# IZBORNOM VEĆU MEDICINSKOG FAKULTETA

**UNIVERZITETA U BEOGRADU**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof dr Nebojša M. Lalić, redovni profesor Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta

2. Prof dr Miloš Žarković, redovni profesor Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta

3. Prof dr Marina Nikolić Đurović, redovni profesor Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 14.07.2021. godine, analizirala je prijave na konkurs raspisan i objavljen na Internet stranici Medicinskog fakulteta dana 19.07.2021. godine za izbor 3 saradnika u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast (predmet) Interna medicina (endokrinologija) i podnosi sledeći

**R E F E R A T**

Na raspisani konkurs su se javila sledeća 3 kandidata (navođenje po abecednom redu prezimena):

1. Dr Gordana Milić, specijalista interne medicine
2. Dr Iva Rasulić, specijalista interne medicine
3. Dr Milica Stoiljković, specijalista interne medicine

U narednom tekstu će biti navedeni, u skladu sa Uputstvom za pisanje referata, podaci o svakom kandidatu i ocena o rezultatima naučnoistraživačkog rada za svakog kandidata pojedinačno.

Komisija je detaljno pregledala dokumentaciju koju su kandidati priložili i utvrdila da svi kandidati ispunjavaju uslove predviđene konkursom i Pravilnikom Medicinskog fakulteta u Beogradu.

S obzirom da se radi o konkursu za izbor u saradničko zvanje klinički asistent, tj. o prvom izboru za u zvanje saradnika na Medicinskom fakultetu za sve prijavljene kandidate, utvrđivanje ocene o rezultatima u obezbeđivanju naučno-nastavnog podmlatka, ocene o rezultatima pedagoškog rada i ocene o angažovanju u razvoju nastave i drugih delatnosti visokoškolske ustanove, navedeno u Uputstvu, nije bilo primenljivo za ovaj konkurs.

Na kraju referata je dato zaključno mišljenje i predlog Komisije.

**Kandidat br 1. dr sci med GORDANA MILIĆ**

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

–Ime, srednje ime i prezime: Gordana (Dragoljub) Milić

–Datum i mesto rođenja: 30.04.1968, Raška, Srbija

–Ustanova gde je zaposlen: Klinika za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, UKCS

–Zvanje / radno mesto: specijalista interne medicine-endokrinolog

–Naučna oblast: Interna medicina - endokrinologija

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

**Osnovne studije**

–Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto i godina završetka, prosečna ocena: Beograd, 1994. god, 9,03

**Magisterijum**

–Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto, godina završetka i članovi komisije: Beograd, 2010. god, Mentor: Prof.dr Milka Drezgić, Članovi Komisije: Prof.dr Georgina Pudar, Prof.dr Srđan Popović, Doc.dr Vesna Dimitrijević-Srećković

–naslov magistarske teze: «Uticaj promene životnih navika i terapijskih režima na klinički tok

osteoporoze«

–Uža naučna oblast: Endokrinologija

**Doktorat**

–Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto i godina odbrane i članovi komisije: Beograd, 29.06 2020. Mentor: Prof.dr Svetozar Damjanović, komentor: Prof.dr Željko Marković, Članovi Komisije: Prof.dr Ružica Maksimović, Prof.dr Miloš Žarković, Doc.dr Radiša Vojinović MF Kragujevac

Naslov disertacije: „Značaj multidektorske kompjuterizovane tomografije koronarnih krvnih sudova u evaluaciji ishemijske bolesti srca u pacijenata obolelih od dijabetes melitusa tip 1“.

–Uža naučna oblast: Endokrinologija

**Specijalizacija:** Specijalistički ispit izinterne medicine položila 2001.godine

**Uža specijalizacija:** Rad iz uže specijalizacije -endokrinologija odbranila je 2009. godine

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) spisak objavljenih radova

***Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR liste***

1. Dimitrijevic Sreckovic V, Djordjevic P, Gostiljac D, Sreckovic B, Popovic S, Canovic F, Ilic M, Obrenovic R, Vukcevic V, Nikolic D, Nisic T, **Milic G**, Pejcic G. Prothrombogenic factors and reduced antioxidative defense in children and adolescents with pre-metabolic and metabolic syndrome. Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 2007; 45(9): 1140-44. **(M22, IF 1,741)**
2. Nikolic D.M., Djordjevic PB,Radak Dj, Lackovic VB, Bajcetic MI, **Milic G**, Gostiljac D, Ilic M, Raketic N, Stojiljkovic V, Grubor NK, Jovanovic MD, Latincic SM. Extended time of cold ischemia and its influence on the physiological function of human adult pancreatic islets. Arch Biol Sci 2011;63(4):1007-1013. **(M23, IF 0,360)**
3. **Milic G**, Gacic J, Mladenovic-Markovic A, Soldatovic I, Matic D, Popovic S, Markovic Z, Damjanovic S. Carotid intima-media thickness, 25-OH vitamin D, homocysteine and subclinical coronary atherosclerosis in patients with type 1 diabetes mellitus. Arch Biol Sci 2019;71(4):655-663. **(M23, IF 0,719)**

Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Popovic S, Nale Dj, Dabetic M, Matanovic D, Dimitrijevic Sreckovic V, **Milic G**,Gostiljac D, Vujovic S, Antonijevic N, Nisic T, Djordjevic P. Effect of tadalafil on erectile dysfunction in male patients with diabetes mellitus. Vojnosanitetski Pregled 2007; 64(6): 369-436. **(M24**)

Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore pomenute baze podataka

1. Lalić KS, Rajković N, **Milić G.** Poremećaji metabolizma lipida. Acta Clinica 2004; 4(2):164-177. **(M53)**
2. Vujović S, **Milić G**, Stanic G. Premećaji u diferencijaciji pola. Acta Clinica 2004;4(2): 76-86. **(M53)**
3. **Milić G**. Diferencijalno dijagnostički problem u gravidne pacijentkinje sa neadekvatno tretiranom hipertireozom, sepsom i akutnim respiratornim distres sindromom. Klinička endokrinologija-odabrani slučajevi XI 2006;560-573. **(M53)**

Izvod u zborniku međunarodnog skupa

1. Dimitrijevic-Sreckovic VS, Djordjevic P,Popovic S, Gostiljac D,Canovic F, Sreckovic BM, Colak E, Obrenovic R, **Milic G,**Glisic B. Metabolic syndrome and antioxidative activity in early glycoregulation disorders. Journal of the European Association for the Study of Diabetes (EASD), Diabetologia, Abstracts of the 40th Annual Meeting of the EASD Munich,Germany,5-9 September 2004,Vol 47, Suplement I, August 2004,A 143**. (M34).**
2. Dimitrijevic-Sreckovic VS, Čolak E, Djordjevic P,Gostiljac D, Popovic S, Sreckovic B, Colak E,Novkovic T,Obrenovic R,Canovic F,Ilic M, Nikolic D, **Milic G,**Nisic T,Panasiuk V,Pejcic G. Reduced antioxidative defense and prothrombogenic factors in children and adolescents with metabolic syndrome , Abstracts of the 42th Annual Meeting, Copenhagen-Malmoe,Denmark-Sweden,14-17 September 2006,Diabetologia, Vol 49, Suplement I,2006,442. **(M34).**
3. Dimitrijevic-Sreckovic V, Djordjevic P, Gostiljac D, Colak E, Sreckovic B,Popovic S,Canovic F, Ilic M, Nikolic D, Obrenovic R, **Milic G,**Nisic T,Pejcic G, Gnjato G. Quinquennial follow-up of prediabetic patients progressing into diabetic 2nd International Congress on „Prediabetes and the Metabolic Syndrome“,Barselona,April 25-28,2007., Diabetes and Vascular Disease Research,March 2007,Vol 4, Suplement I, S 105. **(M34).**
4. Dimitrijevic-Sreckovic V, Djordjevic P, Colak E, Sreckovic B,Gostljac D, Popovic S,Canovic F, Ilic M, Nikolic D, Stojanovic J, Vukosavljevic D, **Milic G,**Nisic T,Pejcic G. Increased values of CRP,PAI I and microalbuminuria and reduced total antioxidant status in children and adolescents wit metabolic syndrome, 2nd International Congress on „Prediabetes and the Metabolic Syndrome“,Barselona,April 25-28,2007., Diabetes and Vascular Disease Research,March 2007,Vol 4, Suplement I, S 212**. (M34**).
5. Dimitrijevic-Sreckovic V, Djordjevic P, Colak E, Sreckovic B,Gostljac D, Popovic S,Canovic F, Ilic M, Nikolic D, Stojanovic J, **Milic G,**Nisic T,Pejcic G, Milosevic K. Increased values of C-reactive protein in children and adolescents wit metabolic syndrome, 7nd Congress of European Atherosclerosis Society, June 10-13,2007.,Helsinki, Atherosclerosis, Suplements, June 2007.,Vol 8,Issue I,159 **(M34).**
6. Dimitrijevic-Sreckovic V, Djordjevic P, Sreckovic B, Popovic S, Gostiljac D, Ilic M, **Milic G,** Nisic T,Pejcic G, Soldatovic I,Markovic G. Decrease of insulin sensitivity follows the disorders-from obesity,through prediabetes,to newly diagnosed diabetes.8th Congress of European Atherosclerosis Society, June 20-23,2010.,Hamburg Germany, Atherosclerosis, Suplements, June 2010.,Vol 111 br 2, str P37 (**M34)**.
7. Dimitrijevic-Sreckovic VS, Djordjevic P,Popovic S, Gostiljac D,Canovic F, Sreckovic B, Ilic M, Novakovic T, Colak E, Obrenovic R,**Milic G,**Nisic T,Panasiuk V. Metabolic syndrome and antioxidative activity in early glycoregulation disorders, 8th European Congres of Endocrinology incorporating the British Endocrine Societes, 1-5 April 2006,Glasgow,Endocrine Abstracts,April 2006,Vol 11,P295. **(M34).**
8. Popovic S,Nale Dj, Dabetic M, Dimitrijevic-Sreckovic V, **Milic G,** Kostic D, Gostiljac D, Nisic T, Djordjevic P. Impact of tadalafil in diabetic male patients with erectile dysfunction. 10th Meeting of the Mediterranean Group for the study of Diabetes, April 26-29,2007,Istanbul,Turkey,Abstract Book,44**. (M34).**
9. Dimitrijevic-Sreckovic V, Dordevic P, Colak E, Sreckovic B, Gostiljac D, Popovic S,Canovic F,Ilic M, Nikolic D, Stojanovic J,**Milic G,** Nisic T,Pejcic G,Pandrc M. Metabolic syndrome and microalbuminuria in early glycoregulation disorders, 10th Meeting of the Mediterranean Group for the study of Diabetes, April 26-29,2007,Istanbul,Turkey,Abstract Book,86**. (M34).**
10. Gostiljac D, Canovic F, Dimitrijevic-Sreckovic V, Nisic T, **Milic G,**  Popovic S, Djordjevic P. Prevention of type 2 diabetes mellitus by reduction of diet an physical activities, 9th Meeting of the Mediterranean Group for the study of Diabetes, April 28-May1, 2005, Nice,France,Abstract Book,86**. (M34).**
11. Gostiljac D, Canovic F, Dimitrijevic-Sreckovic V, Nisic T, **Milic G,**  Popovic S, Djordjevic P. Prevention of type 2 diabetes mellitus by reduction of diet an physical activities,9th Meeting of the Mediterranean Group for the study of Diabetes, April 28-May1, 2005, Nice,France,Abstract Book,86**. (M34).**
12. Djordjević P, Dimitrijević-Srecković V, Gostiljac D, Canović F, **Mili**ć  **G**, Nišić T,:Čolak E,Raketić N, Mijailović Z, Djurić D, Milić M Polovina S, Velicković R, Petković R, Popović S: Evaluacija sposobnosti finskog upitnika za utvrdjivanje rizika (FUR) za pojavu poreme ćaja glikoregulacije (PG:IFG:IGT) ili dijabetes melitusa (DM2) u našoj populaciji. Prvi medjunarodni kongres endokrinologa Srbije sa medjunarodnim učešćem,5-7 decembar 2008.god, Beograd,Absract Book,38. **(M34).**
13. Nisic T, Popovic Lj,Popovic S,Gostiljac D, **Milic G**. Case report: Task force monitoring as a marker for cardiovascular disease risk, International Symposium on Neurocardiology,October 1-3,2009,Belgrade,Serbia,Abstract book 61. **(M34).**
14. Nisic T, Popovic S,Dimitrijevic-Sreckovic V, Gostiljac D, **Milic G,**,Nale Dj. Case report: Task force monitoring in examnation of erectile dysfunction caused by hemochromatosis, International Symposium on Neurocardiology,October 1-3,2009,Belgrade,Serbia,Abstract book 61**. (M34).**
15. Dimitrijevic-Sreckovic V, Dordevic P, Sreckovic B, Colak E, Canovic F,Gostiljac D, Popovic S,**Milic G,** Nisic T. Prevention of diabetes mellitus type 2 and atherosclerosis with individually adjusted Mediterranean diet rich in integral carbohidrates,dietary fiber and monounsaturated fatty acids.2th Iternational Congress on Anti-aging Medicine and Regenerative Biomedical Technologies 8-9May 2010,Belgrade,Abstract book,33-34. **(M34).**
16. **Milic G,** Popovic S,Dimitrijevic-Sreckovic V. Corelation of development of osteoporosis in diabetes mellitus with parameters of glycoregulation (MBG,HbA1c) and complications od diabetes mellitus. 2th Iternational Congress on Anti-aging Medicine and Regenerative Biomedical Technologies 8-9May 2010,Belgrade,Abstract book,42-43. **(M34).**
17. Djordjevic P, Gostiljac D,Canovic F,Dimitrijevic-Sreckovic VS, Čolak E, Raketic N,Velickovic R,Aleksandric S,Perkovic R,Popovina S,Djuric P,Grabey M, Raca B, Anic A, Ilic M, **Milic G,**Nisic T, Popovic S. Experience with European DE-PLAN for the prevention of diabetes mellitus type 2 (DM2), 6th Congress of Prevention of Diabetes and its Complications, April 8-11, 2010, Dresden,Germany,Meet the experts of the Prevention of Diabetes, Abstract CD. **(M34).**
18. Dimitrijevic-Sreckovic VS, Djordjevic P, Damjanovic S, Sreckovic B, Popovic S, Gostiljac D,Ilic M, Nisic T, **Milic G,**, Soldatovic I,Vujic J, Stojaovic M. Increased insulin secretion,insulin resistance,prediabetes,thrombotic factors in children,adolescents and youth with pre-metabolic syndrome,6th Congress on prevention of Diabetes and its Complications, April 8-11, 2010,Dresden,Germany,Meet the experts of the Prevention of Diabetes, Abstract CD. **(M34).**

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Antonijević N, Stojanović J, Jakovljević B, Stojanović B, Beletić A, Antonijević I, Petakov M, Popović S, Srećković V, Savić S, **Milić G**, Peruničić J, Radovanović N, Nišić T,Trbojević T,Trbojević B. Lipidni parametri u bolesnika sa tireoidnim disfunkcijama. Drugi kongres o hiperlipoproteinemijama Srbije sa medjunarodnim učešćem,17-19.septembar 2008.god,Novi Sad, Zbornik sažetaka radova. (M64)
2. **Milić G**, Soldatović I, Nešić D. Značaj HbA1c i komplikacija dijabetesa za pojavu osteoporoze u pacijentkinja sa tipom 2 dijabetes melitusa u menopauzi. 7. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem,17-20.novembar 2011,god.,Beograd, Zbornik sažetaka radova. (M64)
3. Gostiljac D, Dragašević M, Dimitrijević-Srećković V,Ilić M,Popović S, **Milić G**, Grujić D, Grujić T, Djordjević P. Metabolički i antifosfolipidni sindrom kod gojaznih. Second Serbian Congres on Obesity with international participation,Zlatibor,October 9-12,2014. (M64)

b) Citiranost

Ukupna citiranost radova dr Gordane Milić je 18 citata; *h* indeks =2, izvor Web of Science

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

U naučnoj i stručnoj aktivnosti, Dr Gordana Milić je bila autor ili član autorskog tima u 28 publikacija (prvi autor u 4 publikacije) sa sledećom strukturom: 3 rada objavljena u celini u časopisima sa JCR liste; 1 rad objavljen u u kategoriji Ostali radovi u časopisima sa JCR liste; 1 rad u kategoriji radova indeksiranih u Medline-u; 3 rada u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka; 18 izvoda u zborniku međunarodnog skupa; 3 izvoda u zborniku nacionalnog skupa. Ukupni IF publikovanih radova je 2,820 koji su prema bazi Web of Science citirani 27 puta, a *h* indeks je 2.

Analiziranjem po temama publikovanih radova u čijoj je izradi kandidat učestvovao, može se utvrditi nekoliko dominantnih područja rada. Veliki broj publikacija odnosio se na istraživanja vezana za problem prevencije ateroskleroze, dijabetes melitusa i metaboličkog sindroma. Sa druge strane, dr Gordana Milić je učestavovala u izradi više radova na polju izučavanja osteoporoze u pacijenata obolelih od dijabetes melitusa kao i ranoj detekciji i prevenciji ishemijske bolesti srca u pacijenata obolelih od dijabetes melitusa tip 1 u okviru svoje doktorske disertacije. Dosadašnji naučni i istraživački rad ukazuje da se dr Gordana Milić afirmisala, u okviru istraživanja tima čiji je član, kao stručnjak i istraživač angažovan na zadacima iz oblasti endokrinologije.

**MIŠLJENJE KOMISIJE**

Na osnovu navedenih podataka i ocena o naučnoj i stručnoj aktivnosti predloženog kandidata Komisija je mišljenja da dr Gordana Milić, specijalista Interne medicine, subspecijalista endokrinologije, doktor nauka iz oblasti endokrinologije, ispunjava sve uslove za izbor u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Interna medicina (endokrinologija).

**Kandidat br 2. Dr IVA RASULIĆ**

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

–Ime, srednje ime i prezime: Iva (Zoran) Rasulić, rođena Kadić

–Datum i mesto rođenja: 07.06.1988. Valjevo

–Ustanova gde je zaposlen: Klinika za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, UKCS

–Zvanje / radno mesto: specijalista interne medicine

–Naučna oblast: Interna medicina-endokrinologija

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

**Osnovne studije**

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

– Mesto i godina završetka, prosečna ocena: Beograd, 2013. godina, prosečna ocena 9,30

**Poslediplomske studije**

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

– Mesto, godina završetka i članovi komisije: Beograd, 2016. godina, Mentor: prof. dr Katarina Lalić, Članovi komisije: prof. dr Aleksandra Jotić, prof. dr Katarina Lalić, doc. dr Verica Zdravković

– Naslov specijalističkog akademskog rada: »Efikasnost i bezbednost terapije spoljnom portabilnom insulinskom pumpom u tipu 1 dijabetesa«

– Uža naučna oblast: Endokrinologija

**Doktorat**

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

– Uža naučna oblast: Endokrinologija

– Godina upisa Upisana treća godina 2019/2020. godine

**Specijalizacija:** Specijalistički ispit izinterne medicine položila 2021.godine

**Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:**

Odlukom Naučnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu u zvanjeistraživač saradnik izabrana 2015. godine

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) spisak objavljenih radova

***Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR liste***

1. Lalić K, Jotić A, Rajković N, Singh S, Stošić L, Popović L, Lukić L, Miličić T, Seferović JP, Maćešić M, Stanarčić J, Čivčić M, **Kadić I**, Lalić NM. Altered Daytime Fluctuation Pattern of Plasminogen Activator Inhibitor 1 in Type 2 Diabetes Patients with Coronary Artery Disease: A Strong Association with Persistently Elevated Plasma Insulin, Increased Insulin Resistance, and Abdominal Obesity.Int J Endocrinol.2015;2015:390185 (**M23, IF 2.376**)
2. Lalić K, Nedeljković M, Jotić A, Babić R, Rajković N, Popović L, Lukić L, Miličić T, Singh Lukač S, Stošić L, Maćešić M, **Rasulić I**, Gajović JS, Lalić NM. Endothelial dysfunction of coronary arteries in subjects without diabetes: An association with both insulin resistance and impaired insulin secretion response. Diabetes Res ClinPract. 2018 May;139:179-187. (**M22; IF 3.239**)
3. Martinovic T, Ciric D, Pantic I, Lalic K, **Rasulic I**, Despotovic S, Lalic I, Djuricic D, Bumbasirevic V, Kravic-Stevovic T. Unusual shape and structure of lymphocyte nuclei is linked to hyperglycemia in type 2 diabetes patients. Tissue Cell. 2018 Jun;52:92-100 (**M22 IF 1.553**)
4. Lalić K, Rajković N, Popović L, Lukač SS, Stošić L, **Rasulić I**, Lalić NM. The effects of 3-year statin therapy and the achievement of LDL cholesterol target values in familial hypercholesterolemia patients: An experience from Serbia. Atherosclerosis. 2018 Oct;277:298-303. (**M21; IF 4.255**)
5. Bogdanović J, Ašanin M, Krljanac G, Lalić NM, Jotić A, Stanković S, Rajković N, Stošić Lj, **Rasulić I**, Milin J, Popović D, Bogdanović Lj, Lalić K. Impact of acute hyperglycemia on layer-specific left ventricular strain in asymptomatic diabetic patients: an analysis based on two-dimensional speckle tracking echocardiography.Cardiovascdiabetol. 2019 Jun;18:68-79 (**M21; IF 7.332**)
6. Maric G, Lalic K, Pekmezovic T, Tamas O, Rajkovic N, **Rasulic I**, Mesaros S, Drulovic J. Could the performance of oral glucose tolerance test contribute to the brain health-focused care in multiple sclerosis? Mult Scler Relat Disord. 2020 Nov;46:102536 (**M21; IF 4.339**)

***Rad u časopisu koji nije uklučen u gore pomenute baze podataka***

1. **Kadić I**, Kosi L. Povezanost odnosa Tg/HDL-h, insulinske rezistencije i pojave i intenziteta koronarne bolesti u pacijenata sa tip 2 DM i nedijabetičara. Medicinski podmladak, 2012 Decembar; 63:78-82.

***Ceo rad u zborniku sa nacionanog skupa***

1. Lalić K, Rajković N, Popović LJ, Singh Lukač S, Stošić LJ, **Rasulić I**. Nove preporuke perioperativnih režima oralnih hipoglikemika i insulina, U: Beogradski anestezija forum, Beograd 13-15.04.2018.; 32-37.

***Izvod u zborniku međunarodnog skupa***

1. **Kadic I**, Kosi L. The connection between Tg/HDL-h ratio, insulin resistance and the appearance and intensity of coronary disease among patient with type 2 diabetes and non-diabetics. 23rd European Students’ Conference, Berlin, Germany, Abstract book 2012, A78
2. Knezevic T, **Kadic I**. The effect of long-term statin therapy on the level of glycemia and insulin resistance among non-diabetics.23rd European Students’ Conference, Berlin,Germany,Abstract book 2012, A77
3. Knezevic T, Kosi L, **Kadic I**. Prognostic significance of E-cadherin and CD44 expression in tumor tissue of colorectal carcinoma, Dublin, Ireland 2013, Proceedings 2015, 9(Suppl 1):A10
4. Singh S, Lalic K, Rajkovic N, Popovic LJ, Stosic Lj, **Kadic I**, Dajak M, Tesic M. Cardiovascular risk in patients with type 2 diabetes and acute myocardial infarction: Apolipoprotein B versus LDL cholesterol, 7th Annual Meeting of Diabetes and Cardiovascular Disease (D&CVD) EASD Study Group, Milan 2014, Abstract book, 13
5. Popovic Lj, Lalic K, Rajkovic N, Singh S, Stosic Lj, **Kadic I**. Obesity and peripheral arterial disease in patients with type 2 diabetes, 5 years follow up, 7th Annual Meeting of Diabetes and Cardiovascular Disease (D&CVD) EASD Study Group, Milan 2014, Abstract book, 17
6. Popovic Lj, Lalic K, Rajkovic N, Singh S, Stosic Lj, **Kadic I**. CRP as possible predictor for development and progression of peripheral arterial disease in patients with type 2 diabetes: 5 years follow-up. 14th meeting of MGSD, Istanbul, Turkey, 7-9 May 2015, 115
7. Rajkovic N, Lalic K, Lalic NM, Colak E, Jotic A, Lukic LJ, Milicic T, Popovic LJ, Singh S, Stosic LJ, **Kadic I**. Relationship between circulating inflamatory markers and markers of endothelial dysphunction in obese type 2 diabetic patients. 14th meeting of MGSD, Istanbul, Turkey, 7-9 May 2015, 117
8. Popovic Lj, Lalic K, Rajkovic N, Singh S, Stosic Lj, **Kadic I**. Obesity and peripheral arterial disease in patients with type 2 diabetes. The 5th World Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension, Istanbul, Turkey, November 5-7, 2015, P-6
9. Popovic Lj, Lalic K, Rajkovic N, Singh S, Stosic Lj, **Kadic I**. Hypertension as a possible predictor for progression of peripheral arterial disease in patients with with type 2 diabetes. 8thAnnal Meeting of the Diabetes and Cardiovascular Disease EASD Study Group and 1st CVOT Summit in Diabetes, Munich, Germany, 29-31 Oct. 2015, P 14
10. Rajkovic N, Lalic K, Lalic NM, Colak E, Jotic A, Lukic LJ, Milicic T, Popovic LJ, Singh S, Stosic LJ, **Kadic I**. Influence of obesity on relationship between circulating inflammatory markers and markers of endothelial dysfunction in type 2 diabetic patients. 8thAnnal Meeting of the Diabetes and Cardiovascular Disease EASD Study Group and 1st CVOT Summit in Diabetes, Munich, Germany, 29-31 Oct. 2015, P 15

***Izvod u zborniku nacionalnog skupa***

1. **Kadić I**, Kosi L. Povezanost odnosa Tg/HDL-h, insulinske rezistencije i pojave i intenziteta koronarne bolesti pacijenata sa tipom 2 dijabetesa i nedijabetičara. 53. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, 2012 Kopaonik, OP 235
2. **Kadić I**, Tršnjak A, Ribać J. Procena veličine LDL partikule i njene promene višegodišnjom primenom statina u pacijenata sa hiperlipoproteinemijom. 54. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Knjiga sažetaka , 2013 Kopaonik, OP 124
3. Singh S, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Stošić LJ, **Kadić I**. Povezanost prisustva metaboličkog sindroma sa nivoom oskidovanog LDL i poremećajima fibrinoloze kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. 2. srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Medicinski glasnik 54, Zlatibor 2014, str. 166
4. **Kadić I**, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Stošić LJ. Uticaj gojaznosti na efikasnost višegodišnje primene statina u pacijenta sa hiperlipoproteinemijom. 2. srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Medicinski glasnik 54, Zlatibor 2014, P 44 (96)
5. Stošić Lj, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S,Čolak E, **Kadić I**. Uticaj gojaznosti na insulinsku rezistenciju, parametre fibrinolize i nivoa antoksidantnih enzima kod pacijenta sa tipo 2 dijabetesa. 2. srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Medicinski glasnik 54, Zlatibor 2014, str.174
6. Popović Lj, Lalić K, Rajković N, Singh S, Stošić Lj. **Kadić I.** Analiza povezanosti gojaznosti sa perifernom arterijskom bolešću u tipu 2 dijabetesa: petogodišnje praćenje. 2. srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Medicinski glasnik 54, Zlatibor 2014, str.153
7. Stošić Lj, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Čolak E, **Kadić I.** Povezanost gojaznosti, insulinske rezstencije, parametara fibrinolize i nivoa antioksidantnih enzima kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. 4. Kongres uduženja za aterosklerozu Srbije, Zbornik sažetaka, 2014 Beograd, str.79
8. Rajković N, Lalić K, Lalić NM, Čolak E, Lukić Lj. Jotić A, Miličić T, Singh S, Stošić Lj, Popović Lj, **Kadić I.** Analiza povezanosti promena postprandijalnih vrednosti adiponektina sa markerima endotelne difunkcije kod gojaznih pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. 4. Kongres uduženja za aterosklerozu Srbije, Zbornik sažetaka, 2014 Beograd, str.82
9. Popović Lj, Lalić K, Rajković N, Singh S., Stošić Lj. **Kadić I**. Tip gojaznosti i periferne arterijske bolst kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa, petogodišnje praćenje. 4. Kongres uduženja za aterosklerozu Srbije, Zbornik sažetaka, 2014 Beograd, str.84
10. **Kadić** I, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Stošić LJ. Koronarna bolest u tipu 2 dijabetesa: povezanost odnosa Tg/HDL, insulinske rezistencije i intenziteta koronarne bolesti. 4. Kongres uduženja za aterosklerozu Srbije, Zbornik sažetaka, 2014 Beograd, str.123
11. Singh S, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Stošić LJ, **Kadić** I. Kardiovaskularni rizik kod pacijenata sa tipom 2 dijabetesa i akutnim infarktom miokarda: apolipoprotein B vs LDL holesterol. 4. Kongres uduženja za aterosklerozu Srbije, Zbornik sažetaka, 2014 Beograd, str.90
12. Stošić Lj, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Čolak E, **Kadić** I. Analiza povezanosti gojaznosti, insulinske rezistencije, parametara fibrinolize i nivoa antioksidantnih enzima kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. 4. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunardonim učešćem. Zbornik sažetaka 2014, Beograd, str.54
13. **Kadić** I, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Stošić LJ. Povezanost odnosa Tg/HDL, insulinske rezistencije i pojave i intenziteta koronarne bolesti u pacijenta sa tipom 2 dijabetesa i nedijabetičara. 4. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunardonim učešćem. Zbornik sažetaka 2014, Beograd, str. 87
14. Popović Lj, Lalić K, Rajković N, Singh S, Stošić Lj. **Kadić** I. Petogodišnje praćenje pacijenta sa tipom 2 dijabetesa sa i bez periferne arterijske bolseti. 4. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunardonim učešćem. Zbornik sažetaka 2014, Beograd, str.109
15. Rajković N, Lalić K, Lalić NM, Čolak E, Lukić Lj, Jotic A, Miličić T, Singh S, Stošić Lj, Popović Lj, **Kadić** I. Povezanost promena postprandijalnog adiponektina sa markerima endotelne disfunkcije kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa: uticaj gojaznosti. 4. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunardonim učešćem. Zbornik sažetaka 2014, Beograd, str.52
16. Rajković N, Lalić K, Lalić NM, Čolak E, Lukić Lj. Jotić A, Miličić T, Singh S, Stošić Lj, Popović Lj, **Kadić** I. Uticaj gojaznostina povezanost inflamatornih markera i markera endotelne difunkcije kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. 9. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2015, Beograd, OP 09 (17)
17. Popović Lj, Lalić K, Rajković N, Singh S, Stošić Lj, **Kadić** I. Razvoj i progresija periferne arterijske bolesti sa trajanjem dijabetesa. 9. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2015, Beograd, OP14 (22)
18. Stošić Lj, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Čolak E, **Kadić** I. Korelacija odnosa pokazatelja steatoze jetre i insulinske rezstencije kod pacijenta sa metaboličkim sindromom. 9. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2015, Beograd, OP17 (25)
19. **Kadić** I, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, Stošić LJ. Analiza učestalosti ispoljavanja dijabetesa nakon višegodišnje primene statina u pacijenata sa hiperholesterolemijom. 9. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2015, Beograd, PP02 (38)
20. Stošić Lj, Lalić K, Rajković N, Popović Lj, Singh S, **Kadić** I. Analiza povezanosti pokazatelja steatoze jetre i insulinske rezistencije kod pacijenta sa metaboličkim sindromom. 5. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka 2016, Beograd, str.55,
21. Popović LJ, Lalić K, Rajković N, Singh S, Stošić Lj. **Kadić** I. Hipertenzija i tip gojaznosti kod pacijenta sa tipo 2 dijabetesa i perifernom arterijskom bolešću. 5. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka 2016, Beograd, str.60,
22. Rajković N, Lalić K, Lalić NM, Čolak E, Lukić Lj. Jotić A, Miličić T, Singh S, Stošić LJ, Popović LJ, **Rasulić** I. Povezanost insulinske rezistencije sa postprandijalnim promenama adiponektina i endotelne disfunkcije kod gojaznih pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. 5. Kongres endokrinologa Srbije sa medjunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka 2016, Beograd, str. 65
23. Rajković N, Lalić K, Lalić NM, Čolak E, Lukić Lj. Jotić A, Miličić T, Singh S, Stošić Lj, Popović LJ, **Rasulić** I. Povezanost markera hronične inflamacije i biohemijskih markera ateroskleroze kod gojaznih pacijenta sa tipo 2 dijabetesa. 5. Kongres udruženja za aterosklerozu Srbije, Zbornik sažetaka 2016, Beograd, str.103
24. **Rasulić** I, Rajković N, Popović Lj, Lukač Singh S, Stošić Lj, Lalić K. Hipertrigliceridemijski struk i poremećaj metabolizma lipida: razlike između pacijenata sa tipom 2 dijabetesa i nedijabetičara, 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2017, Beograd, OP 15(23)
25. Rajković N, Lalić K, Lalić MN, Lukić Lj, Jotić A, Miličić T, Lukač Singh S, Stošić Lj, Popović Lj, **Rasulić** I. Uticaj gojaznosti na povezanost postprandijalnih promena adiponektina sa insulinskom rezistencijom kod pacijenata sa tipom 2 dijabetesa, 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Beograd 2017, Zbornik sažetaka, OP 08(16)
26. Popović Lj, Lalić K, Rajković N, Singh S, Stošić Lj, **Rasulić** I. Analiza povezanosti gojaznosti i Lp (a) sa perifernom arterijskom bolešću u tipu 2 dijabetesa: petogodišnje praćenje, 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2017, Beograd, OP 10(18)
27. Lukač Singh S, Rajković N, Popović Lj, Stošić Lj, **Rasulić** I, Milašinović D, Lalić K. Promene HDL-h i odnosa Tg/HDL, ali ne i LDL-h koreliraju sa intenzitetom koronarne arterijske bolesti u tipu 2 dijabetesa, 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2017, Beograd, OP 13(21)
28. **Rasulić** I, Rajković N, Popović LJ, Singh Lukač S, Stošić Lj, Petakov A, Lalić K. Trigliceridi glukoza indeks kao prediktor novih kardiovaskularnih događaja kod pacijenata lečenih statinima, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2019, Beograd, OP 11(19)
29. Stošić LJ, Lalić K, Rajković N, Popović LJ, Singh Lukač S, **Rasulić** I, Petakov A, Jozić J. Terapija insulinskom pompom u tipu 1 dijabetesa: glikemijska varijabilnost u fokusu. 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2019, Beograd,OP 01(9)
30. Bogdanović J, Ašanin M, Krljanac G, Lalić NM, Jotić A, Stanković S, Rajković N, Stošić Lj, **Rasulić** I, Milin J, Popović D, Bogdanović Lj, Lalić K. Efekat akutne hiperglikemije na kontraktilnu funkciju miokarda u asimptomatskih bolesnika sa dijabetesom procenjen dvodimenzionalnom ehokardiografijom, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2019, Beograd, OP 06(14)
31. Singh Lukač S, Rajković N, Popović LJ, Stošić Lj, **Rasulić** I, Petakov A, Lalić K. Prediktori nastanka novonastalog dijabetesa kod pacijenata lečenih statinima, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2019, Beograd, OP 09(17)
32. Popović Lj, Lalić K, Rajković N, Singh Lukač S, Stošić Lj, **Rasulić** I, Petakov A, Ilić J. Efekat primene LDL afereze na inflamatorne parametre i lipoprotein (a),11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2019, Beograd, OP 12(20)
33. Petakov A, Rajković N, Popović LJ, Singh Lukač S, Stošić Lj, **Rasulić** I, Jemuović Z, Pekić S, Lalić K. Poremećaj glikoregulacije u nelečenoj akromegaliji: analiza nivoa insulinske rezistencije i kapaciteta insulinske sekrecije, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Zbornik sažetaka 2019, Beograd, PP 08(44)

b) Rukovođenje ili učešće na projektima

2015. godine istraživač saradnik u projektu: *„Insulinska rezistencija: poredjenje uloge u nastanku i razvoju tipa 2 dijabetesa, aterosklerozne vaskularne bolesti i neurodegenerativnih bolesti“* (rukovodilac projekta Prof. dr Nebojša Lalić, evidencioni broj projekta 175036).

c) Citiranost

Citiranost radova dr Ive Rasulić je 30 citata; *h* indeks = 3, izvor Web of Science

d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

1. Član Organizacionog odbora VIII-XI srpskog kongresa o šećernoj bolesti (Beograd 2013, 2015, 2017 i 2019. godine, u organizaciji Endokrinološke sekcije SLD)
2. Član Organizacionog odbora IV i V kongresa Udruženja za aterosklerozu Srbije (Beograd, 2014, 2016. godine)
3. Član organizacionog odbora dva Viša internacionalna poslediplomska kursa EASD-a u našoj zemlji 2016 i 2018. godine u Beogradu

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

U naučnoj i stručnoj aktivnosti, Dr Iva Rasulić je bila autor ili član autorskog tima u 51 publikaciji (prvi autor u 9 publikacija) sa sledećom strukturom: 6 radova objavljenih u celini u časopisima sa JCR liste; 1 rad u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka; 1 ceo rad u zborniku nacionalnog skupa; 10 izvoda u zborniku međunarodnog skupa; 33 izvoda u zborniku nacionalnog skupa. Ukupni IF publikovanih radova je 23,094 koji su prema bazi Web of Science citirani 30 puta, a *h* indeks je 3.

Analiza po temama publikovanih radova u čijoj je izradi kandidat učestvovao, ukazuje na nekoliko područja rada na temama kojima se kandidat bavio. Dr Iva Rasulić je učestvovala u istraživanjima na temu vaskularnih komplikacija u dijabetesu (bolesti koronarnih krvnih sudova, kao i faktora rizika za nastanak istih), posebno kod pacijenta sa tipom 2 dijabetesa. Takođe, druga grupa istraživanja u kojima je učestvovala odnosila se na ispitivanje značaja lipidskih poremećaja na vaskularne komplikacije kod pacijenata sa tipom 2 dijabetesa. U okviru istraživanja nastanka vaskularne aterogeneze u tipu 2 dijabetesa naročito su zastupljena proučavanja uticaja poremećaja metabolizma lipida. Dr Iva Rasulić aktivno učestvuje u kliničkim istraživanjima koja se sprovode u Klinici za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma UKCS, a njeni dosadašnji rezultati ukazuju da se afirmisala kao svestran i samostalan stručnjak i istraživač u oblasti endokrinologije kao i multidisciplinarnih kliničkih i fundamentalnih istraživanja.

**MIŠLJENJE KOMISIJE**

Na osnovu navedenih podataka i ocena o naučnoj i stručnoj aktivnosti predloženog kandidata Komisija je mišljenja da dr Iva Rasulić, specijalista Interne medicine, doktorant ispunjava sve uslove za izbor u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Interna medicina (endokrinologija).

**Kandidat br 3. Dr Milica Stoiljković**

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

–Ime, srednje ime i prezime: Milica (Momčilo) Stoiljković

–Datum i mesto rođenja: 10.06.1990.godine, Vranje

–Ustanova gde je zaposlen: Klinika za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, UKCS

–Zvanje / radno mesto: specijalista interne medicine

–Naučna oblast: Interna medicina-endokrinologija

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

**Osnovne studije**

–Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto i godina završetka, prosečna ocena: Beograd, 2015. godine, 9,68

**Doktorat**

–Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto i godina odbrane i članovi komisije: u izradi

**–**Godina upisa doktorske studije - upisana treća godina 2019/2020. godine

**Specijalizacija:** Specijalistički ispit izinterne medicine položila 2021.godine

**Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:**

Odlukom Naučnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu u zvanjeistraživač saradnik izabrana 2017. godine

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) spisak objavljenih radova

***Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR liste***

1. Jotic A, Milicic T, Lalic K, Lukic L, Macesic M, Stanarcic Gajovic J, **Stoiljkovic M,** Gojnic Dugalic M, Jeremic V, LalicNM. Evaluation of glycaemic control, glucose variability and hypoglycaemia on long-term continuous subcutaneous infusion vs. multiple daily injections: observational study in pregnancies with pre-existing type 1 diabetes. Diabetes Ther 2020; 11:845–58. **M22 3.179**
2. Lalic NM, Gajovic JS, **Stoiljkovic M**, Rakocevic I, Jotic A, Maggini M, Zaletel J, Lalic K, Milicic T, Lukic L, Macesic M, Bjegovic-Mikanovic V. Redesigning diabetes care delivery in Serbia, using JA CHRODIS Recommendations and criteria. Ann Ist Super Sanita. 2021;57(1):89-96. **M23 IF 1.66**
3. Krako Jakovljevic N, Pavlovic K, Jotic A, Lalic K, **Stoiljkovic M**, Lukic L, Milicic T, Macesic M, Stanarcic Gajovic J, Lalic NM. Targeting Mitochondria in Diabetes. Int J Mol Sci. 2021;22(12):6642. **M21 IF 5.92**
4. Jotic A, **Stoiljkovic M**, Milicic T, Lalic K, Lukic Lj, Macesic M, Stanarcic Gajovic J, Milovancevic M, Gojnic Dugalic M, Jeremic V, Lalic NM. Prevalence and metabolic predictors for early diagnosed prediabetes in women with previous gestational diabetes: observational cohort study. Diabetes Ther 2021; doi: 10.1007/s13300-021-01144-5. **M23 2.945**

***Ostali radovi u časopisima sa JCR liste \*\****

1. De Backer G, Jankowski P, Kotseva K, Mirrakhimov E, Reiner Ž, Rydén L, Tokgözoğlu L, Wood D, De Bacquer D; EUROASPIRE V collaborators; Writing Committee; Scientific Steering/ Executive Committee; Coordinating centre; Diabetes centre; Data management centre; Statistical analysis centre; Central laboratory; Study centres, organisations, investigators and other research personnel (**Stoiljković M**.) Management of dyslipidaemia in patients with coronary heart disease: Results from the ESC-EORP EUROASPIRE V survey in 27 countries. Atherosclerosis. 2019 Apr 24;285:135-146. **M21 4.467 (½ IF 2.234)**
2. Kotseva K, De Backer G, De Bacquer D, Ryden L, Hoes A, Grobbee1 G, Maggioni1 A, Marques-Vidal P, Jennings C, Abreu A, Aguiar C, Badariene L, Lalic N, on behalf of the EUROASPIRE Investigators\* (**Stoiljković M**). Lifestyle and impact on cardiovascular risk factor control in coronary patients across 27 countries: Results from the European Society of Cardiology ESC-EORP EUROASPIRE V registry. European Journal of Preventive Cardiology 2019; 26(8):824–35. **M21 5.864 (½ IF 2.932)**
3. Marques-Vidal P, Jankowski P, De Bacquer D, Kotseva K; EUROASPIRE V collaborators. Dietary measures among patients with coronary heart disease in Europe. ESC EORP Euroaspire V. (**Stoiljković M**). Int J Cardiol. 2020;302:5-14. **M 22 4.164 (½ IF 2.082)**
4. Ferrannini G, De Bacquer B, De Backer G, Kotseva K, Mellbin L, Wood D, Ryd´en L on behalf of the EUROASPIRE V collaborators\* (**Stoiljković M**.). Screening for glucose perturbations and risk factor management in dysglycemic patients with coronary artery diseaseda persistent challenge in need of substantial improvement: A Report From ESC EORP EUROASPIRE V.Diabetes Care 2020;43:726–33. **M21 13.020 (½ IF 6.510)**
5. Luitgaarden IAT, Schrieks IC, De Bacquer D, van Oort S, Mirrakhimov EM, Pogosova N, Davletov K, Dolzhenko M, van Ballegooijen AJ, Kotseva K, Grobbee DE, Beulens JWJ; EUROASPIRE V investigators group (**Stoiljković M**). Alcohol consumption patterns across Europe and adherence to the European guidelines in coronary patients: Findings from the ESC-EORP EUROASPIRE V survey. Atherosclerosis. 2020;313:35-42. **M22 5.162 (½ IF 2.581)**
6. Vynckier P, Ferrannini G, Rydén L, Tokgözoğlu L, Bruthans J, Kotseva K, Wood D, De Backer T, Gevaert S, De Bacquer D, De Smedt D; EUROASPIRE V Investigators group (**Stoiljković M**). Medical Treatment in Coronary Patients: Is there Still a Gender Gap? Results from European Society of Cardiology EUROASPIRE V Registry. Cardiovasc Drugs Ther. 2020 Oct 17. doi: 10.1007/s10557-020-07095-6. Epub ahead of print. PMID: 33068226. **M 22 3.72 (½ IF 1.86)**
7. Ferrannini G, De Bacquer D, Vynckier P, De Backer G, Gyberg V, Kotseva K, Mellbin L, Norhammar A, Tuomilehto J, Wood D, Rydén L; EUROASPIRE IV & V Investigators. Gender differences in screening for glucose perturbations, cardiovascular risk factor management and prognosis in patients with dysglycaemia and coronary artery disease: results from the ESC-EORP EUROASPIRE surveys. Cardiovasc Diabetol. 2021;20(1):38. **M21a IF 9.95 (½ IF 4.975)**
8. Gerstein HC, Sattar N, Rosenstock J, Ramasundarahettige C, Pratley R, Lopes RD, Lam CSP, Khurmi NS, Heenan L, Del Prato S, Dyal L, Branch K; AMPLITUDE-O Trial Investigators(**Stoiljković M**.). Cardiovascular and Renal Outcomes with Efpeglenatide in Type 2 Diabetes. N Engl J Med. 2021 Jun 28. doi: 10.1056/NEJMoa2108269. **M21a IF 91.24 (½ IF 45.62)**
9. Julio Rosenstock, Rifat Emral, Leobardo Sauque-Reyna, Viswanathan Mohan, Carlos Trescolí, Saud Al Sifri, Nebojsa Lalic, Agustina Alvarez, Pascaline Picard, Mireille Bonnemaire, Nacima Demil, Rory J. McCrimmon on behalf of the SoliMix Trial Investigators (**Stoiljković M**.) Advancing therapy in suboptimally controlled basal insulin-treated type 2 diabetes: Clinical outcomes with iGlarLixi versus premix BIAsp 30 in the SoliMix randomized controlled trial. Diabetes Care 2021 Jun; dc210393. **M21a IF 19.11 (½ IF 9.55)**

***Ceo rad u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka***

1. **Stoiljković M**, Stojanović M, Radosavljević T, Mladenović D. Profil masnih kiselina u nealkoholnoj masnoj bolesti jetre miševa izazvanoj ishranom deficijentnom u metioninu i holinu. Medicinski podmladak, 2013; 64 (1-2), 123-132. **M53**
2. Maćešić M., Lalić NM, Jotić A., Miličić T, Lukić Lj, Stanarčić Gajović J, **Stoiljković M**. Od akutne psihoze do Moyamoya sindroma. Medicinski glasnik, 2017; 22 (64): 24-32. **M53**

***Izvod sa nacionalnog skupa***

1. Lukić Lj., Lalić NM, Jotić A., Lalić K., Rajković N., Miličić T., Maćešić M., Seferović JP, Stanarčić Gajović J, **Stoiljković M**. Značaj proinflamatornih citokina u nastanku arterijske hipertenzije kod gojaznih pacineta sa tipom 2 dijabetesa. V kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije sa internacionalnim učešćem, Beograd, 08-10. novembar 2016, Zbornik sažetaka, OP 101.
2. Miličić T., Jotić A., Marković I., Lalić K., Lukić Lj**.**, Rajković N., Maćešić M., Seferović JP, Stanarčić J, **Stoiljkovć M.,** Lalić NM. Značaj insulinske senzitivnosti i sekrecije u progresiji tipa 1 dijabetesa. V kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije sa internacionalnim učešćem, Beograd, 08-10. novembar 2016, Zbornik sažetaka, OP 102.
3. Miličić T., Jotić A., Marković I., Lalić K., Lukić Lj., Rajković N., Maćešić M.**,** Seferović JP, Stanarčić J, **Stoiljkovć M.**, Lalić NM. Analiza metaboličkih i imunoloških markera progresije tipa 1 dijabetesa u prvih rođaka pacijenata sa tipom 1 dijabetesa sa visokim i niskim rizikom za ispoljavanje bolesti. 5. kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 09-12. decembar 2016. Zbornik sažetaka, OP 63.
4. Lukić Lj., Lalić NM, Jotić A., Lalić K., Rajković N., Miličić T., Maćešić M.**,** Seferović JP, Stanarčić Gajović J, **Stoiljkovć M.** Adipocitokini posredstvom insulinske rezistencije utiču na pojavu arterijske hipertenzije kod gojaznih pacijenata sa tipom 2 dijabetesa. 5. kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 09-12. decembar 2016. Zbornik sažetaka, OP 66.
5. Maćešić M.,Jotić A., Miličić T., LukićLj., Gojnić-Dugalić M., Lalić K., Rajković N., Seferović J., Stanarčić-Gajović J., **Stoiljković M,** Lalić N.M. Da li je Alchajmerova bolesti tip 3 dijabetesa? 5. kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 09-12. decembar 2016. Zbornik sažetaka, OP 69.
6. **Stoiljković M.**, Jotić A., Miličić T., Lukić Lj., Maćešić M., Stanarčić Gajović J., Lalić NM. Uticaj gestacijske hipertenzije na ishode trudnoće: poređenje bolesnica sa i bez dijagnoze gestacijskog dijabetesa. 5. kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 09-12. decembar 2016. Zbornik sažetaka, PP 04D.
7. Lukić Lj., Lalić N.M., Jotić A., Miličić T., Lalić K., Rajković N., Maćešić M., Stanarčić Gajović J., Krako Jakovljević N., **Stoiljković M**. Gojaznost posredstvom proinflamatornih citokina povećava stepen insulinske rezistencije kod pacijenata sa tipom 2 dijabetesa, 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 19-22. novembar 2017., Zbornik sažetaka, 17
8. Miličić T., Jotić A., Marković I., Lukić Lj., Lalić K., Rajković N., Maćešić M., Stanarčić Gajović J., Krako Jakovljević N., **Stoiljković M.**, Lalić N.M. Prvi rođaci pacijenata sa tipom 1 dijabetesa: analiza imunoloških i metaboličkih parametara asociranih sa rizikom za ispoljavanje i tokom bolesti 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 19-22. novembar 2017., Zbornik sažetaka, 19
9. Maćešić M., Lalić N.M., Kostić V.S., Jotić A., Stefanova E., Lalić K., Miličić T., Lukić Lj., Stanarčić Gajović J**.**, Krako Jakovljević N., **Stoiljković M**. Insulinska rezistencija, sekrecija i kognitivna disfunkcija: dijabetes mozga? 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 19-22. novembar 2017., Zbornik sažetaka, 20
10. Stanarčić Gajović J., Jotić A., Lečić Toševski D., Lukić Lj., Miličić T., Lalić K., Vuković O., Maćešić M., Jovanović N., Krako Jakovljević N., **Stoiljković M.**, Lalić N.M.. Analiza povezanosti insulinske rezistencije, adipocitokina i markera inflamacije u bolesnika sa tipom 2 dijabetesa i depresijom. 10. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 19-22. novembar 2017., Zbornik sažetaka, 22
11. **Stoiljković M.**, Jotić A., Miličić T., Lukić Lj., Maćešić M., Stanarčić Gajović J**.**, Lalić N.M.. Parametri lipidnog profila u trudnoća komplikovanih gestacijskim dijabetesom i gestacijskom hipertenzijom. 10. srpski kongres o šećernoj bolesti sa međunarodnim učešćem, Beograd, 19-22.11.2017., Zbornik sažetaka, 24
12. Lj. Lukić, N.M. Lalić, A. Jotić, T. Miličić, K. Lalić, N. Rajković, M. Maćešić, J. Stanarčić Gajović, N. Krako Jakovljević, **M. Stoiljković.** Uticaj adipocitokina na pojavu arterijske hipertenzije kod pacijenata sa tipom 2 dijabetesa. Četvrti srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 28-30. septembar 2018, Zbornik sažetaka.
13. T. Miličić, A. Jotić, I. Marković, Lj. Lukić, K. Lalić, N. Rajković, M. Maćešić, J. Stanarčić Gajović, N. Krako Jakovljević, **M. Stoiljković**, N.M. Lalić. Analiza indeksa telesne mase, insulinske senzitivnosti i sekrecije:povezanost sa prisustvom aktiviranog autoimunog odgovora u zdravih prvih rođaka pacijenata sa tipom 1 dijabetesa. Četvrti srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 28-30. septembar 2018, Zbornik sažetaka, UP15.
14. J. Stanarčić Gajović, A. Jotić, D. Lečić Toševski, Lj. Lukić, T. Miličić, K. Lalić, O. Vuković, M. Maćešić, N. Jovanović, N. Krako Jakovljević, **M. Stoiljković**, N.M. Lalić. Analiza uticaja gojaznosti na faktore kardiovaskularnog rizika u bolesnika sa depresijom i tipom 2 dijabetesa. Četvrti srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 28-30. septembar 2018, Zbornik sažetaka, UP16.
15. M. Maćešić, N.M. Lalić, V.S. Kostić, A. Jotić, E. Stefanova, K. Lalić, T. Miličić, Lj. Lukić, J. Stanarčić Gajović, N. Krako Jakovljević, **M. Stoiljković**, M. Josipović. Analiza učestalosti metaboličkog sindroma u bolesnika sa različitim stepenom kongnitivne disfunkcije. Četvrti srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 28-30. septembar 2018, Zbornik sažetaka, UP09.
16. **M. Stoiljković**, A. Jotić, T. Miličić, Lj. Lukić**,** M. Maćešić, J. Stanarčić Gajović, N.M. Lalić. Uticaj prekoncepcijskog indeksa telesne mase majke na ishode trudnoće komplikovane gestacijskim dijabetesom. Četvrti srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 28-30. septembar 2018, Zbornik sažetaka, P15.
17. M. Milovančević, A. Jotić, T. Miličić, Lj. Lukić, M. Maćešić, J. Stanarčić Gajović, **M. Stoiljković**, N.M. Lalić. Učestalost gestacijske hipertenzije u pacijentkinja sa gestacijskim dijabetesom: analiza antropometrijskih karakteristika, lipidnog profila i ishoda trudnoće, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 24-27. novembar 2019.g, Beograd, Zbornik sažetaka, PP2-2.
18. Lj. Lukić, N.M. Lalić, A. Jotić, T. Miličić, K. Lalić, N. Rajković, M. Maćešić, J. Stanarčić Gajović, **M. Stoiljković**, M. Milovančević, N. Krako Jakovljević. Arterijska hipertenzija i tip 2 dijabetesa: značaj interakcije insulinske rezistencije i markera endotelne disfunkcije, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 24-27. novembar 2019.g, Beograd, Zbornik sažetaka, OP1-4.
19. M. Maćešić, N.M. Lalić, V.S. Kostić, A. Jotić, E. Stefanova, K. Lalić, Lj. Lukić, T. Miličić, J. Stanarčić Gajović, **M. Stoiljković,** M. Milovančević, N. Krako Jakovljević Analiza učestalosti metaboličkog sindroma u pacijenata sa različitim stepenom kognitivne disfunckije: potencijalni patogenetski mehanizmi, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 24-27. novembar 2019.g, Beograd, Zbornik sažetaka, OP2-2.
20. J. Stanarčić Gajović, A. Jotić, D. Lečić Toševski, Lj. Lukić, T. Miličić, K. Lalić, O. Vuković, M. Maćešić, N. Jovanović, **M. Stoiljković**, M. Milovačević, N. Krako Jakovljević, N.M. Lalić Analiza povezanosti insulinske rezistencije, markera inflamacije i serumskog kortizola u bolesnika sa tipom 2 dijabetesa i depresijom, 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 24-27. novembar 2019., Beograd, Zbornik sažetaka, OP2-6.
21. **M. Stoiljković**, A. Jotić, T. Miličić, Lj. Lukić, M. Maćešić, J. Stanarčić Gajović, M. Milovančević, N. Krako Jakovljević, N.M. Lalić. Analiza lipidnog statusa u normoglikemičnih žena sa prethodnim gestacijskim dijabetesom. 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 24-27. novembar 2019.g, Beograd, Zbornik sažetaka, OP2-7.
22. N. Krako Jakovljević, K. Pavlović, T. Žujović, I. Marković, A.M. Isaković, M. Jovanović, T. Kravić-Stevović, T. Martinović, D. Ćirić, V. Bumbaširević, A. Jotić, Lj. Lukić, T. Miličić, M. Maćešić, **J.** Stanarčić Gajović, **M. Stoiljković,** N.M. Lalić Promene u mitohondirjalnom profilu hepatocita i miocita u uslovima smanjene insulinske senzitivnosti. 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, 24-27. novembar 2019.g, Beograd, Zbornik sažetaka, OP3-3.
23. M.Maćešić, N.M. Lalić, V.S.Kostić, A.Jotić, E.Stefanova, K.Lalić, T.Miličić, Lj.Lukić, J.Stanarčić Gajović, **M.Stoiljković,** M.Milovančević, N. Krako Jakovljević, Kognitivna disfunkcija i tip 2 dijabetesa: uloga kardiovaskularnih faktora rizika. 7.Kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 11-14. Mart 2021.g Beograd, Zbornik sažetaka, 64
24. J. Stanarčić Gajović, A.Jotić, Lj. Lukić, T. Miličić, M.Maćešić, **M.Stoiljković,** M.Milovančević, N.M.Lalić. Izazovi u lečenju dijabetesa novim tehnologijama tokom COVID-19 pandemije: prikaz slučaja. 7.Kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 11-14. Mart 2021.g Beograd, Zbornik sažetaka, 65

b) Rukovođenje ili učešće na projektima

1. 2017. godine istraživač saradnik u projektu: *„Insulinska rezistencija: poredjenje uloge u nastanku i razvoju tipa 2 dijabetesa, aterosklerozne vaskularne bolesti i neurodegenerativnih bolesti“* (rukovodilac projekta Prof. dr Nebojša Lalić, evidencioni broj projekta 175097).
2. 2017.-2020. istraživač saradnik u međunarodnom projektu FP7 pod nazivom *„Early Prevention of Diabetes Complications in Europe (ePREDICE)“*
3. 2017-2018. godine istraživač saradniku projektu *„Genetic diagnosis of atypical non-autoimmune diabetes in the Mediteranean area“* Mediteranske grupe za studije dijabetesa (MGSD),
4. 2017-2018., istraživač saradniku projektu *„European survey of cardiovascular disease prevention and diabetes EUROSPIRE V“*
5. 2017. istraživač saradnik u međunarodnom projektu CHRODIS + WP7 EU projektu *„Implementing good practices for chronic diseases“*

c) Citiranost

Citiranost radova dr Milice Stoiljković je 73 citata; *h* = 2, izvor Web of Science

d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

1.Član Organizacionog odbora X i XI srpskog kongresa o šećernoj bolesti (Beograd 2017 i 2019. godine, u organizaciji Endokrinološke sekcije SLD)

2.Član Organizacionog odbora V kongresa Udruženja za aterosklerozu Srbije (Beograd, 2016. godine)

3.Član organizacionog odbora poslediplomskog kursa EASD-a u našoj zemlji 2018. godine u Beogradu

4.Član organizacionog odbora Kongresa centralnoevropske asocijacija za dijabetes i simpozijuma internacionalne dunavske federacije za proučavanje dijabetesa 2018. god,

F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

U naučnoj i stručnoj aktivnosti, Dr Milica Stoiljković je bila autor ili član autorskog tima u 39 publikacija (prvi autor u 5 publikacija) sa sledećom strukturom: 4 rada objavljena u celini u časopisima sa JCR liste; 9 radova objavljenih u kategoriji Ostali radovi u časopisima sa JCR liste; 2 rada u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka; 24 izvoda u zborniku nacionalnog skupa. Ukupni IF publikovanih radova je 92,048 koji su prema bazi Web of Science citirani 73 puta, a *h* indeks je 2.

Analiza po temama publikovanih radova u čijoj je izradi kandidat učestvovao, ukazuje na nekoliko dominantnih područja rada, kao i prisutan kontinuitet rada na temama kojima se kandidat bavio. Dr Milica Stoiljković je aktivno učestvovala kao deo autorskog tima koji se bavio ispitivanjima različitih aspekata insulinske rezistencije u tipu 2 dijabetesa. Dodatno, značajna grupa radova se bavila dijabetesom u trudnoći, najpre poređenjem različitih savremenih terapijskih pristupa u tipu 1 dijabetesa, kao i analizom metaboličkih determinanti u gestacijskom dijabetesu. Takodje, kao koautor učestvovala je u pisanju revijskog rada na temu mitohodnrijske disfunkcije u dijabetesu. Sa druge strane, dr Milica Stoiljković se bavila i istraživanjima u oblasti dijabetesa i javnog zdravlja u okviru učešća u međunarodnim projektima, a deo tih istraživanja objavljen je i u internacionalnim časopisima. Dosadašnji naučni i istraživački rad ukazuje da se Dr Milica Stoiljković afirmisala kao svestran i samostalan stručnjak i istraživač angažovan u brojnim kliničkim studijama u okviru tima čiji je član, kako u oblasti endokrinologije tako i u multidisciplinarnim istraživanjima.

**MIŠLJENJE KOMISIJE**

Na osnovu navedenih podataka i ocena o naučnoj i stručnoj aktivnosti predloženog kandidata Komisija je mišljenja da Dr Milica Stoiljković, specijalista Interne medicine, doktorant ispunjava sve uslove za izbor u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Interna medicina (endokrinologija).

**ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE**

Na raspisani konkurs za izbor 3 saradnika u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Interna medicina (endokrinologija) prijavila su se 3 kandidata: Dr Gordana Milić, Dr Iva Rasulić i Dr Milica Stoiljković.

Na osnovu priložene konkursne dokumentacije, kao i na osnovu naučne i stručne aktivnosti prijavljenih kandidata, Komisija sa zadovoljstvom predlaže Izbornom veću da utvrdi predlog za izbor dr Gordane Milić, dr Ive Rasulić i dr Milice Stoiljković u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Interna medicina (endokrinologija) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Beograd 18.08.2021.godine Komisija za pripremu referata

Prof dr Nebojša M. Lalić, redovni profesor

Prof dr Miloš Žarković, redovni profesor

Prof dr Marina Nikolić Djurović, redovni profesor