клиничке фармакологије. **Докторску дисертацију** под насловом "Примена мемантина, физостигмина и пиридостигмина профилакси акутног тровања соманом у пацова" (ментор: проф. др Владимир Тадић) одбранио је на Војномедицинској академији (ВМА) 1996. године.

Професионални ангажман

Проф. др Милош П. Стојиљковић је по дипломирању одслужио војни ток у Школи резервних официра Санитетске службе ЈНА (1984-1985). Потом је обавио обавезни лекарски стаж у ВМА у Београду (1985-1986), након чега прелази на службу у Медицинско одељење Војнотехничког института у Београду, које потом постаје Одељење за експерименталну токсикологију и фармакологију Центра за контролу тровања ВМА. Овде се бави развојем нових антидота против тровања нервним бојним отровима, из чега је и докторирао 1996. године. У поменутом одељењу обавља низ функција, од истраживача-сарадника до начелника одељења. Демобилисан је на властити захтев у чину пуковника 2004. године, када прелази на место клиничког фармаколога у Универзитетској болници Оденсе, Универзитет Јужне Данске, Оденсе,

Данска. По повратку у земљу, од 2006. године обавља одговорне функције у више фармацеутских компанија (Актавис, Фајзер, Новартис). А академске воде враћа се 2016. године, када постаје координатор, а потом и руководиоца Студија другог и трећег степена на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци.

Усавршавање у иностранству и међународна сарадња

Проф. Стојиљковиће је, тада у звању доцента, провео годину и по дана (1999-2000) на Одељењу за клиничку фармакологију Медицинског универзитета Јужне Каролине, Чарлстон, Јужна Каролина, САД. На Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци координише сарадњу са Универзитетом у Храдец Кралове, Чешка, као и са Европском асоцијацијом за унапређење докторских студија на медицинским факултетима ОРФЕУС (ORPHEUS).

Наставна активност

Др Стојиљковић је на ВМА у звање доцента биран 1997, а у ванредног професора 2002. године. За редовног професора Фармакологије и токсикологије и Клиничке фармакологије изабран је на Медицинском Факултету у Фочи, Универзитет у Источном Сарајеву 2009. године. На овом факултету проф. Стојиљковић је предавао у периоду 1997-2018. У звање редовног професора биран је и на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци 2017. године. Од самог почетка био је укључен у основање и рад Докторских студија на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци.

Научна активност

Основна научна интересовања проф. Стојиљковића били су и остали антидоти против тровања нервним бојним отровима, кардиоваскуларна медицина и више актуелних тема из клиничке фармакологије.

Цитираност радова

На основу података из цитатне базе Google Scholar, публикације проф. Стојиљковића навођене су 1065 пута, уз Х-индекс 14 и и10-индекс 19.

Библиографија

M20. Радови објављени у часописима међународног значаја

M21. Рад у врхунском међународном часопису (8 бодова)

1. **Stojiljković MP**, Škrbić R, Jokanović M, Bokonjić D, Kilibarda V, Vulović M. Prophylactic potential of memantine against soman poisoning in rats. *Toxicology* 2019 Mar;416:62-74. (IF=3,547, 134/737, SJR Pharmacology, Toxicology, Pharmaceuticals)
2. **Stojiljković MP**, Škrbić R, Jokanović M, Kilibarda V, Bokonjić D, Vulović M. Efficacy of antidotes and their combinations in the treatment of acute carbamate poisoning in rats. *Toxicology* 2018;408:113-24. (IF=3,547, 134/737, SJR Pharmacology, Toxicology, Pharmaceuticals)

M22. Рад у истакнутом међународном часопису (5 бодова)

1. Škrbić R, **Stojiljković MP**, Ćetković SS, Dobrić S, Jeremić D, Vulović M. Naloxone antagonizes soman-induced central respiratory depression in rats. *Basic Clin Pharmacol Toxicol* 2017 Jun;120(6):615-20. (IF=2,452, 241/737, SJR Pharmacology, Toxicology, Pharmaceuticals)

M23. Рад у међународном часопису (3 бода)

1. Ljubojević G, Mastikosa M, Dostanić Došenović T, Novaković Bursać S, Tomić N, Talić G, Škrbić R, **Stojiljković MP**. Drug utilisation trends in a physical rehabilitation hospital. *Vojnosanit Pregl* 2019;76(12):1261-7. (IF 0,272 SJR Medicine 4347/4766)
2. Simonović Babić J, Bojović K, Fabri M, Cvejić T, Svorcan P, Nožić D, Jovanović M, Škrbić R, **Stojiljković MP**, Mijailović Ž. Real-life data on the efficacy and safety of ombitasvir/paritaprevir/ritonavir + dasabuvir + ribavirin in the patients with genotype 1 chronic hepatitis C virus infection in Serbia. *Vojnosanit Pregl* 2019 May;76(5):531-6. (IF 0,272 SJR Medicine 4347/4766)
3. Živanović-Mačužić I, Vulović M, Vojinović R, Jovanović M, Radunović A, Milev B, Cvetković A, **Stojiljković M**, Milošević B, Ivošević A, Aksić M, Simović A, Jeremić D. The Böhler's angle in population of central Serbia - a radiological study. *Vojnosanit Pregl* 2018 Mar;75(3):241-5. (IF 0,272 SJR Medicine 4347/4766)
4. Škrbić R, Vujković Z, **Stojiljković MP**, Gajanin R, Bokonjić D, Komić J. Efficacy and safety of low-dose versus standard-dose alteplase regimens in patients with acute ischaemic stroke. *Psychiatr Danub* 2019 Mar;31(Suppl 1):32-8. (IF=0,341, SJR Medicine 3638/4766)

M29б. Главни и одговорни уредник националног часописа (1,5 бодова)

Главни и одговорни уредник часописа *Scripta Medica* током две године.

M50. Радови у часописима националног значаја

M51. Рад у врхунском националном часопису (2 бода)

1. Ivošević A, Miletić N, Vulović M, Vujković Z, Novaković Bursać S, Četković SS, Škrbić R, **Stojiljković MP**. Mechanism and clinical importance of respiratory failure induced by anticholinesterases. Ser J Exp Clin Res 2017;18(4):349-55.

M52. Рад у истакнутом националном часопису (1,5 бодова)

1. Lončar-Stojiljković D, **Stojiljković MP**, Golijanin R, Novaković Bursać S, Škrbić R. Comparative postoperative analgesia with femoral nerve block "3-in-1" and with fascia iliaca compartment nerve block after hip alloarthroplasty. Med Čas 2016;50(1):12-6.
2. Jokanović M, Šegrt Z, **Stojiljković MP**, Ristić D, Kovač B. Organophosphate-induced delayed polyneuropathy in man: clinical presentation, mechanisms and treatment. Am J Rare Disord Diagn Ther 2019 Sep;2(1):008-011.

M53. Рад у националном часопису (1 бод)

1. **Stojiljković MP**. On the Occasion of the Fiftieth Volume of the Scripta Medica (Banja Luka). Scr Med 2019;50(4):145-7.
2. **Stojiljković MP**. Nerve agents – a clear and present danger to mankind. Scr Med 2019;50(3):109-11.
3. Verhaz A, Kezić Z, **Stojiljković MP**, Škrbić R. Efficacy and safety of ombitasvir/paritaprevir/ritonavir ± dasabuvir±ribavirin in treatment of patients with chronic hepatitis C in the Republic of Srpska: a real-life study. Scr Med 2019;50(2):77-81.

M70. Одбрањена докторска дисертација (6 бодова)

Докторска дисертација под насловом "Примена мемантина, физостигмина и пиридостигмина профилакси акутног тровања соманом у пацова" (ментор: проф. др Владимир Тадић) др Стојиљковић одбранио је на Војномедицинској академији (ВМА) 6. децембра 1996. године.

Анализа радова

Публикације др Стојиљковића у последњих пет година односе се углавном на област токсикологије инхибитора холинестеразе, ензима кључног за разлагање и окончање деловања неуротрансмитера ацетилхолина. Његово интересовање је усмерено на механизам деловања каузалних (реактиватори холинестеразе) и симптоматских (антихолинергици, антиконвулзиви) антидота против тровања соманом, нервним бојним отровом који и данас представља озбиљан токсиколошки проблем. Обзиром на то, фокус истраживања др Стојиљковића био је усмерен на избор, механизам деловања и терапијску ефикасност профилактичких антидота (мемантин, физостигмин, пиридостигмин).

Квалитет научних радова

Др Стојиљковић је у петогодишњем периоду који је релевантан за овај избор објавио 13 радова у целини, од чега два у врхунском међународном часопису, један у истакнутом међународном часопису, пет у међународном часопису, један у врхунском националном часопису, два у истакнутом националном часопису и три у националном часопису, са кумулативним збирним фактором утицаја од 10,703. У четири од тих 13 публикација др Стојиљковић је био први аутор.

Награде

Др Стојиљковић је награђен 2018. године Бронзаном плакетом Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци за публикацију са трећим највећим фактором утицаја за 2018. годину и 2019. године Златном плакетом декана Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци за најцитиранији рад у претходних годину дана.

Чланства у удружењима

Проф. Стојиљковић је члан Немачког и Британског фармаколошког друштва, Лекарске коморе Србије, Коморе доктора медицине Републике Српске и Европског друштва за интензивну медицину (ESICM).

Остале активности

Др Стојиљковић је од 2018. године главни и одговорни уредник научног часописа *Scripta Medica*.

Сумарни приказ научноистраживачког рада проф. др Милоша Стојиљковића за период 2015-2019. година

Ознака групе резултата	Врста резултата	Вредност резултата	Број резултата	Укупна вредност резултата
M20	M21	8	2	16
	M22	5	1	5
	M23	3	4	12
	M296	1,5	2	3
M50	M51	2	1	2
	M52	1,5	2	3
	M53	1	3	3
M70	M70	6	1	6
Укупно				50

Укупно:	Потребно: 16	Остварено: 50
M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42	Потребно: 10	Остварено: 39
M11+M12+M21+M22+M23	Потребно: 6	Остварено: 36

Закључак и предлог Комисије

На основу увида у досадашњу научноистраживачку и публицистичку активност, а посебно ону везану за протекли петогодишњи период којинје релевантан за овај избор, Комисија за кључује да је проф. др Милош П. Стојиљковић афирмисани истраживач у областима фармакологије, токсикологије и клиничке фармакологије. О томе сведочи и преко хиљаду цитата његових радова, нарочито оних који се баве антидотима против тровања нервним бојним отровима и утицајем липида на вредности кардиоваскуларних параметара.

Стога, на основу увида у целокупну достављену документацију, сматрамо да проф. др Милош П. Стојиљковић испуњава све услове предвиђене Законом о науци и истраживањима и Правилником о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача за избор у звање НАУЧНИ САРАДНИК, па предлажемо Научно-наставном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за овај избор.

У Крагујевцу, 23.01.2020.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Др Драган Миловановић, редовни професор

Др Слободан Јанковић, редовни професор

Др Ранко Шкрбић, редовни професор