

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za predmete iz oblasti hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu "Pobjeda" od 7.12.2019 godine. Na raspisani Konkurs javio se kandidat **DR NOVAK LAKICEVIĆ**, neurohirurg.

BIOGRAFIJA

Roden sam 27.02.1961 godine u Nikšiću.Osnovnu školu i gimnaziju sam završio u Kolašinu. Na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu sam diplomirao 1986 godine .U Domu zdravlja u Kolašinu kao ljekar opšte prakse sam radio od 1986-1991 godine.Specijalizaciju iz neurohirurgije sam započeo u KBCCG u Podgorici 1991 godine.Od 1994-96 sam nastavio specijalizaciju na Institutu za neurohirurgiju u Beogradu i završio je sa odličnom ocjenom.Magistarske studije iz oblasti neurohirurgije sam upisao 1995/96 godine.Magistarski rad pod nazivom« Rana hirurgija krvarećih aneurizmi moždanih sudova » sam odbranio 2005 godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.Doktorat iz oblasti vaskularne neurohirurgije pod nazivom« Intraoperativne rupure cerebralnih aneurizmi kao prognostički faktor za ishod liječenja» sam odbranio 2015 godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

PODACI O RADNIM MJESTIMA

Od 1986-91.god ljekar opšte prakse u Domu zdravlja Kolašin

Od 1991-96.god ljekar na specijalizaciji iz neurohirurgije na Klinici za neurohirurgiju Kliničkog centra CG i Kliničkom centru Srbije

1996-2000.god. Specijalista neurohirurgije na Klinici za neurohirurgiju Kliničkog centra CG

Od 2000.god. sam Direktor Klinike za neurohirurgiju KCCG.

2016-2019.god sam saradnik u nastavi na Medicinskom fakultetu u Podgorici na predmetu Hirurgija

2019.god sam istaknuti stručnjak iz prakse na predmetu Hirurgija na Medicinskom i Stomatološkom fakultetu u Podgorici:na predmetu Bioetika i biomedicina na Medicinskom fakultetu u Podgorici kao i na predmetu Zdravstvena psihologija i Neurologija na Fakultetu za priimjenjenu fizioterapiju u Igalu.

Održao sam brojna uvodna predavanja, predavanja po pozivu i učesnik sam više kongresa, simpozijuma, sekcijsa, skupova, radionica i seminaru iz oblasti neurohirurgije u zemlji i inostranstvu. Usavršavao sam se u Rusiji, Francuskoj Njemačkoj,Sloveniji,Srbiji itd.

Intenzivno se bavim naučno-istraživačkim radom, tako da sam autor i koautor više naučnih radova u časopisima, koji se nalaze u referentnim bazama podataka.

Autor sam u 6 knjige iz oblasti neurohirurgije kao i koautor u 4 knjige.

Predsjednik sam Udruženja neurohirurga CG od 2018 godine.počasni član sam Udruženja neurohirurga Srbije.,član sam izvršnog odbora Udruženja neurohirurga Jugoistočne Europe-SEENS.

Bio sam član Nacionalne komisije za antidoping u sportu, Ministarstva sporta CG

Član sam Nacionalne komisije za kvalitet i bezbjednost zdravstvene zaštite Ministarstva zdravlja.

KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I STRUČNE BIBLIOGRAFIJE

1. NAUČNO ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST			
Radovi u naučnim časopisima			
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA	
1. D.Radulović,M Joković,G Tasić,V Bašcarević,N Lakićević,M Mićović <i>Treumatic posterior fossa epidural haematoma; Journal of neurotrauma</i> 2005;22(10):1225;ISSN08977151;doi.org/10.1089/neu2005221163(indeksiran u SCI,Scopus IF 1,299)	10	1,67	
UKUPNO:	10	1,67	
Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA	
2. S.Culafić,N Lakićević,M Mihailović,D Stefanović,M Spaić; <i>Stenting simptomatske visokogradusne stenoze bazilarne arterije-Stenting for symptomatic high-gradebasilar artery stenosis</i> :rad publikovan u cjelini u časopisu Vojnosanitetski pregled 2009,66(9):744-748;ISSN 00428450;doi/10.2208/vsp0909744C (indeksiran u SCI,Scopusu;IF 0,367)	6	3	
3. M.Samardžić,L.Rasulić,N.Lakićević,V Bašcarević,I Cvrkota,M Mićović,A.Savić; <i>Collateral branches of the brachial plexus as donors in nerve transfers</i> Vojnosanitetski pregled 2012;69(79):594-6.ISSN 0042-8450;UDC:616.833-089;DOI:10.2298/VSP11030100(indeksiran u SCI,Skopusu)	6	0,86	
4. S.,Medenica,S Jovanović,I Dožić,B Miličić,N.Lakićević,B Rakočević <i>Surveillance of Leishmaniasis in Montenegro, 1992-2013</i> .Srpski Arhiv Celok.Lek.2015,143(11-12):707-711 ISSN-03708179 .doi:10.2298/SARH1512707M(indeksiran u scopusu)	6	1	
5. N.Lakićević,B Prstojević,L.Rasulić,Lj.Vujotić,I.Vukašinović,B Milačić,A Savić,B Živković,K Rotim,M Samardžić; <i>Intraoperative aneurysmal rupture: clinical outcome following open surgery or endovascular treatment</i> .Acta Clinica Croatica 2015 Sep.54(3):285-94;ISSN 0353-9466 PMID: 26666098(indeksiran u scopusu)	6	0,6	
6. N Lakićević,Lj Vujotić,D Radulović,I Cvrkota,M Samardžić; <i>Factors Influencing Intraoperative Rupture of Intracranial Aneurysms</i> ;Turkish Neurosurg 2015,25(6):858-865 doi 10.5137/1019-5149.JTN.12966-14.2;ISSN 1019-5149	6	6	
7. N.Lakićević,S Drašković,B Đurović,L Borović,A Radunović,M Roganović.- <i>Brain Hydatid Cyst in 3-Year-Old Child</i> ;Journal of Neurological Surgery-Part A 2015;76(52)ISSN 2193-6315	6	1	
8. S Đurašković,N Lakićević,Lj Vujotić,B Đurović,L Borović,A Radunović.; <i>Lumbal Spinal Chondroma Presenting with Radiculopathy and Motor Weakness</i> ;Journal of Neurological Surgery Part A 2015;76(52)S50;ISSN 2666609	6	1	

9.	V Simić,A Savić,M Jovanović,F Vitošević,B Đurović Č Milošević,N Lakićević,M Samardžić,L Rasulić; <i>Nerve grafting vs. Commononinfraclavicular intraplexas nerve transfer in elbow flexion restoration</i> ;Turkish Neurosurgery 2017;doi:10.5137/1019-5149.JTN.20296-17.2;ISSN 10195149	6	0,67
	UKUPNO:	48	14,13
Q4 Rad u međunarodnom časopisu (ostali časopisi indeksirani na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
10.	D Radulović,V Janošević,M Rakić,B Đurović,E Slavik,N Lakićević; <i>Odloženi epidurálni hematom nakon blage povrede glave</i> ;Vojnosanitetski pregled 2005;62(9):679-682;doi:102298/VSP0509679R;ISSN 0042-8450	4	0,67
11.	N Lakićević : <i>Early surgery of hemorrhaging aneurysms of brain blood vessels</i> Acta Chirurgica Jugoslavica,ACI 2008;55(2);doi:102298/ACI08020172;ISSN 034950X	4	4
	UKUPNO:	8	4,67
Q5 Rad u međunarodnom časopisu koji nije indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
12.	R Vojvodić,I Cvrkota M Samardžić,L Rasulić,V Baščarević,A Savić,N Lakićević; <i>Hirurško lečenje povreda perifernih nerava</i> ; Zdravstvena zaštita 2012;41(3)20-27;ISSN 0350-3208(indeksiran u COBISSU)	4	0,57
	UKUPNO	4	0,57
Q6 Rad u časopisu nacionalnog značaja		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
13.	S Durašković,N Lakićević,M Mićović, B Đurović,L Borovinić,A Radunović; <i>Sindrom kolabiranih komora posle reparacije mijelomeningocele I multiplih šant revizija</i> ;Medicinski zapisi oktobar 2013 62(1):99-100 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,33
14.	N Lakićević , S Durašković,B Đurović,A Radunović; <i>Dekompresivna hirurgija u malignom infarktu srednje veliko moždane arterije</i> ;Medicinski zapisi oktobar 2015 64(1)-193 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	2
15.	S Medenica,B Rakočević,N Lakićević,N Stanišić,D Vujošević,B Mugoša; <i>Registracija obolijevanja od Lajmske bolesti u Crnoj Gori u periodu 2005-2014</i> ; Medicinski zapisi oktobar 2015 64(1)-302-303 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,33
16.	S Medenica,B Rakočević,N Lakićević,B.Mugoša- <i>Registrirani slučajevi obolijevanja od Bruceloze u Crnoj Gori u period 2005-2014</i> ; Medicinski zapisi oktobar 2015 64(1)-193 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,66
17.	S Medenica,N Miladinović-Tasić,B Rakočević,N Lakićević,D Vujošević,B Mugoša; <i>Zastupljenost vrsta Leishmania spp kod ljudi sa različitim kliničkim sindromima</i> ; Medicinski zapisi oktobar 2015 65(2)-50-57 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,33
18.	S Medenica,N Miladinović-Tasić,B Rakočević,N Lakićević,Z Đorđević,B Mugoša; <i>Lajšmanioza-životni ciklus Leishmania spp. i patogeneza infekcije</i> ; Medicinski zapisi 2016 65(2)-45-49 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,33
19.	S Medenica,N Miladinović-Tasić,B Rakočević,N Lakićević,D Vujošević,B Mugoša: <i>Labaratorijska dijagnostika Lajšmanoze</i> ; Medicinski zapisi 2016 65(1)-32-38 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,28
20.	S Medenica,N Miladinović-Tasić,B Rakočević,N Lakićević,M Stanišić,M Škatarić,B Mugoša; <i>Epidemiološko-ekološki aspekti Lajšmanoze</i> ; Medicinski zapisi 2017 66-32-38 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,28
21.	S Medenica,N Miladinović-Tasić,B Rakočević,N Lakićević,M Stanišić,M Škatarić,B Mugoša; <i>Lajšmanioza u pojedinim nozogeografskim entitetima u svijetu i prevencija obolijevanja</i> ; Medicinski zapisi 2017 66-33-41 ISSN 0419-7747 (indeksiran u EBSCO)	2	0,28
	UKUPNO:	18	4,82
	UKUPNO Q1+Q2+Q3+Q4+Q5+Q6		25,85
K1 Predavanje po pozivu na međunarodnom skupu štampano u cjelini (neophodno pozivno pismo)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
22.	N.Lakićević- <i>The influence of intraoperative rupture of cerebral aneurysms on the outcome of microsurgical intervention</i> ; -5-th annual meeting of Serbian Neurosurgical Society, 24-27 october 2019.Kragujevac:Srbija	3	3
23.	N.Lakićević- <i>Spinal cord tumors in Montenegro</i> ; Spine surgery in XXI centuru ;4- th annual meeting of Serbian Neurosurgical Society,4-7 october 2018 Niš,Srbija	3	3
24.	N.Lakićević- <i>Intradural spinals tumors and the use of intraoperative neuromonitoring</i> ; 1-st Congress of Southeast European Neurosurgical Society- SEENS 2013; 31 october-2 november Beograd,Srbija	3	3
25.	N.Lakićević - <i>The influence of intraoperative rupture of cerebral aneurysms on the outcome of microsurgical intervention</i> ;6 th MASSIN CONGRESS,26-29 october,Bečići,Crna Gora	3	3
	UKUPNO:	12	12

K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
26.	N Lakićević, P Lompar, S Đurašković, B Đurović, V Bogosavljević, M Bulatović: <i>Absces mozga kao komplikacija upale srednjeg uha</i> ; XIII Kongres društva lječara Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Bečići, 6-9 maj, 2009	0,5	0,08
27.	S Đurašković, N Lakićević, B Đurović, S Milošević: <i>Medenica: Intra-arterijal tirofiban thrombolysis after flow-diverter stent thrombosis: case report</i> -Society of international neurosurgeon ,6-th Massin Congress ,Bečići 2017	0,5	0,25
28.	B Đurović, N Lakićević, S Đurašković: <i>Lumbar disc herniation: Results of surgical treatment during ten years</i> - Society of international neurosurgeon ,6-th Massin Congress ,Bečići 2017	0,5	0,25
29.	S Đurašković, N Lakićević : <i>Intraoperative neurophysiological monitoring for spinal cord tumors surgery</i> - 4-th Annual meeting of Serbian Neurosurgical Society; oct.4-7 Niš 2018	0,5	0,25
30.	B Đurović, N Lakićević, S Đurašković: <i>Cervical spine trauma associed with multiline skull fracture(case report)</i> - 4-th Annual meeting of Serbian Neurosurgical Society; oct.4-7 Niš 2018	0,5	0,25
31.	M. Kontić Oklobžija, B. Stefanović, S. Ivanović, M. Janićijević, V. Antunović, M. Rakić, L.J. Djordjić Vujotić, M. Joković, N. Lakićević, V. Baščarević; <i>Traumatic lesion of visual pathways in patients with head injurues</i> , 3 rd Romanian Neurosurgical Congress Bucharest, Romania, Oktobar 18-21, 1995;	0,5	0,05
32.	LJ. Djordjić, S. Ivanović, M. Oklobžija, V. Antunović, M. Janićijević, M. Samardžić, M. Rakić, D. Grujić, M. Joković, N. Lakićević, V. Baščarević, <i>Craniopharyngiomas in children and adults- Olifferences in chemical presentation histologic subtype and oucome (on 154 patients)</i> , 3 rd Romanian Neurosurgical Congress Bucharest, Romania, Oktobar 18-21,1995;	0,5	0,05
33.	M. Oklobžija, B. Stefanocić, S. Ivanović, M. Janićijević, M. Rakić, LJ. Djordjić, N. Lakićević, V. Baščarević, <i>Neuroophthalmologic problems in patiens with suprasellar expansive lesions</i> , 3 rd Romanian Neurosurgical Congress Bucharest, Romania, Oktobar 18-21, 1995	0,5	0,06
34.	M. Jovanović, V. Antunović, M. Janićijević, S. Ivanović, LJ. Djordjić-Vujotić, M. Kontić Oklobžija, M. Rakić, M. Joković, N. Lakićević, V. Baščarević, <i>Unusual war injuries-projectile is sphenoid sinus surprising CT ginaling is well being patiens</i> , 3 rd Romanian Neurosurgical Congress Bucharest, Romania, Oktobar 18-21, 1995;	0,5	0,05
35.	M. Joković, V. Antunović, M. Janićijević, M. Samardžić, S. Stanisavljević, S. Ivanović, M. Rakić, LJ. Djordjić, N. Lakićević, V. Baščarević, <i>Suprasellar meningiomas-cany to be misdiagnosed</i> , 3 rd Romanian Neurosurgical Congress Bucharest, Romania, Oktobar 18-21, 1995;	0,5	0,05
36.	Lakićević Ž, Dupanović D, Lakićević N, <i>Miliarna tuberkuloza CNS-a prikaz slučaja</i> , 2 Kongres Radiologa BiH sa međunarodnim učešćem Tuzla, Bosna I Hercegovina, 09-11, Oktobar 2003;	0,5	0,17
37.	B Jovović-Pepić, V Jarić-Djordjević, N Lakićević, M Raičević, <i>Bilateral Optic nerve atrophy in empty sella syndrome</i> , World Ophthalmology Congress WOC 2006, Sao Paolo-Brazil- February 2006;	0,5	0,17
38.	Rasulić L, Samardžić M, Lakićević N., <i>Reinnervation of upper arm function in different types of brachial plexus injuries with various types od nerve transfer</i> , 5 th Congress of the Croatian Neurosurgical society and the joint meeting with the Congress of neurological surgeons, Neurol Croat vol 57 (supplement 3) 1-200 (2008)	0,5	0,17
39.	Rasulić L, Samardžić M, Jovanović M, Lakićević N.- <i>Microsurgical treatment of peripheral nerve injuries-analysis of 25 years experience</i> , 13 th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Glasgow, UK, September 2-7,2007.	0,5	0,12
40.	Rasulić L, Samardžić M, Lakićević N, Baščarević V, Jovanović M. - <i>Reconstructive surgery of the brachial plexus traction injuries-experience and dilemmas</i> , 13 th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007, ActaNeurochirurgica, Abstracts, p CX;	0,5	0,16
41.	N. Lakićević – <i>Intradural spinal tumors and the use of intraoperative neuromonitoring</i> , 1 st Congress of Southeast Europe Neurosurgical society seens, 31 st October-November 2013;136	0,5	0,5
42.	Lakićević N, Djurašković S, Đurović B, Borovinić L, Radunović A. – <i>Transorbital penetrating brain injury by metal rod</i> . 1 st Congress of Southeast Europe Neurosurgical Society seens, 31 st October-November 2013;	0,5	0,5
43.	Medenica S, Rakočević B, Lakićević N, Vujošević D, Stanišić M, Mugoša B. – <i>Epidemiological characteristics of the Salmonellosis among the foodborne diseases in Montenegro in the 2004-2013 period</i> . 48 days of Preventive Medicine, 23-26.09. 2014 Fakulty of Medicine Niš, University of Niš, Serbia;	0,5	0,08
44.	Rakočević B, Medenica S, Lakićević N, Vujošević D, Mugoša B. – <i>Morbidity of the viral meningitis in Montenegro for the period 2005-2014</i> . 49 Dani preventive medicine 22-25.09.2015. Medicinski fakultet Niš, Univerzitet u Nišu, Srbija;	0,5	0,16
45.	Medenica S, Rakočević B, Lakićević N, Vujošević D, Stanišić M, Mugoša B. – <i>Hepatitis A registered cases in Montenegro during the period 2005-2014</i> . 49 Dani preventive medicine 22-25.09.2015. Medicinski fakultet Niš, Univerzitet u Nišu, Srbija;	0,5	0,08
46.	B. Đurović, N. Lakićević, LJ. Vujotić, S. Djurašković, L.Borovinić, A. Radunović. – <i>Meningioma reg. III Case Report</i> . 2 nd Congress of Southeast Europe Neurosurgical Society Seens Sarajevo Oktober 22-25. 2015,260,	0,5	0,08

47.	Samardžić M, Rasulić L, Jovanović M, Lakićević N. – <i>Nerve transfer in different types of brachial plexus injuries</i> , XI Kongres Neurohirurga Srbije sa medjunarodnim učešćem, Niš, 8-11 Oktobar 2008;	0,5	0,12
48.	Bulatović M, Lakićević N, Mićović M, Baščarević V, Bogosavljević V, Radulović D. – <i>Efikasnost katetera impregniranog antibiotikom u eliminaciji infekcije ventrikuloperitonealnog šanta</i> , XI Kongres Neurohirurga Srbije sa medjunarodnim učešćem, Niš, 8-11. Oktobar 2008;	0,5	0,08
49.	Jovanović B, Bulatović M, Samardžić M, Lakićević N, Nagulić M, Baščaršević V, Mićović M. – <i>Epidemiološka analiza 527 uzastopnih hospitalnih cerebrovaskularnih bolesnika instituta za neurohirurgiju</i> , XI Kongres Neurohirurga Srbije sa medjunarodnim učešćem, Niš, 8-11 Oktobar 2008;	0,5	0,07
50.	Medenica S, Miladinović Tasić N, Kocić B, Rakočević B, Lakićević N, Stanišić M, Mugoša B. – <i>Incidence of Leishmaniosis in Montenegro during period 1945-2014</i> , Zbornik rezimea, 50. Dani preventivne medicine, Medjunarodni kongres, 27-30.09.2016. Niš, Srbija, str. 166. ISBN 978-86-915991-5-7.	0,5	0,07
51.	Lakićević N, Lompar P, Jokić D, Lakićević Ž, Bulatović M. – <i>Perforativne povrede poda prednje lobanjske jame</i> . 9 Kongres Neurohirurga Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Tara, 06-09. Oktobar 2002;	0,5	0,5
52.	Lakićević N, Lompar P, Jokić D, Lakićević Ž, Bulatović M. – <i>Prikaz ehnokokne ciste mozga kod trogodišnjeg djeteta</i> – prikaz slučaja, 9. Kongres Neurohirurga Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Tara, 06-09. Oktobar 2002;	0,5	0,5
53.	Novak Lakićević, Miroslav Samardžić, Lukas Rasulić, Danilo Radulović Pero Lompar, Dragan Jokić, Miljan Bulatović, Žanka Lakićević – <i>Rezultati hirurškog liječenja aneurizmi moždanih krvnih sudova</i> . X Kongres Neurohirurga Srbije I Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, 2-5. Oktobar 2005;	0,5	0,06
54.	N. Lakićević, P. Lompar, D. Jokić, Ž. Lakićević, M. Bulatović – <i>Perforativna povreda baze prednje lobanjske jame</i> – prikaz slučaj, X Kongres Neurohirurga Srbije I Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, 2-5.Oktobar 2005 godine	0,5	0,5
55.	P. Lompar, B. Ašanin, D. Jokić, N. Lakićević – <i>Traumatski intracerebralni hematomi operisani na neurohirurškom odjeljenju KBC Crne Gore u Podgorici u proteklih 5 godina</i> , VIII Kongres Neurohirurga Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. Oktobar 1998 godine.	0,5	0,12
56.	B.Durović,N.Lakićević,S Đurašković; <i>Concomitant multiple traumatic intracranial epidural hematomas and cervical spine fracture</i> ;3-rd Congress of Southeast Europe Neurosurgical Society;14-16 september 2017;Napoca,Romania	0,5	0,25
57.	B.Durović, N.Lakićević,S Đurašković; <i>Clinical analysis of outcome in management of head injuryn patientswith traffic accidents for 2018 in Montenegro</i> ; 4-st Congress of Southeast European Neurosurgical Society-SEENS;27-30 June Venue	0,5	0,25
58.	B.Durović, N.Lakićević,M.Jovanović,S Đurašković,A.Savićević,M.Roganović; <i>Post traumatic leptomeningeal cyst in a 9 month old infant</i> ; Controversies in neurotraumatology –SNSS and SNSŠ;20-22 october Novi Sad Srbija	0,5	0,08
59.	N.Lakićević; <i>Nerve grafting in peripheral nerves injuries children</i> -Simposium CANU i SEENS 19 th June Podgorica CG	0,5	0,5
UKUPNO:		15	6,63

K5 Saopštenje na nacionalnom naučnom skupu (štampano u izvodu)		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
60.	N Lakićević,V Jarić-Dorđević,P Lompar,D Jokić,D Đurović,S Radojević,Ž Lakićević; <i>Perforativna povreda krova orbite-prikaz slučaja</i> ;XV Kongres Oftamologa Jugoslavije,Zlatibor,9-12 Oktobar 2002	0,2	0,03
UKUPNO:		0,2	0,03
UKUPNO K1+K4+K5			18,66

S4 Poglavlje u stručnoj monografiji izdatoj kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
61.	M Dragović –Savremena klinička hirurgija; N Lakićević – <i>Neurohirurški poremećaji</i> str.253-276 Crnogorska akademija nauka I umjetnosti 2003; COBISS-ID-512523492;ISBN 978-86-7215-129-1	1	1
62.	S.Ivanović - Cerebrovaskularne bolesti ;N Lakićević - <i>Aneurizme krvnih sudova mozga</i> str 321-351 Crnogorska akademija nauka I umjetnosti 2010; COBISS-ID16794896;ISBN 978-86-7215-254-8	1	1
UKUPNO:		2	2

S5 Stručna knjiga izdata u inostranstvu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
63.	M Samardžić,L Rasulić- <i>Hirurgija perifernih nerava-Savremeni stavovi</i> ;M Samardžić;N Lakićević – <i>Tumori perifernih nerava</i> ;63-67 IP Obeležja,Beograd 2011;COBISS-ID-182517004 ISBN 978-86-89219-14-2	2	1
64.	M Samardžić- N Lakićević- <i>Priručnik iz neurohirurgije</i> ,Addendum ;Naučna KMD Beograd 2016 COBISS.SR-ID 214923020 ISBN 978-86-89219-14-2	2	2
65.	M Samardžić glavni urednik <i>Neurohirurgija-priručnik za opštu praksu</i> : jedan od autora N Lakićević - Narodna biblioteka Srbije, Štamp.Obelježja plus 2018 Naučna KMD Beograd COBISS.SR-ID 267661836; ISBN 978-86-89219-38-8	2	1
66.	M Samardžić- N Lakićević- <i>Priručnik iz neurohirurgije</i> - Naučna KMD Beograd COBISS.SR-ID 214923020 ;ISBN 978-86-89219-14-2;	2	2
UKUPNO:		8	6

S6 Stručna knjiga izdata kod nas		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
66.	M Samardžić – N Lakićević - <i>Degenerativna oboljenja lumbalne kičme-Sinospis</i> ;Štamp.Ostojić,Nacionalna biblioteka Durde Crnojević Cetinje 2016 COBISS.CG-ID31507984;ISBN 978-9940-581-12-1	1	1
67.	N Lakićević – M Samardžić – <i>Neurohirurgija prvi dio,podsjetnik za studente</i> ;Štamp.Ostojić,Nacionalna biblioteka Durde Crnojević Cetinje 2017 COBISS.CG-ID31507984;ISBN 978-9940-581-12-1	1	1
68.	N Lakićević – M Samardžić – <i>Neurotraumatologija-Sinospis</i> ;Štamp.Ostojić,Nacionalna biblioteka Durde Crnojević Cetinje 2017 COBISS.CG-ID31507984;ISBN 978-9940-581-12-1	1	1
69.	N Lakićević – M Samardžić – <i>Neurohirurgija drugi dio 200 pitanja i odgovora</i> ;Štamp.Ostojić,Nacionalna biblioteka Durde Crnojević Cetinje 2017 COBISS.CG-ID36962064;ISBN 978-9940-581-16-9	1	1
UKUPNO:		4	4
UKUPNO S4+S5+S6			12
Projekti			
I9 Učešće u nacionalnom naučnom projektu		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
70.	Saradnik projektnog tima Crnogorske akademije nauka I umjetnosti,2018 na temu <i>Cerebrovaskularne bolesti u populaciji Crne Gore-</i> rukovodilac projekta Vaso Antunović	2	2
UKUPNO:		2	2
UKUPNO Q+K+S+I			58,51

2 KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

Kvalitet nastave			
P17 Kvalitet pedagoškog rada, odnosno kvalitet nastave		UKUPNO ZA REFERENCU	ZA KANDIDATA
1.	Pedagoški rad		5
	UKUPNO		5

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova		Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD	70	70	58,51	58,51
2. PEDAGOSKI RAD			5	5
	70	70	63,51	63,51

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCJENA USLOVA

Na konkurs za izbor u akademsko zvanje za predmete iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta I Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu,od 22.12.2019.godine .prijavio se jedan kandidat dr.sc.med.Novak Lakićević.

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore br 03-123/2-1 od 10.02.2020.godine imenovan sam za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izveštaja za izbor u akademsko zvanje iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta I Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu .

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju ustanovio sam je da je prijavljeni kandidat dr.sc.med.Novak Lakićević, rođen u Nikšiću 1961.godine,diplomirao na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 1986.godine.

Magistarski rad pod nazivom «Rana hirurgija krvarećih aneurizmi moždanih sudova», je odbranio 2005.godine na istom fakultetu. Doktorsku tezu iz oblasti vaskularne neurohirurgije pod nazivom

«Intraoperativne rupture cerebralnih aneurizmi kao prognostički faktor za ishod liječenja» je odbranio 2015.godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Specijalizaciju iz neurohirurgije je završio 1996.godine na Institutu za neurohirurgiju u Beogradu.

Na osnovu priložene dokumentacije konstatujem da kandidat dr.sc.med Novak Lakićević ispunjava sve zakonske uslove u pogledu stepena obrazovanja,potrebne za izbor u akademsko nastavno zvanje docent.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr sc. med. Novak Lakićević je u dosadašnjem radu objavio veliki broj naučnih i stručnih radova publikovanih u priznatim međunarodnim časopisima, imao je više uvodnih predavanja na kongresima i stručnim skupovima.

Na bazi detaljnog uvida u Klasifikacionu bibliografiju kandidata, kao i priložene radove, može se utvrditi da je naučno - istraživački opus kandidata dr sc. med. Novaka Lakićevića veoma bogat i prezentovan je kroz 70 referenci. Pregledom dokumentacije vidi se da je u dosadašnjem periodu objavio: 11 radova u vodećim međunarodnim časopisima sa SCI/SCIE/ SSCI liste (kategorija Q1,Q2,Q3 I Q4). 1 rad u časopisu međunarodnog značaja (kategorija Q5),9 radova u časopisima nacionalnog značaja (kategorija Q6), 37 radova na međunarodnim naučnim skupovima (kategorija K1 I K4).Treba posebno naglasiti da je kandidat autor 6 knjiga i koautor u 4 knjige iz oblasti neurohirurgije(kategorija S5 I S6).

U okviru svog naučno istraživačkog rada kandidat je posebnu pažnju posvetio cerebrovaskularnim bolestima,preciznije hirurskom liječenju aneurizmi krvnih sudova mozga i njegovim komplikacijama.Iz tih istraživanja proistekla je doktorska disertacija i publikован je nekoliko radova među kojima su istaći tri koja su indeksirana u Scopus bazi podataka.

Prvi rad je "Intraoperative aneurysmal rupture: clinical outcome following open surgery or endovascular treatment" publikovan u časopisu Acta Clinica Croatica 2015 godine. U radu je

analiziran ishod intraoperativne ruptura kod 742 pacijenta. Ova komplikacija je bila znatno cesta kod otvorene hirurgije /14,7%/ u odnosu na endovaskularni tretman /1,1%/ i u oba slučaja dvostruko cesta kod intervencija u akutnoj fazi. Medjutim, mortalitet je neuporedivo visi kod endovaskularne hirurgije. 60% prema 11,4% uz nesto visi morbiditet. Objasnjenje za ove rezultate bazira se na lakošći kontroli krvarenja kao i povisenoj intrakranijalnom pritisku kod otvorene hirurgije.

Drugi znacajan rad pod naslovom "Factors influencing intraoperative rupture of intracranial aneurysms" publikovan je iste godine u casopisu Turkish Neurosurgery. Istrazivanje je sprovedeno na 536 pacijenata kod kojih je analizirano 27 faktora koji bi mogli uticati na incidencu intraoperativne ruptura kod otvorene hirurgije. Incidencu ove komplikacije je bila 14,7%, a 2/3 se desavalo kod operacija u akutnoj fazi. Pored vremena operacije statistički signifikantni prediktori su bili muski pol i preoperativni epileptički napadi.

Preoperativna reruptura, los klinicki gradus, lokalizacija i velicina aneurizma nisu, što je interesano, imali znacajan uticaj ali je postojao trend ka češćoj rupturi u određenim situacijama. Obzirom da intraoperativna ruptura cerebralne aneurizme predstavlja jednu od najtežih neurohirurških komplikacija određivanje faktora rizika za njen nastanak omogućava hirurgu da bude spremniji za njeno uspiješno rešavanje.

U trećem radu *Collateral branches of the brachial plexus as donors in nerve transfers* publikovanom u Vojnosanitetskom pregledu, pokazano je da korišćenje očuvanih bočnih grana brahijalnog pleksusa u rekonstruktivnoj hirurgiji povreda brahijalnog pleksusa, naročito trakcionih povreda, daje jako dobre rezultate u reinervaciji funkcionalnih prioriteta, tj. fleksije podlaktice i abdukcije nadlaktice. Rezultati su potvrđeni kontinuiranim kliničkim praćenjem funkcionalnog oporavka u periodu od najmanje dve godine. Rezultati jasno pokazuju da korišćenje pomenutih bočnih grana, ukoliko su očuvane, predstavlja prvu liniju izbora strategije za nervnu reparaciju pomenutih funkcionalnih prioriteta.

Analizirajući rezultate objavljenih radova dr sc. med. Novaka Lakićevića, zaključujem da kandidat ispunjava sve uslove u pogledu naučno istraživačkog rada za izbor u akademsko zvanje docent.

(Rezime recezenta o naučnoistraživačkom (umjetničkom) radu kandidata na osnovu priloženih referenci sa izborom i tri naučnoistraživačka rada (umjetnička djela) za koja recezent smatra da predstavljaju najznačajniji doprinos kandidata u izvještajnom periodu, saglasno Mjerilima za izbor)

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI (Rezime rezultata pedagoškog rada, sa naglašenim rezultatima iz zvaničnih studentskih anketa, ocjene pristupnog predavanja, ocjene inauguracionog predavanja)

Dr.sc.med Novak Lakićević učestvuje u izvođenju nastave na Medicinskom fakultetu u Podgorici od 2016.godine

Saradnik je u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore na predmetu Hirurgija od 2016/19. god.

Angažovan je kao stručnjak iz prakse za predmet Bioetika i biomedicina, na Medicinskom fakultetu u Podgorici, Hirurgija na Medicinskom i Stomatološkom fakultetu u Podgorici i na Fakultetu za primijenjenu fizioterapiju u Igalu, na predmetima Zdravstvena psihologija i Neurologija od 2019.godine.

Sve aspekte njegovog pedagoškog rada na predmetima koje predaje (ukupna procjena za stručnost, kvalitet nastave i odnos prema studentima i motivaciju), studenti su ocenili najvišim ocenama na anonimnim studentskim anketama. U prilog prethodnom ide i najveća ocjena Nastavno naučnog vijeća Medicinskog fakulteta o njegovom pedagoškom radu.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju o pedagoškoj sposobljenosti, konstatujem da dr sc. med. Novak Lakićević, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Mjerilima za izbor u akademsku i naučnu zvanja predviđena Statutom Univerziteta Crne Gore za izbor akademsko zvanje docent.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD			70			58,51
3. PEDAGOŠKI RAD						5
4. STRUČNI RAD						
UKUPNO			70			63,51

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

(Jasan zaključak o ispunjenosti uslova za izbor u odgovarajuće zvanje i mišljenje, saglasno Mjerilima za izbor u zvanje)

Na osnovu pregledane obimne konkursne dokumentacije, uvida u cjelokupni dosadašnji naučno-istraživački, stručni i pedagoški rad, kao i ličnog poznanstva i dugogodišnje saradnje, smatram da kandidat dr.sc.med. Novak Lakićević, posjeduje sve potrebne naučne, stručne i pedagoške kvalitete i zadovoljava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademска zvanja. Stoga, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr.sc.med. Novaka Lakićevića izabere u zvanje docent.

RECENZENT
Prof.dr.Danilo Radulović,neurohirurg

IZVJEŠTAJ RECENZENTA

I OCENA USLOVA

Na konkurs za izbor u akademsko zvanje za predmete iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta I Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu, od 22.12.2019. godine prijavio se jedan kandidat dr.sc.med. Novak Lakićević.

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore br 03-123/2-1 od 10.02.2020. godine imenovan sam za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izveštaja za izbor u akademsko zvanje iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta I Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu.

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju ustanovio sam da je prijavljeni kandidat dr.sc.med. Novak Lakićević, rođen u Nikšiću 1961. godine, diplomirao na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 1986.godine. Magisterski rad pod nazivom « Rana hirurgija krvarećih aneurizmi moždanih sudova », je odbranio 2005. godine na istom fakultetu. Doktorsku tezu iz oblasti vaskularne neurohirurgije pod nazivom « Intraoperativne rupture cerebralnih aneurizmi kao prognostički faktor za ishod liječenja» je odbranio 2015. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Specijalizaciju iz neurohirurgije je završio 1996. godine na Institutu za neurohirurgiju u Beogradu.

Na osnovu priložene dokumentacije zaključujem da kandidat dr.sc.med. Novak Lakićević ispunjava sve zakonske uslove u pogledu stepena obrazovanja, potrebne za izbor u akademsko nastavno zvanje docent.

ANALIZA NAUČNO-ISTRAŽIVAČKOG RADA

(Rezime recezenta o naučno-istraživačkom (umjetničkom) radu kandidata na osnovu priloženih referenci sa izborom i tri naučno-istraživačka rada (umjetnička djela) za koja recezent smatra da predstavljaju najznačajniji doprinos kandidata u izvještajnom periodu, saglasno Mjerilima za izbor)

Dr sc. med. Novak Lakićević je u dosadašnjem radu objavio veliki broj naučnih i stručnih radova publikovanih u priznatim međunarodnim časopisima, imao je više uvodnih predavanja na kongresima i stručnim skupovima.

Na bazi detaljnog uvida u Klasifikacionu bibliografiju kandidata, kao i priložene radove, može se utvrditi da je naučno-istraživački opus kandidata dr sc. med. Novaka Lakićevića veoma bogat i prezentovan je kroz 70 referenci. Pregledom dokumentacije vidi se da je u dosadašnjem periodu objavio: 11 radova u vodećim međunarodnim časopisima sa SCI/SCIE/ SSCI liste (kategorija Q1,Q2,Q3 I Q4), 1 rad u časopisu međunarodnog značaja (kategorija Q5), 9 radova u časopisima nacionalnog značaja (kategorija Q6), 37 radova na međunarodnim naučnim skupovima (kategorija K1 i K4). Važno je istaći da je kandidat autor 6 knjiga i koautor u 4 knjige iz oblasti neurohirurgije (kategorija S5 I S6).

U svom naučno istraživačkom radu kandidat je posebnu pažnju posvetio cerebrovaskularnim bolestima, preciznije hirurškom lečenju aneurizmi krvnih sudova mozga i njegovim komplikacijama. Iz tih istraživanja proistekla je doktorska disertacija i publikovano je nekoliko radova među kojima su istaći tri koja su indeksirana u Scopus bazi podataka.

Prvi rad pod nazivom "Early surgery of hemorrhaging aneurysms of brain blood vessels" je publikovan u časopisu *Acta clinica Jugoslavica* 2008 god. Vreme operativnog lečenja aneurizmi krvnih sudova je I u današnje vreme još uvek diskutabilno. Rana hirurgija u prva tri dana posle rupture bila je rezervisana samo za pacijente u dobrom stanju tj. za prva tri klinička gradusa. Ostali su operisani u odloženom terminu tj. posle 11-og danakada je značajno manji rizik od pojave cerebralnog vazospazma. Obzirom da je reperfura najčešća i najteža komplikacija, uz vazospazam I da je najčešća baš u prva tri dana pa je rana operacija preventivna, ona se nameće kao jedino logično rešenje. Osnovni rizici operacije u ovoj fazi koji su uzrok većeg mortaliteta (češća intraoperativna ruptura, edematozan mozik, teža disekcija) gube na značaju kada se ima u vidu ukupni morbiditet i mortalitet svih lečenih pacijenata. Upravo u ovom radu su analizirani svi faktori koji mogu biti od značaja za operacije u ranoj fazi. Analiza je izvršena na 710 pacijenata koji su operisani u periodu od tri godine i potvrđene su ranije navedene konstatacije. U drugom radu *Collateral branches of the brachial plexus as donors in nerve transfers* publikovanom u Vojnosanitetskom pregledu, pokazao je da korišćenje očuvanih bočnih grana brahijalnog pleksusa u rekonstruktivnoj hirurgiji povreda brahijalnog pleksusa, naročito trakcionih povreda, daje jako dobre rezultate u reinervaciji funkcionalnih prioriteta, tj. fleksije podlaktice i abdukcije nadlaktice. Rezultati su potvrđeni kontinuiranim kliničkim praćenjem funkcionalnog oporavka u periodu od najmanje dve godine. Rezultati jasno pokazuju da korišćenje pomenutih bočnih grana, ukoliko su očuvane, predstavlja prvu liniju izbora strategije za nervnu reparaciju pomenutih funkcionalnih prioriteta. Treći rad pod naslovom "Facors influencing intraoperative rupture of intracranial aneurysms" publikovan je 2015 godine u časopisu *Turkish Neurosurgery*. Istraživanje je sprovedeno na 536 pacijenata kod kojih je analizirano 27 faktora koji bi mogli uticati na incidencu intraoperativne rupturi kod otvorenog hirurgije. Incidencija ove komplikacije je bila 14,7%, a 2/3 se dešavalo kod operacija u akutnoj fazi. Pored vremena operacije statistički signifikantni prediktori su bili muški pol i preoperativni epileptički napadi. Preoperativna reruptura, loš klinički gradus, lokalizacija i veličina aneurizme nisu, što je interesantno, imali značajan uticaj ali je postojao trend ka češćoj rupturi u određenim situacijama. S obzirom na to da intraoperativna ruptura cerebralne aneurizme predstavlja jednu od najtežih neurohirurških komplikacija određivanje faktora rizika za njen nastanak omogućava hirurgu da bude spremniji za njeno uspešno rešavanje.

Uvidom u rezultate objavljenih radova dr sc. med. Novaka Lakićevića, zaključujem da kandidat ispunjava sve uslove u pogledu naučno istraživačkog rada za izbor u akademsko zvanje docent.

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI (Rezime rezultata pedagoškog rada, sa naglašenim rezultatima iz zvaničnih studentskih anketa, ocjene pristupnog predavanja, ocjene inauguracionog predavanja)

Dr.sc.med Novak Lakićević učestvuje u izvođenju nastave na Medicinskom fakultetu u Podgorici od 2016. godine. Saradnik je u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore na predmetu Hirurgija od 2016 do 2019. god. Angažovan je kao stručnjak iz prakse za predmet Bioetika i biomedicina, na Medicinskom fakultetu u Podgorici, Hirurgija na

Medicinskom i Stomatološkom fakultetu u Podgorici i na Fakultetu za primijenjenu fizioterapiju u Igalu na predmetima Zdravstvena psihologija i Neurologija od 2019.godine.

Sve aspekte njegovog pedagoškog rada na predmetima koje predaje (ukupna procena za stručnost, kvalitet nastave i odnos prema studentima i motivaciju), studenti su ocenili najvišim ocenama na anonimnim studentskim anketama. U prilog prethodnom ide i najveća ocena Nastavno naučnog veća Medicinskog fakulteta o njegovom pedagoškom radu.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju o pedagoškoj osposobljenosti, konstatujem da dr sc. med. Novak Lakićević, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Mjerilima za izbor u akademski i naučna zvanja predviđena Statutom Univerziteta Crne Gore za izbor akademsko zvanje docent.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD			70			58,51
3. PEDAGOŠKI RAD						5
4. STRUČNI RAD						
UKUPNO			70			63,51

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

(Jasan zaključak o ispunjenosti uslova za izbor u odgovarajuće zvanje i mišljenje, saglasno Mjerilima za izbor u zvanje)

Uvidom u celokupni dosadašnji naučno-istraživački, stručni i pedagoški rad, kao i ličnog poznanstva i dugogodišnje saradnje, smatram da kandidat dr.sc.med.Novak Lakićević, poseduje sve potrebne naučne, stručne i pedagoške kvalitete i zadovoljava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta Crne Gore i Uslovima i kriterijumima za izbor u akademski zvanja. Zadovoljstvo mi je da predložim Senatu Univerziteta Crne Gore da dr.sc.med. Novaka Lakićevića izabere u zvanje docent.

RECENTZENT

Prof. Dr Lukas Rasulić
Vanredni profesor Medicinskog fakulteta
Univerziteta u Beogradu

IZVJEŠTAJ RECENTZENTA

I OCJENA USLOVA

Na konkurs od 22.12.2019. godine za izbor u akademsko zvanje za predmete iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu, prijavio se jedan kandidat dr sc.med.Novak Lakićević.

Odlukom Senata Univerziteta Crne Gore br 03-123/2-1 od 10.02.2020. godine imenovan sam za člana Komisije za razmatranje konkursnog materijala i pisanje izveštaja za izbor u akademsko zvanje iz oblasti Hirurške grupe kliničkih medicinskih predmeta i Grupa predmeta uvoda u medicinu na Medicinskom fakultetu.

ISPUNJENOST USLOVA U POGLEDU STEPENA OBRAZOVANJA

Dr sc.med.Novak Lakićević je rođen u Nikšiću 1961. godine, diplomirao na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 1986. godine.

Magistarski rad pod nazivom « Rana hirurgija krvarećih aneurizmi moždanih sudova », je odbranio 2005. godine na istom fakultetu. Doktorsku tezu iz oblasti vaskularne neurohirurgije pod nazivom «Intraoperativne rupture cerebralnih aneurizmi kao prognostički faktor za ishod liječenja» je odbranio 2015. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Specjalizaciju iz

neurohirurgije je završio 1996.godine na Institutu za neurohirurgiju u Beogradu.

Konstatujem da kandidat dr sc.med Novak Lakićević na osnovu priložene dokumentacije, ispunjava sve zakonske uslove u pogledu stepena obrazovanja.potrebne za izbor u akademsko nastavno zvanje docent.

ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA

U dosadašnjem radu dr sc. med. Novak Lakićević je objavio veliki broj naučnih i stručnih radova publikovanih u priznatim međunarodnim časopisima.Imao je više uvodnih predavanja na kongresima i stručnim skupovima.

Detaljnijim uvidom u Klasifikacionu bibliografiju kandidata, kao uvidom u priložene radove, može se utvrditi da je naučno - istraživački rad kandidata dr sc. med. Novaka Lakićevića veoma bogat i prezentovan je kroz 70 referenci. Pregledom dokumentacije vidi se da je u dosadašnjem periodu objavio: 11 radova u vodećim međunarodnim časopisima sa SCI/SCIE/ SSCI liste (kategorija Q1,Q2,Q3 I Q4). 1 rad u časopisu međunarodnog značaja (kategorija Q5),9 radova u časopisima nacionalnog značaja (kategorija Q6), 37 radova na međunarodnim naučnim skupovima (kategorija K1 I K4).

Treba posebno naglasiti da je kandidat autor 6 knjiga i koautor u 4 knjige iz oblasti neurohirurgije(kategorija S5 I S6).

U svom naučno istraživačkom radu kandidat je najveću pažnju posvetio cerebrovaskularnim bolestima,preciznije hirurskom liječenju aneurizmi krvnih sudova mozga i njegovim komplikacijama.Iz tih istraživanja proistekla je doktorska disertacija i publikovano je nekoliko radova među kojima će istaći tri koja su indeksirana u Scopus bazi podataka:

Prvi rad pod nazivom "Early surgery of hemorrhaging aneurysms of brain blood vessels" je publikovan u časopisu Acta clinica Jugoslavica 2008 god.U radu je analizirana rana hirurgija unutar prva tri dana od ruptura aneurizme,koja ima dvostruku ulogu:prevenira rerupturu i smanjuje rizik od komplikacija uzrokovanih subarahnoidalnom hemoragijskom,kao što su vazospazm i hidrocefalus.Prikazani su rezultati liječenja 710 operisanih bolesnika koji pokazuju da su obavezni kandidati za ranu hirurgiju bolesnici u dobrom kliničkom gradusu,bez pridruženih bolesti;zatim bolesnici bez kliničkih i angiografskih znakova vazospazma su mogu operisati u intermedijalnom terminu dok su za urgente operacije bolesnici u komi sa masovnim intracerebralnim hematomom uzrokovanim rupturom aneurizme.

Drugi rad je "Intraoperative aneurysmal rupture: clinical outcome following open surgery or endovascular treatment" publikovan u časopisu Acta Clinica Croatica 2015 godine. U radu je analiziran ishod intraoperativne ruptura kod 742 pacijenta. Ova komplikacija je bila znatno česka kod otvorene hirurgije /14,7%/ u odnosu na endovaskularni tretman /1,1%/ i u oba slučaja dvostruko česka kod intervencija u akutnoj fazi.

Medjutim,mortalitet je neuporedivo visi kod endovaskularne hirurgije. 60% prema 11,4% uz nesto visi morbiditet. Objasnjenje za ove rezultate bazira se na lakoj kontroli krvarenja kao i povisenoj intrakranijalnoj pritisku kod otvorene hirurgije.

Treći znacajan rad pod naslovom "Factors influencing intraoperative rupture of intracranial aneurysms" publikovan je iste godine u časopisu Turkish Neurosurgery. Istraživanje je sprovedeno na 536 pacijenata kod kojih je analizirano 27 faktora koji bi mogli uticati na incidencu intraoperativne ruptura kod otvorene hirurgije. Incidencu ove komplikacije je bila 14,7%, a 2/3 se desavalo kod operacija u akutnoj fazi. Pored vremena operacije statistički signifikantni prediktori su bili muski pol i preoperativni epileptički napadi.

Preoperativna reruptura, los klinički gradus, lokalizacija i velicina aneurizma nisu što je interesano, imali znacajniji uticaj ali je postojao trend ka češćoj rupturi u određenim situacijama. Obzirom da intraoperativna ruptura cerebralne aneurizme predstavlja jednu od najtežih neurohirurških komplikacija određivanje faktora rizika za njen nastanak omogućava hirurgu da bude spremniji za njeno uspješno rešavanje.

Zaključujem, na osnovu detaljne analize rezultata objavljenih radova dr sc. med. Novaka Lakićevića, da kandidat ispunjava sve uslove u pogledu naučno istraživačkog rada za izbor u akademsko zvanje docent.

(Rezime recezenta o naučnoistraživačkom (umjetničkom) radu kandidata na osnovu priloženih referenci sa izborom i tri naučnoistraživačka rada (umjetnička djela) za koja recezent smatra

da predstavljaju najznačajniji doprinos kandidata u izvještajnom periodu, saglasno Mjerilima za izbor)

ANALIZA PEDAGOŠKE OSPOSOBLJENOSTI (Rezime rezultata pedagoškog rada, sa naglašenim rezultatima iz zvaničnih studentskih anketa, ocjene pristupnog predavanja, ocjene inauguracionog predavanja)

Dr sc.med Novak Lakićević učestvuje u izvođenju nastave na Medicinskom fakultetu u Podgorici od 2016.godine Saradnik je u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore na predmetu Hirurgija od 2016/19. god.

Angažovan je kao stručnjak iz prakse za predmet Bioetika i biomedicina, na Medicinskom fakultetu u Podgorici, Hirurgija na Medicinskom i Stomatološkom fakultetu u Podgorici i na Fakultetu za primijenjenu fizioterapiju u Igalu na predmetima Zdravstvena psihologija i Neurologija od 2019.godine.

Sve aspekte njegovog pedagoškog rada na predmetima koje predaje .Nastavno naučno vijeće Medicinskog fakulteta je ocjenilo najvećom ocjenom.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju o pedagoškoj sposobljenosti, konstatujem da dr sc. med. Novak Lakićević, ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju, kao i uslove definisane Mjerilima za izbor u akademski i naučna zvanja predviđena Statutom Univerziteta Crne Gore za izbor akademsko zvanje docent.

II VERIFIKACIJA BODOVANJA

ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI I BODOVA

DJELATNOST	Broj radova			Broj bodova		
	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno	Prije izbora	Poslije izbora	Ukupno
I. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD			70			58,51
3. PEDAGOŠKI RAD						5
4. STRUČNI RAD						
UKUPNO			70			63,51

III MIŠLJENJE ZA IZBOR U ZVANJE

(Jasan zaključak o ispunjenosti uslova za izbor u odgovarajuće zvanje i mišljenje, saglasno Mjerilima za izbor u zvanje)

Na osnovu detaljnog uvida u cijelokupni dosadašnji naučno-istraživački,stručni i pedagoški rad, uvidom u obimnu konkursnu dokumentaciju,kao i ličnog poznanstva i dugogodišnje saradnje, smatram da kandidat dr sc.med.Novak Lakićević, posjeduje sve potrebne naučne, stručne i pedagoške kvalitete i zadovoljava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju. Statutom Univerziteta Crne Gore i Mjerilima i kriterijumima za izbor u akademski zvanja. Stoga, sa zadovoljstvom predlažem Senatu Univerziteta Crne Gore da dr sc.med. Novaka Lakićevića izabere u zvanje docent.

RECENTZENT
Prof.dr.Miodrag Radunović

REFERAT

Za izbor u akademsko zvanje za oblast: **Finansije**, na Ekonomskom fakultetu.

Konkurs je objavljen u dnevnom listu p 27.01.2020.. godine. Na raspisani Konkurs javila se kandidatkinja **DR ANA MUGOŠA**.

BIOGRAFIJA

Rodena sam 23.09.1981. godine u Podgorici. Osnovnu školu i Gimnaziju završila sam u Podgorici kao dobitnica diplome „Luča“. Nižu muzičku školu završila sam 1997. godine u Podgorici. Diplomirala sam 2005. godine na Univerzitetu Crne Gore, Ekonomski fakultet, smjer Finansije, s prosječnom ocjenom 9,45.