

Предлог за избор у звање доцента/ванредног професора
(члан 65. Закона о високом образовњу)

I ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Име, средње име и презиме кандидата	ДР ВЕСНА (Стеван) ПЛЕШИНАЦ-КАРАПАНЦИЋ
2. Предложено звање	ДОЦЕНТ
3. Ужа научна област за коју се наставник бира	РАДИОЛОГИЈА
4. Радни однос са пуним или непуним радним временом	пуно радно време
5. До овог избора кандидат је био звању	АСИСТЕНТА
у које је први пут изабран	23.09.1998. године
за ужу научну област / наставни предмет	РАДИОЛОГИЈА

II ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање : **28.02.2010.**
2. Датум и место објављивања конкурса : **12.10.2010., интернет страница Националне службе за запошљавање**
3. Звање за које је расписан конкурс: **доцент**

III ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именовања комисије: **Изборно веће Медицинског факултета: 20.10.2010.**

2. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме члана	Звање	Ужа научна област	Организација у којој је запослен
1) Др И. Голубичић	ред.проф.	Радиологија	Мед.фак. у Београду
2) Др Ђ. Шарановић	ван.проф.	Радиологија	Мед.фак. у Београду
3) Др З. Ракочевић	ред.проф.	Радиологија	Стом.фак. у Београду

3. Број пријављених кандидата на конкурс : **2**
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије: **не**
5. Датум састављања реферата на увид јавности: **22.11.2010.**
6. Начин (место) објављивања реферата: **web sajt : www.med.bg.ac.rs и огласна табла Факултета**
7. Приговори: **нема приговора**

IV ДАТУМ УТРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА: **22.12.2010.**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата **ДР ВЕСНЕ ПЛЕШИНАЦ-КАРАПАНЦИЋ** у звање **ДОЦЕНТА** вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

Д Е К А Н
Медицинског факултета

Проф. др Владимира Бумбашировић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 3507/2
ДАТУМ: 22.12.2010.
Б Е О Г Р А Д

На основу чл. 65. став 2. Закона о високом образовању (Сл. гласник РС бр. 76/05), чл. 158. и 159. Статута Медицинског факултета у Београду, Изборно веће Медицинског факултета у Београду је на седници одржаној дана **22.12.2010.** године, донело је

ОДЛУКУ

Утврђује се предлог за избор др **ВЕСНЕ ПЛЕШИНАЦ-КАРАПАНЦИЋ** у звање **ДОЦЕНТА** за ужу научну област **РАДИОЛОГИЈА.**

Образложење

Одлуком Декана расписан је конкурс на интернет страници Националне службе за запошљавање дана 12.10.2010. године за избор два наставника у звање доцента за ужу научну област Радиологија.

На конкурс су се пријавила два кандидата: др Весна Плешинац-Карапанцић и др Биљана Марковић-Васильковић, асистенти на катедри уже научне области Радиологија.

Комисија за припрему реферата о пријављеним кандидатима изабрана одлуком Изборног већа од 20.10.2010. године у саставу:

- Проф. др Ивана Голубичић, редовни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Ђорђије Шарановић, ванредни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Зоран Ракочевић, редовни професор Стоматолошког факултета у Београду

предложила је Изборном већу Медицинског факултета да утврди предлог за избор др Весне Плешинац-Карапанцић и др Биљане Марковић-Васильковић у звање доцента за ужу научну област Радиологија.

Реферат комисије стављен је на увид јавности дана 22.11.2010. године преко интернет странице Факултета: www.med.bg.ac.rs.

На основу предлога Комисије за припрему реферата, Изборно веће је донело одлуку као у изреци.

Одлуку доставити:

ДЕКАН
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

- Универзитету у Београду
- Кадровској служби
- Изборној архиви

Проф. др Владимир Бумбашировић

SAŽETAK REFERATA KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

I – O KONKURSU

Naziv fakulteta: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Uža naučna oblast: Radiologija
Broj kandidata koji se biraju: 2 (dva)
Broj prijavljenih kandidata: 2 (dva)
Imena prijavljenih kandidata:

1. Dr Vesna Plešinac Karapandžić
2. Dr Biljana Marković Vasiljković

II- O KANDIDATIMA

1. Vesna Plešinac-Karapandžić

1) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

– Ime, srednje ime i prezime: Vesna (Stevan) Plešinac-Karapandžić
– Datum i mesto rođenja: 26.08.1958, Kraljevo
– Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Zvanje/radno mesto: Asistent, lekar specijalista
– Naučna oblast: Radiologija sa nuklearnom medicinom

2) STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1983

Magisterijum:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1996
– Uža naučna oblast: Radiologija

Doktorat:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina odbrane: Beograd, 2005
– Naslov disertacije: Radikalna intrakavitarna brahiterapija karcinoma grlića materice gama-emiterima Co-60 ili Ir-192 visoke radioaktivnosti u kombinaciji sa transkutanim supervoltažnim zračenjem X-zracima
– Uža naučna oblast: Radioterapija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Asistent: 1.10.1998 – reizbor 2002 i februar 2007 godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Vesna Plešinac Karapandžić	Zvanje u koje se bira: Docent		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Radiologija sa nuklearnom medicinom	
Naučne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini				1
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini		2		2
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	1	3	3	8
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini			1	
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	3		4	
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	4	2	7	2
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	4	1	11	1
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	1			
Stručne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opštег karaktera				
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora	1	1		1
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)	1			

Časopisi indeksirani u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI) u kojima su radovi objavljeni

Journal of BUON, Journal of Gastroenterology and Hepatology, European Journal of Gynaecological Oncology.

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Vesna Plešinac-Karapandžić ima bibliografiju od ukupno 64 rada, 28 u vidu rada in extenso, 32 rada u vidu izvoda, 2 poglavlja u udžbeniku, 1 poglavlje u knjizi i autor 1-og priručnika u elektronskoj formi.U časopisima koji su indeksirani u Current Contents-u ili Science Citation Index-u ima 5 radova, svi objavljeni nakon poslednjeg reizbora, (u 2 je prvi autor), 10 radova u časopisima koji su uključeni u bazu podataka MEDLINE (8 nakon reizbora, u 4 prvi autor), i 5 in extenso u časopisima koji nisu citirani u navedenim bazama podataka (posle izbora 3 rada kao koautor). U zborniku međunarodnog skupa ima 1 rad (saradnik, nakon reizbora), U zborniku nacionalnog skupa 7 radova (3 prvi autor). Izvod u međunarodnim zbornicima 15 (u 2 prvi autor, nakon reizbora), a 17 izvoda u domaćim zbornicima (1 prvi autor, posle reizbora). Pored toga, učestvuje kao prvi autor poglavlja u pisanju knjige o bolestima donjeg sparata genitalnog trakta žena koja se na savremeni način bavi preventivom, dijagnostikom i lečenjem najčešćih bolesti, a autor 1 i koautor 1 u 2 poglavlja u udžbeniku, prvi autor u formiranju priručnika u elektronskoj formi iz radioterapije i dijagnostike tumora dojke.

Publikovani radovi su dominantno iz oblasti radiologije, onkologije i radioterapije malignoma ginekološke lokalizacije i dojke, kao i iz oblasti lečenja terapijskih komplikacija.

Dr Vesna Plešinac-Karapandžić je do sada bila saradnik u 3 projekata, 2 projekta Ministarstva za nauku Republike Srbije, kao i 1 medjunarodni trajal iz oblasti terapijske vakcine karcinoma grlića materice faze II.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Vesna Plešinac Karapandžić je bila mentor za 1 studentski rad.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Od izbora za asistenta za užu naučnu oblast Radiologija, 1998. godine Dr Plešinac-Karapandžić učestvuje u izvođenju praktične osnovne nastave, sa fondom od 10 časova nedeljno, a od reizbora u zvanje asistenta učestvuje i u izvođenju dvosemestralne nastave za lekare na specijalizaciji iz Radiologije iz nastavnih jedinica radijacione onkologije. Radu sa studentima pristupa odgovorno i profesionalno. U okviru osnovne nastave drži vežbe i učestvuje u radu kolokvijuma i u pripremi, izradi i izvođenju završnog testa na radiologiji sa nuklearnom medicinom. Kao sekretar katedre učestvovala je u nastavi na engleskom jeziku gde takođe drži predavanja i vežbe. Takođe drži predavanja u okviru zdravstvene uže specijalizacije iz onkologije. U okviru akademske specijalizacije iz Radiologije drži predavanja i vežbe.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Plešinac Karapandžić je aktivan i konstruktivan član Katedre za radiologiju. Savesna je u izvođenju redovne nastave i u svakodnevnom radu sa studentima. Trenutno je angažovana u jednom projektu i ima značajno iskustvo u kliničkim istraživanjima i timskom radu kao i povezivanju stručnjaka istih interovanja iz različitih institucija. Dr Plešinac Karapandžić ima punu inicijativu u primeni novih metoda, analizi dobijenih rezultata lečenja, planiranju, koordinaciji i izvođenu naučnih projekata. Tokom svoje karijere specijaliste radiologije i u užoj oblasti radioterapije, dala je značajan doprinos uvođenjem modernih tehnika u brahiterapiji ginekoloških malignoma, režimima frakcionisanja i evaluaciji komplikacija. Zahvaljujući bogatom naučnom i stručnom iskustvu, aktivno učestvuje u kontinuiranoj edukaciji, a član je ili osnivač strukovnih organizacija u oblasti radiacione onkoginekologije.

Kandidat je aktivan u radu katedre i nastavne baze, a u toku svog dvanaestogodišnjeg rada na Medicinskom fakultetu, formirala se u pedagoga posvećenog nastavi, dok je u stručnom i naučnom domenu doprinela daljem razvoju uže oblasti kojom se bavi.

2. Dr Biljana Marković Vasiljković

1) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime: Biljana (Bogoljub) Marković Vasiljković
- Datum i mesto rodjenja: 25.03.1964. Beograd
- Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu; Centar za radiologiju i MR KCS
- Zvanje/radno mesto: Asistent, lekar specijalista
- Naučna oblast: Radiologija

2) STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1988.

Magisterijum:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1995.g
- Uža naučna oblast: Radiologija/Interventna radiologija

Doktorat:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane: Beograd, 2006
- Naslov disertacije: *Lecenje striktura uretre stentovima nove generacije*
- Uža naučna oblast: Radiologija/Interventna radiologija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Asistent 1998; Asistent: 2002; Asistent: 2006.

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Biljana Markovic Vasiljkovic	Zvanje u koje se bira: Docent		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Radiologija	
Naučne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini				1
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini			2	1
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	3	5	3	13
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini		1		
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini		1		
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	8	3	10	2
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	11	1	17	4
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora				
Stručne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opštег karaktera				
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora				
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)			5	1

Časopisi indeksirani u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI) u kojima su radovi objavljeni

Journal of Gastroenterology and hepatology, European Journal of gynecological oncology, Annales d'Urologie.

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Biljana Markovic Vasiljkovic do sada je objavila 92 rada – 30 u celini, 56 u obliku izvoda, 3 poglavlja, 3 knjige i prevod jedne knjige sa srpskog na engleski jezik. Kandidat ima 4 rada objavljeni u časopisima indeksiranim u CC ili SCI (dva nakon reizbora za siastenta 2006 g.), 2 rada u časopisima indeksiranim u SCI Expanded (kao prvi i drugi autor a nakon reizbora u asistenta 2006 g.), 19 radova u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (5 kao prvi autor-4 nakon reizbora u zvanje asistenta 2006 g, 10 kao 2-3 autor - 9 nakon reizbora u zvanje asistenta 2006 g, 5 kao saradnik-4 nakon reizbora u zvanje asistenta 2006 g), 5 radova u celini u časopisu koji nije indiksiran u navedenim bazama podataka (5 kao 2-3 autor, 1 posle 2006 g), 23 u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa i 33 u vidu izvoda u zborniku nacionalnog skupa. Ukupno, dr Biljana Markovic Vasiljkovic je jedini autor u 1 radu, prvi autor u 34, 2-3 autor u 37 i saradnik u 21 radu.

Analizom objavljenih radova zapaža se da se kandidat bavi dijagnostickom uroradiologijom, urogenitalnom radiologijom kao i primenom interventno radioloških procedura, vaskularnih i nevaskularnih u oblasti uroradiologije, a u novije vreme i primenom novih digitalnih imidžinga u dijagnostici i terapiji. Prikazane su kako generacijski starije tako i najnovije interventno radiološke procedure od kojih su neke po prvi put predstavljenje i primenjene na ovim prostorima.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Biljana Markovic Vasiljkovic je bila mentor u izradi 3 studentska rada.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

U okviru osnovne nastave iz Radiologije Dr Biljana Markovic Vasiljkovic učestvuje u vezbama (10 casova nedeljno) i seminarima, pripremi i realizaciji kolokvijuma i kao i završnog ispita združenog premeta Radiologija sa nuklearnom medicinom. Učestvuje u realiziji kvalifikacionog testa za studente IV, V godine i apsolvente. Od osnivanja ucestvuje u izvođenju nastave na engleskom jeziku iz radiologije i to za oblasti fizike u radiologiji, radiologije kostano-zglobnog sistema, kontrastnih metoda, radiologije kardiovaskularnog sistema i radiologije pluca. Radu sa studentima Dr Biljana Markovic Vasiljkovic pristupa profesionalno i odgovorno.

U okviru poslediplomske nastave mentor je za oblasti urogenitalne i interventne radiologije specijalizantima radiologije, urologije i interne medicine.

Dr Biljana Markovic Vasiljkovic je autor 5 poglavlja, koautor 1 poglavlja i prevodilac jedne knjige sa srpskog na engleski jezik. Bila je mentor u nekoliko studentskih radova koji su prezentovani na kongresima.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI

VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Biljana Marković Vasiljković je uključena u sve oblike stručnih aktivnosti i kao specijalista radiolog daje svoj puni doprinos u rešavanju problema u različitim segmentima Radiologije, a naročito u oblasti urogenitalne radiologije i interventne radiologije urinarnog trakta. Značajan stručni doprinos kandidata ogleda se u uvođenju i uspostavljanju interventnih procedura rekanalizacije striktura urinarnog trakta, tako da su njena iskustva u primeni ovih procedura ogromna i dragocena. Predavanja po pozivu na temu stentova urinarnog trakta i savremene dijagnostike urogenitalne patologije drzala je na medjunarodnim i nacionalnim skupovima što je nesumnjivo čini autoritetom u ovim oblastima Radiologije.

Dr Biljana Marković Vasiljković je do sada pokazala veliku aktivnost u svim oblicima rada katedre za Radiologiju. Kandidat je sekretar katedre za osnovnu nastavu iz radiologije od 2009. godine.

III ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Komisija u sastavu: Prof. dr Ivana Golubičić, Prof. dr Đordje Šaranović i Prof. dr Zoran Rakočević, na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju zaključuje da dr Vesna Plešinac Karapandžić i dr Biljana Marković Vasiljković ispunjavaju sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje docenta za užu naučnu oblast radiologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Na osnovu iscrpne analize stručnog, nastavno-pedagoškog i naučno-istraživačkog rada, članovi Komisije sa velikim zadovoljstvom predlažu Izbornom veću Medicinskog fakulteta da prihvati predlog i mišljenje da se dr Vesna Plešinac Karapandžić i dr Biljana Marković Vasiljković izaberu u zvanje docenta za užu naučnu oblast Radiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

U Beogradu,

KOMISIJA

1. Prof. Dr Ivana Golubičić, Redovni Profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
-

2. Prof. Dr Đordje Šaranović, Vanredni Profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
-

3. Prof. Dr Zoran Rakočević, Redovni Profesor Stomatološkog fakulteta u Beogradu
-

P U B L I K A C I J A	Jedini autor		Prvi autor		2-3 autor		Saradnik		Nosilac rada *													
	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora												
1. Rad u časop. indeksiranom u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)				2				3			5											
2. Letter, short note u časop. indeksiranom u CC ili SCI																						
3. Rad u časop. indeksiranom Sci.Citat.Index-u (SCI) Expanded																						
4. Rad u časop. indeksiranom u MEDLINE-u			1	3	1	1		2		2	10											
5. Ceo rad u časop. koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka						3	2				5											
6. Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa							1				1											
7. Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa			3		2		2				7											
8. Izvod u zborniku međunarodnog skupa			4	2	4	2	3				15											
9. Izvod u zborniku nacionalnog skupa			4	1	5		6	1			17											
10. Udžbenici, praktikumi			1	1		1					3											
11. Knjige, poglavlja																						
12. Monografije, poglavlja			1								1											
RADOVI: 28 (1-7)	IZVODI: 32 (8-9)			OSTALO: 4 (10-12)			UKUPNO: 64 (1-12)															
*poslednji autor (nosilac rada ili projekta)																						
KOMISIJA ZA PRIPREMU REFERATA O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA:																						
1. Prof. dr Ivana Golubić	2. Prof. dr Djordjije Šaranović			3. Prof. dr Zoran Rakočević																		

**IZBORNOM VEĆU
MEDICINSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof. dr Ivana Golubić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu,
2. Prof. dr Djordjije Šaranović, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
3. Prof. dr Zoran Rakočević, redovni profesor Stomatološkog fakulteta u Beogradu

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 20.10.2010. godine analizirala je prijave na konkurs objavljen na internet stranici Nacionalne službe za zapošljavanje (www.nsz.gov.rs) 13.10.2010. za izbor DVA (2) nastavnika u zvanje **DOCENTA**, za užu naučnu oblast **RADIOLOGIJA**, i podnosi sledeći

IZVESTAJ

Na raspisani konkurs su se prijavila dva kandidata:

1. Dr Vesna Plešinac Karapandžić, asistent na Katedri radiologija, Medicinskog fakulteta u Beogradu, i
2. Dr Biljana Marković Vasiljković, asistent na Katedri radiologija, Medicinskog fakulteta u Beogradu

1. Dr Vesna Plešinac Karapandžić

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Vesna (Stevan) Plešinac-Karapandžić je rođena 26.08.1958. godine u Kraljevu. Zaposlena je na Medicinskom fakultetu u Beogradu n.b Institut za onkologiju i radiologiju, kao asistnet u Katedri radiologija sa nuklearnom medicinom i lekar specijalista radiolog.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Dr Vesna Plešinac Karapandžić je završila Medicinski fakultet u Beogradu 16.05.1983.godine sa prosečnom ocenom 8,39. Stručni ispit za doktora medicine je položila 1984.godine.

Magisterijum

Magistarsku tezu "Mesto i uloga Color Dopplera u dijagnostici tumora dojke" odbranila je 24.05.1996.god. na Medicinskom fakultetu, Univerziteta u Beogradu pred komisijom Prof Dr Vera Šobić, Prof Dr Radan Džodić i mentor Prof Dr Branimir Goldner.

Doktorat

Doktorsku tezu iz oblasti radioterapije pod naslovom "Radikalna intrakavitarna brahiterapija karcinoma grlića materice gamaemiterima Co-60 ili Ir-192 visoke radiaktivnosti u kombinaciji sa transkutanim supervoltažnim zračenjem X-zracima", odbranila je 16.06.2005. na Medicinskom fakultetu u Beogradu, pred komisijom Prof dr Ljiljana Jelić, Prof Dr Ivana Golubić, Prof. Dr Nenad Borojević, Prof Dr Marko Erak, Prof Dr Petković, pod mentorstvom Prof. Dr. Slobodana Čikarića.

Specijalizacija

Specijalistički ispit iz radiologije je položila 21.02.1991. godine sa odličnim uspehom a radi kao radioterapeut na Institutu za onkologiju i radiologiju.

Dosadašnji izbori u naučna i nastavna zvanja

U zvanje asistenta za predmet radiologija izabrana je 1.10. 1996. godine, reizabrana 2002. godine i ponovo reizabrana februara 2007. godine.

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) Spisak objavljenih radova

CEO RAD (IN EXTENSO) U MEDJUNARODNOM ČASOPISU INDEKSIRANOM U CURRENT CONTENTS-u (CC) ILI SCIENCE CITATION INDEX-u (SCI)

1. Plešinac-Karapandžić V, Perisic Z, Milovanovic Z, Vukicevic D, Mileusnic D, Stevanovic J, Rakocevic Z, Saric M. Invasive inflammatory pseudotumor of the pelvis: a case report with review of the literature. *J of BUON* 2009;14(2): 301-306.
2. Eric A, Juranic Z, Tisma N, Plesinac V, Borojevic N, Jovanovic D, Milovanovic Z, Gavrilovic D, Ilic B. Radiotherapy-induced changes of peripheral blood lymphocyte subpopulations in cervical cancer patients: relationship to clinical response. *J of BUON* 2009;14(1): 79-83.
3. Radulovic S, Brankovic-Magic M, Malisic E, Jankovic R, Dobricic J, Plesinac-Karapandzic V, Maciag P.C., Rothman J. Therapeutic cancer vaccines in cervical cancer: phase I study of Lovaxin-C. *J of BUON* 2009;14(1):S165-S168.
4. Djuric-Stevanovic A, Bjelovic M, Stojakov D, Saranovic D, Masulovic D, Markovic B, Plesinac V. Atrophy – hyperthropy complex of the liver. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 2010; 25 (6):1180.
5. Plesinac-Karapandzic V, Masulovic D, Markovic B, Djuric-Stefanovic A, Plesinac S, Vučicevic D, Milovanovic Z, Milosevic Z. Percutaneous nephrostomy in the management of advanced and terminal- stage gynecologic malignancies: outcome and complications. *European Journal of Gynaecological Oncology*. Accepted for publication in April 1, 2010.

RADOVI U CELINI U ČASOPISIMA INDEKSIRANIM U BAZI PODATAKA MEDLINE

1. Radošević-Jelić Lj, Plešinac-Karapandžić V. Radiotherapy in endometrial cancer. *Proceedings Of The 3 rd Mediterranean Conference On Oncology*, 1-3. December 2005, Tunis, Tunis Med 2005: 83(12): 30-33.
2. Plešinac-Karapandžić V, Zoranović S, Tomašević A, Radonjić M, Raković B, Nikitović M, Čikarić S. Development of paraaortic lymph nodes metastases in carcinoma of the cervix: analysis of treatment outcome. *J of BUON* 2006; 11:299-j303.
3. Plešinac-Karapandžić V, Zoranović S, Plesinac S, Milosevic Z, Masulovic D. Postoperativna zracna terapija karcinoma grlica materice kod bolesnica starije zivotne dobi (iznad 60 godina). *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3):153-158.
4. Masulovic D, Šaranovic Dj, Sagic D, Stevic R, Maksimovic R, Plesinac V, Djuricic-Stefanovic A, Ivanovic A, Dobriserevic B, Markovic Z. CT endoskopija u detekciji lezija besike-rana iskustva. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3):63-66.
5. Maksimovic R, Stefanovic M, Ristic A.D, Stosic-Opincal T, Kratovac Dunjic M, Markovic Z, Markovic B, Masulovic D, Šaranovic Dj, Plesinac V. Dijagnostika perikardnih cisti: Znacaj magnetne rezonance srca i pregled literature. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3):53-58.
6. Milosevic Z, Plešinac-Karapanzic V, Jovičević A, Vuković V, Vučićević J, Pavlović T, Borojevic N. Mamografija i ultrazvuk u inicijalnoj dijagnostici karcinoma dojke žena mladih od 40 godina. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4):77-82.
7. Nikitović MR, Golubić IV, Borojević ND, Pekmezović TD, Grujić DM, Plešinac- Karapandžić V. Tumori mozga kod dece-dijagnostika i terapija. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4):19-24.
8. Marković BB, Maksimović HM, Pejčić T, Plešinac V, Stojadinović M, Ćivčić M. Mogućnosti vizualizacionih metoda u dijagnostici tumorata gornjeg urotelijuma. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4):165-167.
9. Plešinac-Karapandžić V, Borojevic N, Marković B, Nikitović M, Lazić Lj, Plešinac S. Postoperativna radioterapija karcinoma grlica materice: ishod lečenja i analiza prognostičkih faktora. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4):195-200.
10. Plešinac-Karapandžić V, Borojevic N, Marković B, Stanković V, Vučković S, Plešinac S. Implemetacija 3D-CT bazirane brahiterapije kod postoperativnog zračenja karcinoma grlica materice: prikaz tehnike i terapijskih parametara. *Acta Chir Jugosl.* 2009;56(4): 201-208.

RADOVI U CELINI U ČASOPISIMA KOJI NISU INDEKSIRANI U BAZI PODATAKA MEDLINE

1. Durbaba M, Golubić I, Frim O, Petrović – Stupar S, Plešinac V, Đorđević Đ. Bone metastases in carcinoma of the cervix. *Radiol. Arch. Srbi. (RAS)* 1995,4: 598-602.

2. Durbaba M, Frim O, Golubić I, Jelić – Radošević Lj, **Plešinac V**, Runić S. Endometrial carcinoma :adjuvant radiotherapy in low risk and high risk groups. Karcinom endometrijuam: posleoperaciona radioterapija nisko I visoko rizičnih grupa. Onk. Arch. 1994; 2 (3): 119 – 124.
3. Vukicevic D, Perisic Z, **Plesinac-Karapandzic V**, Vancetovic-Mijovic M, Djerkovic B, Vitkovic L, Mitic N. Pathological changes of vagina accompanied with human papilloma virus infection (HPV). Praxis medica 2008;36(1-2):011-017.
4. Vukicevic D, Perisic Z, **Plesinac-Karapandzic V**, Vancetovic-Mijovic M, Djerkovic B, Vitkovic L, Mitic N. Endometrial carcinoma. Praxis medica 2008;36(3-4):103-110.
5. Vukicevic D, Perisic Z, **Plesinac-Karapandzic V**, Vancetovic-Mijovic M, Djerkovic B, Vitkovic L, Mitic N. The most often pathological changes of vulva caused with human papilloma viruses (HPV). Praxis medica 2009;37(1-2):043-048.

CEO RADU ZBORNIKU MEĐUNARODNOG SKUPA

1. Plešinac S, Plećaš D, Babovic I, **Plešinac-Karapandžić V**. Cesarean Section As a result of Unsuccessfull Labor Induction. XX European Congress of Perinatal Medicine. Prague (Czech Republic) May 24-27,2006. Medimond. International Proceedings. 285-288.

CEO RAD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. Durbaba M, **Plesinac-Karapandzic V**. Mesenchymal tumors of the uterus. XXXV Annual meeting of Oncology Nov, 12-13, 1998, Belgrade. Zdravstvena zastita, XXVII(Suppl):26-29.
2. **Plesinac-Karapandzic V**. Durbaba M. Intracavitary brachytherapy as the intensive therapy of severe metrorrhagia caused by advanced gynecological neoplasms. XXXVII Annual Meeting of Oncology, December 2000, Belgrade. Archive of Oncology 2000; 8(suppl):27-28.
3. **Plesinac V**. Čikarić S. Stepping source (Ir-192) vs. linear distributed and fixed sources (Co-60) in brachytherapy of cervical cancer: a single center experience. XXXVI Annual Meeting of Oncology, Belgrade November 2001, Archive of Oncology 2001; 9 (Suppl 2):49-51.
4. Čikarić S, Petrović-Stupar S, **Plešinac-Karapandžić V**, Marijanov I, Rudan Lj, Zoranović S, Dabić K, Sarić M,: Radio-terapija 1546 karcinoma grlića materice. Internacionalni kongres "Zdravlje za sve" Banja Luka 2003. Zbornik radova Neoplastične bolesti-problem 21 vijeka. p296-311.
5. **Plešinac-Karapandžić V**, Nikolić Lj, Zoranović S, Marijanov I, Rudan Lj, Stanković V, Mihajlović B. Hemostatski efekat intrakavitarne brahiterapije u radioterapiji profuznih metrorragija odmaklih stadijuma ginekoloških malignoma. Internacionalni kongres "Zdravlje za sve" Banja Luka 2003. Zbornik radova Neoplastične bolesti-problem 21 vijeka. p412-420.
6. Jašović A, Nikolić S, Rudan Lj, **Plešinac V**, Čikarić S. Veličina tumorski izmenjenog cerviksa: transabdominalni ultrazvuk prema spiralnoj kompjuterizovanoj tomografiji. Internacionalni kongres "Zdravlje za sve" Banja Luka 2003. Zbornik radova Neoplastične bolesti-problem 21 vijeka. p395-403.
7. Marijanov I, Čikarić S, Gržetić Lj, Sarić M, Raonić T, Stanković V, **Plešinac V**, Stupar S, Čolaković S, Tomašević A, Zoranović S. Regresija primarnog tumora u toku specifičnog onkološkog lečenja (RT vs RT i HT) kod Ca cerbihsa uterusa i rane komplikacije. Internacionalni kongres "Zdravlje za sve" Banja Luka 2003. Zbornik radova Neoplastične bolesti-problem 21 vijeka.p346-355.

IZVOD U ZBORNIKU MEĐUNARODNOG SKUPA

1. Durbaba M, Čikarić S, Petrović – Stupar S, Đorđević Đ, **Plešinac V**, Stanković J, Savić M. Role of adjuvant radiotherapy of endometrial carcinoma stage I. Evropski kongres kancerologa, Izrael, Jerusalim, Juli 1994;d.p140.
2. Durbaba M, Petrović – Stupar S, **Plešinac V**, Čikarić S, Gržetić Lj, Frim O. Prognostic factors and patterns of failure in stage I: endometrial carcinoma treated with adjuvant radiotherapy. ECCO8 (The European Cancer Conference), Paris, 29. Oct.-02. Nov. 1995;p164.
3. Čikarić S, Stupar S, Marjanov I, Rudan Lj, **Plešinac V**. Stepping source (Ir - 192 HDR) versus linear distributed and fixed source Co - 60 HDR in brachytherapy of cervical cancer: our clinical experience. The European cancer conference, Vienna, Austria, September 1999, Eur.J. Cancer. 35 (4): 235-26.
4. Durbaba M, **Plesinac-Karapandzic V**, Inic M, Radosevic Jelic Lj. Late small bowel complications associated with radiotherapy alone for cervical cancer and its management. Annual Brachytherapy Meeting GEC-ESTRO, Utrecht, Netherlands, May 1999. Radiother. Oncol. 51(Suppl2): S1.
5. Cikaric S, Stupar-Petrovic s, Marijanov I, Rudan Lj, **Plesinac V**, Stankovic J. Mikroselectron (Ir-192 HDR) versus Selectron (Co-60 HDR) in brachytherapy of cervical cancer: our clinical experience. 19st. Annual

- ESTRO Meeting, Praha, Czechia, 2000; Radiother Oncol 56(Suppl.1): 103.
6. Čikarić S, Petrović-Stupar S, **Plešinac-Karapandžić V**, Marianov I, Rudan Lj, Čolaković S, Sarić M. Radiotherapy vs. radiotherapy+chemotherapy of advanced cervical cancer (IIb-Iva): Regression of tumour and early sequelae. ECCO12 (The European Cancer Conference), Copenhagen 21-25 Sep. 2003; Proceedings. S159.
 7. Čikarić S, Petrović-Stupar S, **Plešinac-Karapandžić V**, Marianov I, Rudan Lj, Sarić M.; Radiotherapy of cervical cancer in the city of Belgrade during 30 years (1974-2004). 5 th Congress Balkan Union of Oncology, 14-17 October 2004, Beograd, Serbia&Montenegro. Proceedings. C-122.
 8. **Plešinac-Karapandžić V**, Zoranović S, Tomašević A, Raković B, Stupar S, Nikitović M, Sarić M, Čikarić S. Concomitant HDR brachytherapy and external beam therapy of advanced cervical cancer: a single center experience. Proceedings Of The 3rd Mediterranean Conference On Oncology, 1-3. December 2005, Tunis, Tunis Med, 2005, 83, Suppl 12: p56.
 9. **Plešinac-Karapandžić V**, Sarić M Zoranović S, Tomašević A, Raković B, Stupar S, Nikitović M, Čikarić S. Late severe complication in advanced cervical cancer treated by concomitant high dose rate brachytherapy and external radiotherapy. ECCO13 (The European Cancer Conference, Paris 30 Oct-3 Nov. 2005.) p941.
 10. **Plešinac-Karapandžić V**, Zoranović S, Tomašević A, Radonjić M, Raković B, Nikitović M, Čikarić S. Paraaoxial lymph nodes metastases in carcinoma of the cervix: analysis of treatment outcome. 6 th Congress Balkan Union of Oncology, 13-16 September 2006 Sofia, Bulgaria. Proceedings.PP 133.
 11. **Plešinac-Karapandžić V**, Zoranović S, Plešinac S, Radonjić M, Tomašević A, Raković B, Čikarić S. Adjuvant radiotherapy of stage III endometrial carcinoma confined to the pelvis: single centre experience.6 th Congress Balkan Union of Oncology, 13-16 September 2006 Sofia, Bulgaria. Proceedings. PP 135.
 12. **Plešinac-Karapandžić V**, Masulovic D, Zoranović S, Josifovski T, Jovanovic M, Radonjić M. Survival and complications after percutaneous nephrostomy (PCN) in advanced and terminal-stage gynecologic malignancies. 7 th Congress Balkan Union of Oncology, 13-16 October 2008 Izmir, Turkey. Proceedings. OP 152.
 13. Marijanov I, **Plesinac-Karapandzic V**, Zoranovic S, Milosevic N, Milanovic S, Petrovic-Stupar S, Rudan Lj, Dabic Stankovic K. Late complications in early stage of the cervical cancer treated by adjuvant radiotherapy. 16th International meeting of the ESGO, 11-14 October 2009 Belgrade, Serbia, Proceedings.PP177.
 14. **Plešinac-Karapandžić V**, Zoranovic S, Marijanov I, Dabic K, Rudan Lj, Milosevic N, Milanovic S. Analysis of patients with advanced gynecological malignancies treated by palliative radiotherapy:A study from hospital-based data. 16th International meeting of the ESGO, 11-14 October 2009 Belgrade, Serbia, Proceedings.PP198.
 15. Vukicevic D, Perisic Z, **Plešinac-Karapandžić V**, Mitic N, Vancetovic-Mijovic M, Djerkovic B. Incidence of squamous cell carcinoma of the lower female genital tract. . 16th International meeting of the ESGO, 11-14 October 2009 Belgrade, Serbia, Proceedings.PP218.

IZVOD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. Durbaba M. Stupar – Petrović S. **Plešinac V**. Modifikovani radioterapijski pristup u lečenju ginekološkog karcinoma pozognog životnog doba Radiotherapy in treatment of gynecological neoplasms in oldered patient, Annual Meeting of Oncology ,5-6.Oct. 1992. Belgrade Zbornik sažetaka XXIX Kancerološke nedelje, 5-6.11.1992. Beograd, str.90
2. Petrović – Stupar S. Durbaba M. Lukić V. **Plešinac V**.Radiotherapy in advance ovarian cancer patients with residual or recurrent disease after chemotherapy. XXXII Annual Meeting of Oncology Nov. 9 - 10,1995 – Belgrade, Archive of oncology (suppl.1)3, str.75.
3. Durbaba M, **Plešinac V**. Tasić S. Perović R. Stanković V. Radiotherapy of bone metastases in thyroid cancer. XXXII Annual Meeting of Oncology Nov. 9 - 10,1995 - Belgrade, Serbia, Archive of oncology (suppl.1)3,str.97.
4. Čikarić S, Lukić V, Čolaković S, Marjanov I, Stojanović D, **Plešinac V**. Results of combined treatment in 95 patients with malignant epithelial ovarian carcinomas treated in 1987. XXXII Annual Meeting of Oncology Nov. 9 - 10,1995 - Belgrade, Archive of oncology (suppl.1)3, str.31.
5. Lukić V, Čikarić S, **Plešinac V**, Čolaković S, Marjanov I, Rulić B. Ovarian non epithelial malignant tumors: therapeutic modalities and results of treatament of 19 patients during 1987 XXXII Annual Meeting of Oncology Nov. 9 - 10,1995 - Belgrade, Serbia.Archive of oncology (suppl.1)3,str.38

6. **Plešinac V.** Dodić M. Goldner B.Trbojević P. Značaj Color dopplera u dijagnostici malignoma.Color Doppler in diagnosis of breast cancer. Yugoslavian Congress of Radiology Apr.17-19,1991. Vrnjačka Banja.str.30.
7. **Plešinac V.** Durbaba M. Čikarić S. Rudan Lj. Lukić V. Palijativna radiološka terapija koštanih i plućnih metasataza ginekoloških malignoma.Palliative radiotherapy metastases of gynecological neoplasms in bones and lung. XXVIII Yugoslavian Annual Meeting Of Oncology, Belgrade, Nov.14-15.1991.Zbornik sažetaka XXVIII Kancerološke nedelje, Beograd.str.54.
8. Trbojević P. Barjaktarović M. Zamurović J.Kalezić M, **Plešinac V.** Preoperativna zračna terapija karcinoma dojke.Preoperative irradiation of breast carcinoma. XXIV Yugoslavian Annual Meeting of Oncology, Belgrade , Dec.3-4.1987. Zbornik sažetaka XXIV Kancerološke nedelje, Beograd.1987. str. 102
9. Trbojević P. Barjaktarović M. Jelić – Radošević Lj. Zamurović J. Kalezić M. **Plešinac V.** Kratkotrajna preoperativna radioterapija karcinoma dojke .Short preoperative irradiation of breast carcinoma. Zbornik sažetaka XIII Kongresa radiologa Jugoslavije, Ohrid, Okt. 5 - 8. 1988. str. 69 .
10. Borojevic N. Zamurovic J. Boberic J. **Plesinac V.** Uloga hiperfrakcionisanog zračenja u kombinovanom lečenju klasičnog karcinomatoznog mastitisa. XXVII Jugoslavian Annual meeting of Oncology, Belgrade.Novembar 1990.IZbornik sažetaka XXVII Kanceroloske nedelje.str.58.
11. Borojevic N. Boberic J. Jelic Lj. Zamurovic J. **Plesinac V.** Kratkotrajna preoperativna radioterapija kod karcinoma dojke. XXVII Jugoslavian Annula Metting of Oncology, Belgrade, Nov. 1990.Zbornik sažetaka XXVII Kanceroloske nedelje.str.62.
12. Rudan,Lj. Marjanov I. Zoranović S. Petrović – Stupar S. **Plešinac – Karapandžić V.** Čolaković S. Mihajlović B. Milić R. Čikarić S. Cervical cancer (IIB-IV): Radiotherapy vs radiotherapy + chemotherapy. XXXVIII Annual Meeting of Oncology, Belgrade November 2002, Archive of oncology, 10(3): 225.
13. Rudan LJ. **Plešinac – Karapandžić V.** Marjanov I. Zoranović S. Petrović – Stupar S. Čolaković S. Marijašević M. Josifovski J. Mihajlović B.Ca ovarii (IC, IIC, IIIA, B,C – FIGO): chemotherapy vs. chemotherapy + radiotherapy. XXXVIII Annual Meeting of Oncology, Belgrade November 2002, Archive of oncology, 10(3): 224.
14. **Plešinac- Karapandžić V**, Zoranović S, Tomašević A,Raković B, Stupar S, Nikitović M, Sarić M, Čikarić S. Radical radiotherapy of advanced cervical cancer by concomitant high dose rate brachytherapy and external radiotherapy: A single center experience. XLII Annual Meeting of Oncology, November 2005, Belgrade. Archive of Oncology 2005;13 (suppl 8): p38.
15. **Plešinac-Karapandžić V**, Zoranović S, Tomašević A, Radonjić M, Raković B, Jovanović M, Čikarić S. The isolated para-aortic lymph node recurrence in carcinoma of the cervix: A single center treatment outcome. XIIII Annual Meeting of Oncology, October 2006, Belgrade, Archive of Oncology 2006; 14 Supp l: p77.
16. **Plešinac-Karapandžić V**, Masulovic D, Josifovski T, Jovanović M, Cihoric N, Radonjić M, Maksimovic R , Zoranović S.Percutaneous nephrostomy in advanced cervical cancer and terminal-stage gynecological malignancies:A retrospective review.XLIV Annual Meeting of Oncology,November 2007, Belgrade, Archive of Oncology 2007; vol15(suppl1);pp 63.
17. Milosevic Z, Stefanovic M, Jakovljevic B, **Plesinac-Karapandzic V.** Initial mammogram among women in Belgrade, Serbia:When and why? 1st Interconference Breast Cancer Meetong, Sarajevo April 2007,Proceedingsbook,p 41

POGLAVLJE U UDŽBENIKU, PRAKTIKUMU

1. **Plešinac-Karapandžić V**, Dabic-Stankovic K.Radioterapija karcinoma jajnika. U: Djurdjevic S, kesic V (ed). Ginekoloska Onkologija,Medicinski fakultet Novi Sad, 2009;280-287.
2. Dabic-Stankovic K, **Plešinac-Karapandžić V.** Radioterapija karcinoma grlica materice.U: Djurdjevic S, Kesic V (ed). Ginekoloska Onkologija,Medicinski fakultet Novi Sad, 2009;158-163.
3. PRIRUČNIK – ELEKTRONSKA KNJIGA **Plešinac-Karapandžić V**, Borojević N. Priručnik u dijagnostici i radioterapiji tumorskih promena dojke. (on CD-ROM). Medicinski fakultet, Beograd. 2005.

MONOGRAFIJA,POGLAVLJA

- 1.**Plešinac-Karapandžić V**, Čikarić S. Mogućnosti radiološke terapije invazivnih stadijuma malignoma donjeg genitalnog trakta žene. U: Stanimirović B. et al: Dijagnostika i lečenje obolenja cerviksa, vagine i vulve-kolposkopski atlas, Elit-Medica, Beograd 2006;181-186.

OSTALO

a) **multimedijalna prezentacija na kompakt disku** (naučno popularna literatura)

1. Vesna Plešinac - Karapandžić,

SAMOPALPACIJA DOJKE I PUTEVI PREVENCIJE: priručnik / **Vesna Plešinac Karapandžić**, Rajko Rašić,

Dejana Rašić. – Elektronsko izd. – Beograd: MMHOUSE, 2002. – 1 elektronski optički disk (CD ROM)

CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 86-84221-11-7

Narodna biblioteka Srbije, Beograd,

b) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

Dr Plešinac-Karapandžić je bila član organizacionog kimiteta 16th International Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology (ESGO) održanog 2009 u Beogradu.

c) Učešće na projektima

- 2002– 2004 - Izučavanje kombinovanog antitumorskog dejstva jonizujućeg zračenja i citostatika u onkoginekoloziji "odobrenom 2002 god.od Ministarstava za nauku, tehnologiju i razvoj iz Programa osnovnih istraživanja pod brojem 1683.rukovodilac projekta Prof. Dr Slobodan Čikarić
- 2005 – 2010- Istraživanja dejstva modifikatora biološkog odgovora u fiziološkim i patološkim stanjima- rukovodilac projekta N.Sav.Dr.sc.Zorica Juranić odobrenom od Minisartstva za nauku, tehnologiju i razvoj 2005 god.koji je u toku.
- 2006-2008 - Phase I Safety Study of Lin -LLO-E7 vaccines with Listeria monocytogenes expressing human papilloma virus type 16E7 for the treatment of progresive, recurrent and advanced squamous cell cancer of the cervix (ADVACIS Incorpor. USA).

e) Članstvo u profesionalnim udruženjima

1998.-	Član predsedništva Udruženja radioterapeuta Srbije
2003-	Član predsedništva i osnivač Udruženja ginekoloških onkologa Srbije
1996-	Član ESTRO (Evropska asocijacija radijacionih onkologa)
1996-	Clan BUON (Balkan Union of Oncology)
1984-	Srpsko lekarsko društvo
1991-	Udruženja radiologa Jugoslavije

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Vesna Plešinac-Karapandžić ima bibliografiju od ukupno 64 rada, 28 u vidu rada in extenso, 32 rada u vidu izvoda, 2 poglavlja u udžbeniku, 1 poglavlje u knjizi i autor 1-og priručnika u elektronskoj formi. Publikovani radovi su dominantno iz oblasti radiologije, onkologije i radioterapije malignoma ginekološke lokalizacije i dojke, kao i iz oblasti lečenja terapijskih komplikacija.

U časopisima koji su indeksirani u Current Contents-u ili Science Citation Index-u ima 5 radova, svi objavljeni nakon poslednjeg reizbora, (u 2 je prvi autor, u 3 saradnik), 10 radova u časopisima koji su uključeni u bazu podataka MEDLINE (u 4 prvi autor, u 2 drugi i treći, saradnik u 2 i nosilac rada u 2), i 5 in extenso u časopisima koji nisu citirani u navedenim bazama podataka (2-3 autor u 3, saradnik u 2). U zborniku međunarodnog skupa ima 1 rad (saradnik). U zborniku nacionalnog skupa 7 radova (u 3 prvi autor, 2-3 autor u 2, saradnik u 2). Izvod u međunarodnim zbornicima 15 (prvi autor u 6, 2-3 autor u 6, saradnik u 3), a 17 izvoda u domaćim zbornicima (prvi autor u 5, koautor u 5, saradnik u 7). Pored toga, učestvuje kao prvi autor poglavlja u pisanju monografije o bolestima donjeg sprata genitalnog trakta žena koja se na savremeni način bavi preventivom, dijagnostikom i lečenjem najčešćih bolesti, a autor je i koautor u 2 poglavlja u udžbeniku, prvi autor u formiranju priručnika u elektronskoj formi iz radioterapije i dijagnostike tumora dojke.

Dr Vesna Plešinac-Karapandžić je do sada bila saradnik u 3 projekata, 2 projekta Ministarstva za nauku Republike Srbije, kao i 1 međunarodni trajal iz oblasti terapijske vakcine karcinoma grlića materice faze I.

Od ukupno 28 radova objavljenih u celini, prvi autor je u 9, u 7 je drugi ili treći autor, u 10 saradnik i u 2 poslednji autor. Od 32 izvoda, u medjunarodnim i domaćim zbornicima, u ukupno 11 je prvi autor.

U periodu od poslednjeg reizbora objavila je 16 radova a u prethodnom periodu 12.

Analizom 16 novoprijavljenih radova, objavljenih u periodu od poslednjeg reizbora, u 5 radova je autor a u ostalima je koautor ili saradnik. U 5 radova objavljenom u celosti u časopisu indeksiranom u CC ili SCI –u, u 2 je prvi autor, a u 3 saradnik. Od 8 novoobjavljenih radova u bazi MEDLINE , u 3 je prvi autor, u 1 koautor, saradnik u 2, i poslednji autor u2. U časopisima koji nisu indeksirani, novoobjavljena su 3 rada, kao 2-3 autor. Od 4 novoobjavljena izvoda u zborniku na međunarodnom skupu, u 2 je prvi autor, a 2 rada koautor. Novoobjavljениh izvoda u zbornicima

nacionalnog skupa je 2, u 1 je autor, u 1 saradnik. Nakon reizbora u 1 udžbeniku objavila je 1 poglavlje kao prvi i 1 kao drugi autor.

Radovi referisani i štampani u inostranim i domaćim časopisima su iz polja radiologije, radioterapije, i posebno brahiterapije karcinoma cerviksa (u Srbiji ukupno ima 12 brahiterapeuta) sa analizama tehnika zračenja i kasnih komplikacija. Predstavljaju plod dugogodišnjeg radnog i naučnog iskustva u oblasti radioterapije, posebno ginekološke regije i palijativne radioterapije tumora dojke. Većina radova, u kojima je Dr Vesna Plešinac autor, je iz domena problematike HDR brahiterapije ginekoloških tumora, i predstavljaju osnov za rutinsku kliničku primenu visoke tehnologije u radioterapiji u onkološkim centrima kod nas. Poglavlja u udžbeniku i monografiji, koji je namenjen ginekolozima i onkolozima, omogućavaju edukacija iz radioterapije ginekoloških malignoma i upoznavanje sa osnovnim onkološkim preporukama i principima. Svoje interesovanje za oblast ultrazvuka u radiologiji kandidat je iskazao u magistarskoj tezi, koja se bavi analizom ultrazvučnih karakteristika tumorskih promena dojke.

Kao istraživač učestruje u 3 projekta, u kojima se bavi kako planiranjem i organizovanjem samog projekta, tako i analizom i tumačenjem rezultata. U projektu 1683, pratio se i analizirao kombinovani antitumorski efekat jonizujućeg zračenja i citostatika u onkoginekologiji. U projektu rukovodioca N.Sav.Dr. sci Z. Juranić vršena su istraživanja dejstva modifikatora biološkog odgovora u fiziološkim i patološkim stanjima u onkoginekologiji (isti je u toku) a u međunarodnom trajalu faze I ispitivane su doze i efekti terapijske vakcine Lin -LLO-E7 kod HPV 16 pozitivnih rekurentnih i uznapredovalih karcinoma cerviksa..

Dr. Vesna Plešinac-Karapandžić je dala poseban doprinos u oblasti radikalne zračne terapije karcinoma cerviksa. Tokom stručnog usavršavanja u Francuskoj i Beču bavila se 3D imaging based planiranjem u brahiterapiji karcinoma cerviksa, koje bazira na modernim imaging tehnikama kao što su CT i MR, a koje je potom implementiran, po prvi put u našoj zemlji, u rutinsku praksu. Preliminarni rezultati su publikovani u domaćem časopisu indeksiranom na MEDLINE.

Bila je recenzent u visoko rangiranom časopisu iz ginekološke oblasti:

- 2010 - European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology

E. OCENA REZULTATA U OBEZBEDIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Kao asistent veoma prilježno obavlja svoj posao u praktičnoj nastavi za studente medicinskog fakulteta kao i za studente na engleskom jeziku. Učešćem u praktičnoj obuci i održavanju izborne nastave omogućava detaljnije upoznavanje sa imaging metodama, principima onkologije i radioterapije. Autor je priručnika iz oblasti dijagnostike i radioterapije dojke koji je namenjen studentima, lekarima opšte prakse i lekarima na specijalizaciji iz radiologije, i užoj specijalizaciji onkologije. Predavanjima iz oblasti radioterapije učestruje u edukaciji različitih specijalističkih profila u okviru seminara tematski opredeljenih za karcinome genitalnog trakata žene, a bavi se i unapređenju zdravstvene zaštite kod žena sa aspekta primarne i sekundarne prevencije.

Mentor je u 1 studentskom radu.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Osnovna nastava

Kao asistent kandidat učestruje u sledećim oblicima nastave: predavanja, testovi, seminari i kolokvijumi.

Redovno, odgovorno i profesionalno održava vežbe u V semstru u okviru predmeta Radiologija sa nukleranom medicinom za redovne studente, 10 časova nedeljno, kao i na IV godini u okviru predmeta Radiologija.

Učestruje u pripremi i realizaciji kolokvijuma, koji je u vidu testa.

Završni ispit iz predmeta Radiologija sa nuklearnom medicinom – u svojstvu asistenta učestruje u pripremi i izvođenju završnog testa.

Kvalifikacioni test za studente IV i V godine i apsolvente – učestruje u pripremi i realizaciji.

Izborna nastava – dijagnostika tumorskih promena dojke - tehnika palpatornog pregleda i imaging tehnike.

Predispitne vežbe – učestruje u pripremi i izvođenju predispitnih vežbi iz različitih oblasti radiologije. Konsultacije – jednom nedeljno u trajanju od 1,5 h obavlja konsultacije sa studentima

Osnovna nastava na engleskom jeziku

Učestruje u nastavi na engleskom jeziku, u okviru vežbi (6 časova) i predavanja iz oblasti radiologije i radioterapije.

U toku 2 godine zaključno sa 2009. god bila je sekretar katedre za nastavu na engleskom jeziku, kada je učestvovala u izvođenju kolokvijuma I i II, kao i u formiranju baze pitanja za izvođenje provere znanja putem testa.

Poslediplomska nastava

Obavlja praktičnu obuku specijalizanata iz radiologije, oblast radioterapija i suspecijalizanata iz onkologije kao mentor. Na poslediplomskoj nastavi održava predavanja u okviru dvosemetralne nastave iz zdravstvene specijalizacije iz radiologije sa 10 časova, tema radiaciona onkologija (nove tehnike u radioterapiji principi konformalne tehnike i IMRT, osnovi brahiterapije, radiaciona onkoginekologija, radioterapija malignoma pluća) a u okviru akademske specijalizacije iz radiologije sa 4 časa, magisterijuma i uže specijalizacije iz onkologije 5 časova, sa temama iz uže sfere interesovanja i rada (radiaciona onkoginekologija).

Predavač je u Školi za patologiju cerviksa, vagine, vulve i kolposkopije 2005 god., 2007 god., i 2009. sa temom radioterapija malignoma donjeg sprata ginekoloških malignoma. Dr. Vesna Plešinac-Karapandžić drži predavanja na kongresima u zemlji iz oblasti radioterapije (ESGO 2009, Međunarodni kongres Evropske asocijacije ginekoloske onkologije). Takođe je predavala u ESO školi (European School of Oncology) 2004 god. u Beogradu, iz oblasti karcinoma endometrijuma i cerviksa, i u okviru kontinuirane edukacije na "Teaching courses in pathology – BEGUTECOP II; April 2010. sa temom o novim tehnikama u brahiterapiji odmaklog karcinoma grlića uterusa.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr. Vesna Plešinac-Karapandžić je kao asistent i sekretar katedre za nastavu na engleskom jeziku, učestvovala u svim aktivnostima redovne nastave, u izradi svih baza pitanja za testove, za studente V semestra, 4 godine studija i studente na nastavi na engleskom jeziku. Kao sekretar katedre za onkologiju, i mentor učestvuje u razvoju nastave za specijalizacije, akadamske i uže specijalizacije.

U okviru konzilijuma i radnih tela za inovaciju protokola za lečenje malignoma na Institutu za onkologiju i radiologiju, aktivno učestvuje u kreiranju osnovnih smernica i doktrinarnih stavova u multidisciplinarnom onkološkom lečenju, posebno malignoma ginekološke regije, kao i u uvođenju novih modaliteta i programa lečenja. Kao načelnik odelenja radioterapije malignoma ginekološke regije na Institutu za onkologiju i radiologiju, omogućava inkorporaciju novih tehnika i metoda u lečenju malignoma ginekološke regije, sa mogućnošću 3D planiranja i konformalnom tehnikom zračenja.

Član je radioterapijske i kancerološke sekcije Srpskog lekarskog društva. Osnivač i član UGOS-a (udruženje za ginekološku onkologiju Srbije), obavljala je funkciju generalnog sekretara ovog udruženja, a sada je član predsedništva. U okviru udruženja aktivno učestvuje u svim vidovima edukacija (seminari, tribine) sa optimalno 3 do 4 stručna sastanka godišnje, tematski opredeljenih sa učešćem stranih predavača a sa ciljem edukacije iz oblasti ginekološke onkologije i unapređenje programa prevencije malignih obolenja dojke i ginekološke regije.

Objavljinjem CD edicije iz domena prevencije karcinoma dojke učestvuje aktivno u radu na primarnoj, sekundarnoj i tercijernoj prevenciji malignoma ginekološke regije i dojke.

Kandidat je aktivan u radu katedre i nastavne baze, a u toku svog dvanaestogodišnjeg rada na Medicinskom fakultetu, formirala se u pedagoga posvećenog nastavi, dok je u stručnom i naučnom domenu doprinela daljem razvoju uže oblasti kojom se bavi.

Zaključak

Dr Vesna Plešinac-Karapandžić ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje docenta za užu naučnu oblast radiologija.

Dr. Biljana Marković Vasiljković

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Biljana (Bogoljub) Marković Vasiljković je rođena 25.03.1964.godine u Beogradu. Zaposlena je na Medicinskom fakultetu u Beogradu na radnom mestu asistent i u Centru za radiologiju i magnetnu rezonancu KCS na radnom mestu lekar specijalista radiologije.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Medicinski fakultet u Beogradu dr Biljana Markovic Vasiljkovic upisala je 1982/83.g. i završila ga u roku 18.09.1988.g. sa prosečnom ocenom 9,39. Tokom studija, za odličan uspeh i postignute rezultate dobila je Pohvalnicu Medicinskog fakulteta.

Magisterijum

Magistarski rad iz oblasti Radiologije pod naslovom “Balon kateterska rekanalizacija striktura proksimalnog dela uretere razlicite etiologije” odbranila je 24.11.1995.godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, pred Komisijom u sastavu: Prof dr Jovan Hadzi Djokic (predsednik), Prof.dr Branislav Goldner (mentor) i Doc. dr Željko Marković.

Doktorat

Doktorsku tezu iz oblasti Radiologije pod nazivom “ Lecenje striktura muske uretre stentovima nove generacije” odbranila je 13.10.2006.godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, pred Komisijom u sastavu: Prof.dr Ljiljana Radošević-Jelić (predsednik), Prof.dr Jovan Hadži-Đjokić (clan), Prof. dr Slobodan Cikaric (clan) i Prof. dr Željko Marković (mentor).

Specijalizacija

Specijalistički ispit iz Radiologije položila je 06.10.1994. godine sa odličnim uspehom.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Uzvanje asistenta za predmet Radiologija izabrana je juna meseca 1998.godine, reizabrana 2002. i 2006. godine.

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) Spisak objavljenih radova hronološkim redom

RADOVI U ČASOPISIMA KOJI SU INDEKSIRANI U CURRENT CONTENTS-U (CC) ILI SCIENCE CITATION INDEX (SCI)

1. Djuric-Stefanovic A, Bjelovic M, Stojakov D, Saranovic Dj, Masulovic D, **Markovic B**, Plesinac V. Atrophy-hypertrophy complex of the liver. J Gastroenterol Hepatol. (published online ahead of print) 2010. p1180. DOI 10.1111/j.1440.2010.06363.x
2. Plesinac-Karapandzic V, Masulovic D, **Markovic B**, Djuric-Stefanovic A, Plesinac S, Vucicevic D, Milovanovic Z, Milosevic Z. Percutaneous nephrostomy in the management of advanced and terminal-stage gynecologic malignancies: outcome and complications. Eur J Gynecol Oncol. 2010. Manuscript number EJGO 1831/30-accepted for press
3. Marković B.,**Marković Biljana**, Babić M, Drecun V, Tadić R, Ilić S. Metastase cerebrale dans la region parieto-temporale et une fièvre au long cours révélant un cancer du rein. Annales d'Urologie, 1997;31(3): 155-158.
4. Marković B, **Marković Biljana**. Les opérations de dérivation urinaire sur l'uretère d'un rein unique fonctionnel. Annales d'Urologie, 1995; 29 (4): 258-260.

RAD U ČASOPISU INDEKSIRANOM U SCIENCE CITATION INDEX EXPANDED

1. Markovic ZZ, **Markovic BB**, Mladenovic AS, Mijailovic MZ, Lukic SI. Balloon dilatation and insertion of temporary coated stents using retrograde approach in patients with irreversible strictures of distal ureter. Jap J Radiol. 2010. Manuscript number RMED-482R1-accepted for press.
2. **Markovic B**, Markovic Z, Pejcic T. Embolization with absolute ethanol injection of insufficiently ligated renal artery after open nephrectomy, Diagn Interv Radiol.2009.doi: 10.4261/1305-3825. DIR.2309-08.2 [epub ahead of print]

RAD U ČASOPISU KOJI JE UKLJUČEN U BAZU PODATAKA MEDLINE

1. Mladenovic A, Davidovic K, Markovic B, Anojcic P, Stojadinovic M, Maksimovic H. Stricture recanalisation of the distal ureter with various endoprostheses. *Acta Chir Jugosl.* 2010; 57(2): 61-64.
2. Pejcic T, Hadzi-Djokic J, **Markovic B**, Lalic N. What are the possible reasons for urethral PSA varietes after radical prostatectomy? *Acta Chir Jugosl.* 2010;57(2): 31-35.
3. **Markovic B.B**, Maksimovic H.M, Pejcic T, Plesinac V, Stojadinovic M, Cvicic M. Imaging capabilities in upper urothelial malignancies differentiation. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56 (4): 165-169.
4. Markovic Z, Masulovic D, **Markovic B**, Anojcic P, Mladenovic A. Kako prevenirati tkivno urastanje i inkrustraciju metalnih stentova urinarnog trakta kod bolesnika sa osnovnom malignom bolescu male karlice? *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4): 171-173.
5. Plesinac-Karapandzic V, Borojevic N, **Markovic B**, Milosevic Z, Nikitovic M, Plesinac S. Postoperative radiotherapy of cervical carcinoma: treatment results and analysis of prognostic factors. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4): 195-200.
6. Plesinac-Karapandzic V, Borojevic N, **Markovic B**, Stankovic V, Vuckovic S, Plesinac S. Implementation of 3D-CT based brachy-therapy in the postoperative radiotherapy of cervical cancer: treatment technique and dose-volume parameters. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(4): 201-207.
7. Pejcic T, Hadzi Djokic J, **Markovic B** et al. Urinary PSA level and relative tumor volume after prostate biopsy. *Acta Chir Jugosl.* 2009; 56(2): 17-21.
8. Pejčić T, Hadži Djokić J, Aćimović M, **Marković B**, Maksimović H, Milković B, Kajmaković B. Local recurrence of bladder cancer after cystectomy with orthotopic bladder substitution and ileal conduit. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(4): 63-67.
9. Makismović H, **Marković B**, Pejčić T, Hadži Djokić J, Marković Ž, Yachia D, Interventional radiology methods of treating ureteral strictures developed on Anastomoses after the radical cystectomy in Mainz Pouch II and ileal conduit derivation. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(4): 83-87.
10. Djukić Filimonović J, Tulić C, Džamić Z, Milković B, Krivić B, **Marković B**, Hadži Djokić J, Elevated plasma D dimer as predictor of postoperative complications after radical cystectomy. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(4): 93-96.
11. Pejčić T, Hadži Djokić J, **Marković B**, Maksimović H, Aćimović M, Milković S. Stage T2 prostate cancer presented with high serum prostate specific antigen and nonspecific bone lesions. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(4): 109-112.
12. **Marković B**, Maksimović H, Marković Ž, Pejčić T, Hadži Djokić J, Filimonović J. Border line cases and diagnostic doubts in definition kidney parenchimal and collecting tract neoplasia. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(4): 119-122.
13. Marković Ž, Milićević M, Mašulović D, Šaranović Dj, **Marković B**, Kovačević S. Algoritam perkutanih derivacija ireverzibilnog ikterusa, *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3): 9-20.
14. Maksimović R, Seferović P. M., Ristić A. D., Stošić-Opinćal T, Kratovac-Dunjić M, Marković Ž, **Marković B**, Mašulović D, Šaranović Dj, Plešinac V. Dijagnostika Perikardnih cisti: značaj magnetne rezonance srca i pregled literature. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3): 53-57
15. **Marković B.B**, Marković Ž, Yachia D, Hadži Djokić J. Nova generacija stentova uretre-Allium u terapiji simptomatskog uvećanja prostate različit etiologije. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3): 71-76.
16. **Marković B.B**, Marković Ž, Maksimović R, Pejčić T, Stojanović V. Diferencijalna dijagnoza tumorskih promena bubrega malih dimenzija. *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3): 87-92.
17. Stojanović V, Marković Ž, **Marković B**, Hadži Djokić J, Tulić C. Perkutano-retrogradna rekanalizacija ureteralnih striktura prekrivenim metalnim stentovima *Acta Chir Jugosl.* 2007; 54(3): 119-122.
18. **Marković B**, Marković Ž, Filimonović J, Hadži Djokić J.: New generation urethral stents in treatment bladder outlet obstruction caused by prostate cancer, *Acta Chir Jugosl.* 2005; 52(4): 89-93.
19. Milosevic Z, Mijovic Z, **Markovic B**, Goldner B, Radulovic S. Radiographic changes in patients with diabetes mellitus and pulmonary tuberculosis. *Srp Arh Celok Lek.* 1999 Jan-Feb;127(1-2):70-3.

CEO RAD U ČASOPISU KOJI NIJE UKLJUČEN U GORE POMENUTE BAZE PODATAKA

1. Mašulović D, Marković Ž, Djurakić V, **Marković B**, Goldner B, Hadži Djokić J. Retrokavalni ureter u bolesnice sa agenezijom levog bubrega. *RAS* 1995; 4: 722-725.

2. Marković Ž, Mašulović D, **Marković B**, Šaranović Dj. Perkutana bilijarna endoproteza u lečenju postoperativne kalkuloze holedoha-prikaz slučaja. RAS 1995; 4(7): 629-631.
3. Mašulović D, Marković Ž, **Marković Ignjatović B**. Perkutana ekstrakorporalna bilijarno gastrična anastomoza u lečenju ireverzibilne holestaze. RAS 1994; 3(6): 540-542.
4. Nikolić S, **Marković B**, Todorović K. Rendgen dijagnostika adultnog respiratornog distres sindroma. RAS 1992; 1(1): 67-83.

CEO RAD U ZBORNIKU MEDJUNARODNOG SKUPA

1. Stojadinovic M, **Markovic B**, Maksimovic H, Stosic-Opinca T. Blunt renal trauma high grade-what is the appropriate diagnostic algorithm? 7th Balkan Congress of Radiology. Istanbul, Turkey. November 18-22, 2009. Abstract book: P-040.

CEO RAD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. **Marković B**, Marković BB, Malešević D, Paunković P, Čolović V, Mandić R, Jeremić A, Tomaš Z, Popović D: Vezikovaginalne fistule-dijagnostika i metode hirurškog lečenja. XIII kongres udruženja urologa Jugoslavije. Novi Sad. Septembar 13-16, 1995. Zbornik radova 1995: 166-176.

IZVOD U ZBORNIKU MEDJUNARODNOG SKUPA

1. **Markovic B**. Renal imaging. 7th Balkan Congress of radiology. Istanbul, Turkey. November 18-22, 2009. Abstract book: S 0015
2. Markovic Z, **Markovic B**, Kovacevic S, Anojcic P, Mladenovic A, Vasin D. Stenting in the urinary system. 6th Balkan Congress of radiology. Vrnjacka Spa, Serbia. November 18-20, 2008. Program&abstract book:SE 25.
3. **Markovic B**, Maksimovic H, Markovic Z, Pejcic T, Kozomara M. Atipicna prezentacija primarnog limfoma retroperitoneuma. 6th Balkan Congress of radiology. Vrnjacla Spa, Serbia. November 18-20, 2008. Program&abstract book: PS 149.
4. **Markovic B**, Maksimovic H, Markovic Z, Pejcic T. Radiolska slika Von Hippel Lindau sindroma tip 2. 6th Balkan Congress of radiology. Vrnjacka Spa, Serbia. November 18-20, 2008. Program&abstract book: PS 150.
5. Vasin D, Markovic Z, **Markovic B**, Kovacevic S, Mladenovic A, Anojcic P. Percutaneous nephrostomy in postradiation patients. 6th Balkan Congress of radiology, Vrnjacka Spa, Serbia. November 18-20, 2008. Program&abstract book: PS 62.
6. **Marković B**, Marković Ž, Stojanović V, Šaranović Dj, Maksimović H. Cover stents in interventional uroradiology treatment. 3th Balkan Congress of Radiology. Ohrid, Macedonia. October 8-11, 2005. Abstract book:42.
7. **Marković B**, Maksimović H, Marković Ž, Stojanović V. Interventional radiological approach in treatment ureterointestinal anastomotic stricture. 3th Balkan Congress of Radiology. Ohrid, Macedonia. October 8-11, 2005. Abstract book:60.
8. Nikčević S, Stojanović V, Marković Ž, Radojković I, **Marković B**. Paralel analisis of histerosalpingographic and celioscopic vallue in one-side examination of tube uterine occlusion. 3th Balkan Congress of Radiology. Ohrid, Macedonia. October 8-11, 2005. Abstract book:60.
9. Maksimović H, **Marković B**, Marković Ž, Stojanović V. Percutaneous balloon catheter dilation of ureteropelvic junction obstruction-right choice. 3th Balkan Congress of Radiology. Ohrid, Macedonia. October 8-11, 2005. Abstract book:60-61.
10. Stojanović V, Marković Ž, Yachia D, Levy B, **Marković B**, Maksimović H. Temporary urethral covered stent-two years of experience. 3th Balkan Congress of Radiology. Ohrid, Macedonia. October 8-11, 2005. Abstract book:63-64.
11. Markovic Z, Yachia D, Levy R, **Markovic B**. New generation of temporary urethral stent-one year of experience. 2nd Balkan Radiology Forum. Ohrid, Macedonia. Septembar 8-12, 2004. Book of abstracts: 119.
12. Maksimovic H, **Markovic B**, Pejcic T, Markovic Z, Danilovic B. Adrenal myelolypoma. 2nd Balkan Radiology Forum. Ohrid, Macedonia. Septembar 8-12, 2004. Book of abstracts: 37.

13. Vukovic I, Markovic Z, Anojcic P, Vojvodic O, **Markovic B**, Maksimovic H. Recanalisation of ureteral strictures with interventional uroradiology methods in paediatric patients. 2nd Balkan Radiology Forum. Ohrid, Macedonia. Septembar 8-12, 2004. Book of abstracts: 60-61.
14. Danilovic B, Djeranovic N, Markovic Z, **Markovic B**, Maksimovic H. Direct cholangiography: PTC/ERCP in radiographic evaluation of the low common bile duct obstruction. 2nd Balkan Radiology Forum. Ohrid, Macedonia. Septembar 8-12, 2004. Book of abstracts: 17-18.
15. Yachia D, Marković Ž, **Marković B**, Mašulović D, Maksimović H, Hadži Djokić J, Vojvodić O. A new generation of temporary urethro-prostatic stent-Allium stents and their role in minimally invasive treatments-preliminary results. Balkan Radiology Forum 2003. Herceg Novi,Crna Gora. Oktobar 22-25, 2003. BRF bilten 2003: 10.
16. **Marković B**, Maksimović H, Milenković D, Marković Ž, Pejčić T, Mašulović D, Vojvodić O, Danilović B. Ureterocele in adults-recommended diagnostic algorithm. Balkan Radiology Forum 2003. Herceg Novi, Crna Gora. Oktobar 22-25, 2003. BRF bilten 2003: 98.
17. Marković Ž, Mašulović D, **Marković B**, Vojvodić O. Supravezikalne rekanalizacije striktura uretera. IX godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem. Tara, Srbija. Maj 14-17, 2003.RAS Radiolski Arhiv Srbije; 12(Suppl 1): 39-47.
18. **Marković B**, Džamić Z, Hadži Djokić J, Djurakić V, Goldner B. Pelviureteric junction obstruction-hydrostatic balloon dilation as a therapy. 5th Mediterranean congress of urology. Barcelona, Spain. March 20-23, 1997. Programme and abstracts: 80.
19. Tulić C, Hadži Djokić J, Maletić V, Kozomara M, Milenković D, Džamić Z, **Marković B**, Petrović M. Nephron sparing surgery for kidney tumours. 24th World Congress of Urology. Montreal, Canada. September 7-11, 1997. Br J Urol. 1997; 80 (Suppl. 2): S144.
20. **Marković B**, Hadži Djokić J, Marković Ž, Bekerus A, Džamić Z, Djurakić V, Goldner B. Percutaneous Balloon dilation as a therapeutical treatment of pelviureteric junction obstruction. Minimally Invasive Therapy.1996; 1(Suppl. 1):S56.
21. Mašulović D, Marković Z, Šaranović Dj, **Marković Ignjatović B**. Supraselective arterial embolization of arteriovenous malformations of arcuatus kidney. Rontgen Centenary Congress, Birmingham, United Kingdom. September 9-12, 1995. Abstract book: 372-373.
22. **Marković Ignjatović B**, Marković Ž, Mašulović D. Ureterovesical protheses in patients with postirradiation strictures of distal ureter. Rontgen Centenary Congress, Birmingham, United Kingdom. September 9-12, 1995. Abstract book: 381.
23. **Marković Ignjatović B**, Mašulović D, Marković Ž, Goldner b, Tulić C, Hadži Djokić J. Retrograde balloon catheter dilatation in the treatment of male urethral stricture.13th World Congress on Endourology and SWL. Jerusalem, Israel. November 26-December 1, 1995. J Endourol.1995; 9 (Suppl. 1): S128.

IZVOD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. **Markovic B**, Markovic Z. Renalne epitelne neoplazije i tumori gornjeg urotelijuma-dijagnosticka dilema. Drugi Kongres Radiologa Srbije. Novi Sad, Srbija. Maj 24-27, 2009. Knjiga abstrakata: P 13.
2. Vasin D, Bogdanovic Lj, Markovic Z, **Markovic B**, Milatovic B, Kovacevic S, Anojcic P, Mladenovic A. Cover stents in interventional uroradiology treatment. Sedmi Kongres Radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjacka banja, Jun 18-21, 2008. Zbornik sazetaka: P 75.
3. Bogdanovic Lj, Markovic Z, **Markovic B**, Anojcic P, Kovacevic S, Djuricic G. Regresija metastaza iz pluca nakon embolizacije malignoma bubrega absolutnim alkoholom-prikaz slučaja. Sedmi Kongres Radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjacka banja, Jun 18-21, 2008. Zbornik sazetaka: P 76.
4. Maksimovic H, **Markovic B**, Markovic Z, Pejcic T. Fokalne lezije bubrega zapaljenske i maligne etiologije. Sedmi Kongres Radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjacka banja, Jun 18-21, 2008. Zbornik sazetaka: P 78.
5. Maksimović H, Stojanović V, Marković Ž, **Marković B**. Embolizacija malignoma bubrega bead block mikrosferama. VI kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Donji Milanovac, Srbija i Crna Gora. Maj 31-Jun 4, 2006. Zbornik sažetaka: 71.
6. Stojanović V, Maksimović H, **Marković B**, Marković Ž. Rekanalizacija striktura distalnog uretera metalnim endoprotezama-retrogradni pristup kroz ileostomu i bešiku. VI kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Donji Milanovac, Srbija i Crna Gora. Maj 31-Jun 4, 2006. Zbornik sažetaka: 85.
7. Stojanović V, **Marković B**, Maksimović H, Marković Ž. Značaj ultrazvučne i CT dijagnostike u evaluaciji biljarnih endoproteza. VI kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Donji Milanovac, Srbija i Crna Gora. Maj 31-Jun 4, 2006. Zbornik sažetaka: 135.

8. **Marković B**, Marković Ž, Maksimović H, Pejčić T, Vojvodić O, Lončar M. Diferencijalna dijagnoza tumora i tumoru sličnih lezija bubrega manjih od 3 centimetra. X godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore. Zlatibor, Srbija i Crna Gora. Jun 5-9, 2005. Zbornik radova: 97.
9. Maksimović H, Stošić Opinéal T, Kovačević M, **Marković B**, Marković Ž, Danilović B. Senzitivnost kompjuterizovane tomografije u hiperakutnoj fazi moždanog udara. X godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore. Zlatibor, Srbija i Crna Gora. Jun 5-9, 2005. Zbornik radova: 102.
10. Stojanović V, Maksimović H, Anočić P, **Marković B**, Marković Ž. Perkutana bilijarna endoproteza sa spoljašnjom kontrolom kod holangiokarcinoma hilarne lokalizacije-prikaz slučaja. X godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore. Zlatibor, Srbija i Crna Gora. Jun 5-9, 2005. Zbornik radova: 122.
11. **Marković B**, Maksimović H, Marković Ž, Vojvodić O, Crnomarković D, Lončar M. Kompletna regresija sekundarnih depozita u plućnom parenhimu nakon embolizacije malignoma bubrega. X godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore. Zlatibor, Srbija i Crna Gora. Jun 5-9, 2005. Zbornik radova: 161.
12. Maksimović H, **Marković B**, Marković Ž, Stojanović V, Anočić P. Adenokarcinom bubrega u hroničnoj renalnoj insuficijenciji-prikaz. X godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore. Zlatibor, Srbija i Crna Gora. Jun 5-9, 2005. Zbornik radova: 171.
13. Marković Ž, **Marković B**, Makismović H, Anočić P, Vojvodić O, Danilović B, Mašulović D, Šaranović Dj. Stentovi uretre i prostate: Allium. V kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjačka Banja, Srbija i Crna Gora. Jun 2-5, 2004. Kniga abstrakata: 45.
14. Maksimović H, **Marković B**, Marković Ž, Pejčić T, Danilović B. Sekundarni depoziti u grudnom košu malignima urogenitalne regije. V kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjačka Banja, Srbija i Crna Gora. Jun 2-5, 2004. Kniga abstrakata: 59.
15. **Marković B**, Maksimović H, Pejčić T, marković Ž, danilović B. Obostrani adenokarcinom bubrega-prikaz četiri slučaja. V kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjačka Banja, Srbija i Crna Gora. Jun 2-5, 2004. Knjiga abstrakata: 64.
16. Danilović B, Djeranović N, **Marković B**, Maksimović H, Vojvodić O, Marković Ž. Korelacija PTH i ERCP u dijagnostici opstrukcija distalnog holedohusa. V kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjačka Banja, Srbija i Crna Gora. Jun 2-5, 2004. Kniga abstrakata: 87.
17. Todić D, **Marković B**, Stajić S. Medularna nefrokalcinoza. V kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjačka Banja, Srbija i Crna Gora. Jun 2-5, 2004. Kniga abstrakata: 88.
18. **Marković B**, Pejčić T, Maksimović H, Marković Ž. Značaj TRUS-a u određivanju stadijuma tumora mokraće bešike. IX godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem. Tara, Srbija. Maj 14017, 2003. RAS Radioloski Arhiv Srbije; 12 (Suppl 1): 48.
19. Maksimović H, **Marković B**, Marković Ž, Mašulović D, Pejčić T, Kačar K. Ureterocele. IX godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem. Tara, Srbija. Maj 14-17, 2003. RAS Radioloski Arhiv Srbije; 12(Suppl 1): 93.
20. **Marković B**, Djurakić V, Pavlović D, Marković Ž. Renalna osteodistrofija. Treći kongres radiologa Jugoslavije. Vrnjačka banja, Jugoslavija. Maj 29-Jun 02, 2000. Bilten URJ: 2 (3).
21. **Marković B**, Djurakić V, Marković Ž, Pavlović D. Hidronefroza-etiologija i radiološka prezentacija. Treći kongres radiologa Jugoslavije. Vrnjačka banja, Jugoslavija. Maj 29-Jun 02, 2000. Bilten URJ: 2 (3).
22. **Marković B**, Djurakić V, Goldner B. Inflamirana primarna ehinokokna cista bubrega. VI godišnji sastanak radiologa Jugoslavije. Niška banja, Jugoslavija. Maj 8-11, 1998. RAS Radioloski Arhiv Srbije; 7(Suppl 1): 150.
23. **Marković B**, Džamić Z, Djurakić V, Goldner B, Hadži Djokić J. Perkutana balon dilatacija kao terapijski metod u lečenju strikture ureteropijeličnog segmenta. XIV kongres urologa Jugoslavije. Podgorica, Jugoslavija. Jun 11-14, 1997. Knjiga abstrakata: 80.
24. Mašulović D, Marković Ž, Goldner B, Božović Z, **Marković B**, Hadži Djokić J, Tulić C. Dugoročni efekti primene metalnog stenta u lečenju striktura ureterointestinalnih anastomoza. XIV kongres urologa Jugoslavije. Podgorica, Jugoslavija. Jun 11-14, 1997. Knjiga abstrakata: 80.
25. **Marković B**, Djurakić V, Bekerus A, Goldner B. Adenokarcinom bubrega u hroničnoj renalnoj insuficijenciji. II Jugoslovenski kongres radiologa. Vrnjacka banja, Jugoslavija. Maj 7-10, 1997. Zbornik sažetaka: 75.
26. Djurakić V, **Marković B**, Bekerus A, Goldner B. Angiografski prikaz malignih cista bubrega. II Jugoslovenski kongres radiologa. Vrnjacka banja, Jugoslavija. Maj 7-10, 1997. Zbornik sažetaka: 75.
27. Džamić Z, Borić Ž, Blagojević R, Milutinović D, Filimonović J, **Marković B**, Aćimović M, Hadži Djokić J. Iskustvo sa urinarnim i vaskularnim komplikacijama transplantacije bubrega. XIV kongres urologa Jugoslavije. Podgorica, Jugoslavija. Jun 11-14, 1997. Knjiga abstrakata: 113.

28. Goldner B, Mijović Z, Milošević Z, Ilić N, Smiljanić P, Marković Ž, Djurakić V, Šaranović Dj, Mašulović D, **Marković B**. Dijagnozni značaj mikronodusnih rasvetljenja u jejunumu. V godišnji sastanak radiologa Srbije. Zlatibor, Srbija. Maj 8-11, 1996. Zbornik sažetaka: 22.
29. **Marković B**, Djurakić V, Bekerus A, Goldner B, Hadži Djokić J. Angiografski nalaz kod akutnog i hroničnog odbacivanja transplantiranog bubrega. V godišnji sastanak radiologa Srbije. Zlatibor, Srbija. Maj 8-11, 1996. Zbornik sažetaka: 49.
30. Djurakić V, **Marković B**, Bekerus A, Goldner B. Pelvična lipomatoza-prikaz slučaja. V godišnji sastanak radiologa Srbije. Zlatibor, Srbija. Maj 8-11, 1996. Zbornik sažetaka: 73.
31. **Marković B**, Mašulović D, Goldner B, Marković Ž. Pijeloholedohalna fistula prikazana perkutanom punkcijom-prikaz slučaja. IV godišnji sastanak radiologa Srbije. Sabac, Srbija. Maj 18-20, 1995. Zbornik rezimea: 61.
32. Mašulović D, Marković Ž, Šaranović Dj, **Marković Ignjatović B**, Goldner B. Rekanalizacija postoperativnih striktura ureterodigestivnih anastomoza perkutanim pristupom. IV godišnji sastanak radiologa Srbije. Sabac, Srbija. Maj 18-20, 1995. Zbornik rezimea: 62.
33. Marković Ž, Mašulović D, **Marković B**, Šaranović Dj. Udržena terapija retrogradne transuretralne hipertermije i balon dilatacije u lečenju adenoma prostate niskog i srednjeg gradusa. IV godišnji sastanak radiologa Srbije. Sabac, Srbija. Maj 18-20, 1995. Zbornik rezimea: 42.

KOAUTOR U KNJIGAMA I MONOGRAFIJAMA

1. Marković B. (koautor); u: Babić M (urednik): Medicinski leksikon. Beograd, I.P. Obeležja, 1999.
2. Marković B, Marković BB, Babić M. Taktika u lečenju oboljenja jedinog funkcionalnog bubrega, njegovog uretera i mokraće bešike. "Mrlješ", Beograd, 1998.
3. Marković B, Marković Ignjatović B, Ignjatović D. Uroenteralne hirurške intervencije, KBC "Bežanijska kosa", Beograd, 1994.
4. Marković B, Marković BB, Dizdarević E: Hirurgija fistula izmedju mokraćnih i polnih organa u žene. Savremena administracija, Beograd, 1991.

POGLAVLJA U KNJIGAMA I PRAKTIKUMIMA

1. Markovic ZZ, Masulovic MD, Markovic BB, Maksimovic H. Interventna radiologija ureterskih striktura; u: Hadži Djokuc JB (urednik): Urinarne derivacije. Beograd, Elit Medica, 2009, pog.31, s.247-259.
2. Marković B, Marković Ž, Djurakić V, Goldner B. Interventno radiološki pristup kod urgentnih oboljenja u urologiji; u: Hadži Djokić JB (urednik): Urgentna urologija. Beograd, Univerzitet u Beogradu-Medicinski fakultet u Beogradu, 1997, pog 11, s 101-112.

OSTALO

a) Prevod sa srpskog na engleski jezik-dr Marković Biljana

1. Marković B, Dizdarević E, Milinković V. Pheochromocytoma-diagnosis and treatment,Beograd "Mrlješ", 1991.

b) Multimedijalne prezentacije na kompakt disku

1. Marković Ž, Šaranović Dj, Stević R, Mašulović D, **Marković B**. CD Radiologija. Udrženje Radiologa Jugoslavije, Beograd. 2000; 1:1

c) Predavanja po pozivu na medjunarodnim skupovima

1. **Markovic B**. Imaging classification and staging of renal tumors. Alexandroupoli, Greece, 2010.
1. **Markovic B**. Renal imaging. 7th Balkan Congress of radiology. Istanbul, Turkey. 2009.
2. **Markovic B**. Renalne epitelne neoplazije i tumori gornjeg urotelijuma-dijagnosticka dilema. Drugi kongres radiologa Srbije sa medjunarodnim ucescem, Novi Sad, Srbija, 2009.

c) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

Kao predavac ucestovala je na vise sastanaka Sekcije za radiologiju od cega poslednji put u decembru 2009. godine kao i predavac na XXXVI simpozijumu kontinuirane medicinske edukacije, na Medicinskom fakultetu u Beogradu 14

2007. g. Od 2003-2007 godine bila je član Kongresnog odbora Udruženja radiologa Srbije i Crne Gore a od 2007 godine je blagajnik Udruženja. Od 2005-2007. bila je član Organizacionog odbora Balkanskog Radioloskog Foruma i sudjelovala u organizaciji VI i VII Balkanskog Kongresa Radiologa. Tokom 2008-2009. bila je član Research Organisation Committee-a pri Evropskoj Asocijaciji Radiologa a od 2010. je član Professional Organisation Committee-a.

d) Rukovodjenje ili učešće na projektima; saradnja sa drugim naučnim institucijama; medjunarodna saradnja

U cilju edukacije boravila je u Gracu, Austrija (1998.), Poznanu, Poljska (2006.), Budimpešti, Mađarska (2006.). U sklopu naučne i stručne razmene bila je na Haccetepe univerzitetu u Ankari, Turska (2009.) a kao stipendista Američko Austrijske Fondacije u Salzburgu, Austrija (2009.)

e) Nagrade za naučni rad

Dobitnik je zahvalnice za izuzetan doprinos u radu Udruženja radiologa Srbije 2008. Godine.

f) Članstvo u profesionalnim udruženjima

2008-2010	Research Organization Committee, European Society of radiology
2010-2012	Professional Organisation Committee, European Society of Radiology
2006-2010	Delegate, Balkan Society of Radiology
2008	European Society of Urogenital Radiology (ESUR)
2008-2012	Blagajnik Udruženja radiologa Srbije
2006-2008	Generalni sekretar Udruženja radiologa Srbije
2005 -	European Society of Radiology
1995 -	Srpsko lekarsko društvo
1995 - 2004	Udruženje radiologa Jugoslavije

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Biljana Marković Vasiljković do sada je objavila 92 rada – 30 u celini, 56 u obliku izvoda, 3 poglavlja, 3 knjige i prevod jedne knjige sa srpskog na engleski jezik. Kandidat ima 4 rada objavljena u časopisima indeksiranim u CC ili SCI (dva nakon rezbora za siastenta 2006 g.), 2 rada u časopisima indeksiranim u SCI Expanded (kao prvi i drugi autor a nakon rezbora u asistenta 2006 g.), 19 radova u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (5 kao prvi autor-4 nakon rezbora u zvanje asistenta 2006 g, 9 kao 2-3 - 8 nakon rezbora u zvanje asistenta 2006 g, 5 kao saradnik-4 nakon rezbora u zvanje asistenta 2006 g), 5 radova u celini u časopisu koji nije indeksiran u navedenim bazama podataka (5 kao 2-3 autor, 1 posle 2006 g), 23 u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa i 33 u vidu izvoda u zborniku nacionalnog skupa. Ukupno, dr Biljana Markovic Vasiljkovic je jedini autor u 1 radu, prvi autor u 34, 2-3 autor u 38 i saradnik u 21 radu. Posle rezbora u zvanje asistenta 2006 godine, dr Biljana Markovic Vasiljkovic ima 32 rada-22 radova u celini i 10 u vidu izvoda. Posle rezbora 2006. dva rada je objavljeno u časopisima indeksiranim u CC, 2 rada indeksirana u SCI Expanded, 17 radova indeksiranim u MEDLINE-u i 1 rad koji nije indeksiran u navedenim bazama podataka. Od 10 radova u vidu izvoda, 5 je u zborniku međunarodnog skupa a 5 u zborniku nacionalnog skupa. Kandidat je koautor u 4 knjige, 2 poglavlja u knjigama od kojih je u jednom prvi autor a u drugom 2-3 autor. Jedan je od dva autora prevoda monografije o dijagnostici i terapiji feohromocitoma.

Analizom objavljenih radova zapaža se da se kandidat bavi dijagnostickom uroradiologijom, urogenitalnom radiologijom kao i primenom interventno radioloških procedura, vaskularnih i nevaskularnih u oblasti uroradiologije. Prikazane su kako generacijski starije tako i najnovije interventno radiološke procedure od kojih su neke po prvi put predstavljenje i primenjene na ovim prostorima.

U svim publikacijama analiziraju se i prihvataju najnovi stavovi iz oblasti radiologije, uz primenu savremenih metoda, kako u dijagnostičko-terapijske, tako i u istraživačke svrhe. Evidentan je kontinuitet u interesovanju i proučavanju problema kojima se kandidat bavi kao i stalna povezanost sa stručnjacima sličnih interesovanja iz različitih institucija u zemlji i inostranstvu.

Kandidat je takođe recenzent za dva visoko rangirana časopisa: iz oblasti radiologije i nefrologije:

- 2009 - Diagnostic and Interventional Radiology
- 2010 - Renal Failure

Stoga, na osnovu analize priloženog spiska radova sa tabelarnim prikazom može se zaključiti da dr Biljana Markovic Vasiljkovic ispunjava predviđene kriterijume za izbor u zvanje docenta, kako po broju, tako i po kvalitetu publikovanih radova.

E. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO - NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Biljana Markovic Vasiljkovic bila je mentor u 3 studentska rada.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Osnovna nastava

U okviru predmeta Radiologija dr Biljana Markovic Vasiljkovic učestvuje u sledećim oblicima nastave: Vežbe – 10 casova nedeljno izvodi u okviru odeljenja urogenitalne radiologije i u elektronskoj učionici.

Kolokvijum I iz radiologije – učestvuje u pripremi i realizaciji kolokvijuma I koji se sastoji od testa od 20 pitanja.

Završni ispit iz predmeta Radiologija sa nuklearnom medicinom – ucestvuje u realizaciji kolokvijuma i u pregledanju završnog testa.

Kvalifikacioni test za studente IV i V godine i apsolvente – učestvuje u pripremi i odrzavanju kvalifikacionog testa za studente IV i V godine i apsolvente.

Predispitne vežbe – učestvuje u pripremi i izvođenju predispitnih vežbi iz različitih oblasti radiologije. Konsultacije – 2 puta nedeljno po 1,5h po dogovorenom terminu.

Poslediplomska nastava

Mentorstvo-mentor je iz oblasti urogenitalne radiologije i interventne radiologije specijalizantima radiologije, urologije i interne medicine.

Druge specijalizacije-u okviru specijalističke nastave iz urologije ucestvuje sa 2 casa teorijske nastave iz oblasti urogenitalne dijagnostike.

Nastava na engleskom jeziku

Od osnivanja Katedre za nastavu radiologije na engleskom jeziku vodi prakticnu nastavu iz oblasti fizike u radiologiji, kontrastnih metoda, radiologije kostano-zglobnog sistema, radiologije kardiovaskularnog sistema i radiologije pluca (9 casova tokom nastave). Takodje ucestvuje u izvodjenju kolokvijuma I i II iz radiologije.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Biljana Marković Vasiljković je uključena u sve oblike stručnih aktivnosti i kao specijalista radiolog daje svoj puni doprinos u rešavanju problema u različitim segmentima Radiologije, a naročito u oblasti dijagnostike urogenitalnih oboljenja i interventne radiologije urinarnog trakta. Značajan stručni doprinos kandidata ogleda se u uvođenju i uspostavljanju većeg broja interventnih procedura, kako vaskularnih tako i nevaskularnih, tako da su njena iskustva u primeni ovih procedura ogromna i dragocena što je nesumnjivo čini autoritetom u ovoj oblasti Radiologije. U novije vreme sa velikim uspehom bavi se i uvodjenjem i primenom novih digitalnih imidžinga kao sto je CT urografija.

Dr Biljana Markovic Vasiljkovic je do sada pokazala veliku aktivnost u svim oblicima rada Katedre za Radiologiju. Kandidat je od 2009. Godine sekretar Katedre za Radiologiju. U toku svog rada na Medicinskom fakultetu na Katedri za Radiologiju Dr Biljana Markovic Vasiljkovic je pokazala zavidan uspeh u podučavanju novih generacija studenata. Analizirajući njenu angažovanost u radu Katedre za Radiologiju, posebno kao Sekretara Katedre u osnovnoj nastavi, smatramo da je davala i daje značajan doprinos u organizaciji i poboljšanju kvaliteta nastave na ovom predmetu. Dosadašnji stručni, pedagoški i naučno istraživački rad Dr Biljane Markovic Vasiljkovic ukazuje da se ona izgradila u vrsnog stručnjaka i naučnog radnika u oblasti Radiologije, naročito Urogenitalne i Interventne radiologije i nesumnjivo je da će nastaviti da razvija svoje kavlitete i doprinosi još boljoj edukaciji studenta i specijalizanata.

ZAKLJUČAK

Dr Biljana Marković Vasiljković ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje docenta za užu naučnu oblast radiologija.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Komisija u sastavu: Prof.dr Ivana Golubičić, Prof. Dr. Đordje Šaranović, Prof. Dr. Zoran Rakočević, na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju zaključuje da dr Vesna Plešinac-Karapandžić i dr Biljana Marković Vasiljković ispunjavaju sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje docenta za užu naučnu oblast radiologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Na osnovu iscrpne analize stručnog, nastavno-pedagoškog i naučno-istraživačkog rada, članovi Komisije sa velikim zadovoljstvom predlažu Izbornom veću Medicinskog fakulteta da prihvati predlog i mišljenje da se dr Vesna Plešinac-Karapandžić i dr Biljana Marković Vasiljković izaberu u zvanje docenta za užu naučnu oblast Radiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

U Beogradu

KOMISIJA:

1. Prof. dr Ivana Golubičić, Redovni Profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
-

2. Prof. Dr. Đordje Šaranović, Vanredni Profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
-

3. Prof. Dr. Zoran Rakočević, Redovni Profesor Stomatološkog fakulteta u Beogradu
-