

## IZBORNOM VEĆU MEDICINSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU

Komisija za pripremu izveštaja u sastavu:

- 1.Prof. dr Danica Grujičić**, redovni profesor Univerziteta u Beogradu-Medicinskog fakulteta, predsedavajući
- 2.Prof. dr Aleksandar Vuksanović**, redovni profesor Univerziteta u Beogradu-Medicinskog fakulteta, član
- 3.Prof. dr Ivan Ignjatović**, redovni profesor Univerziteta u Nišu-Medicinskog fakulteta, član

imenovana na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu održanoj Odlukom br. 6570/8 od 23.10.2020. godine, analizirala je prijave po Konkursu objavljenom 07.10.2020. godine za **izbor 2 redovna profesora** za užu naučnu oblast **Hirurgija sa anesteziologijom (urologija)**, podnosi sledeći

### REFERAT

Na raspisani konkurs prijavila su se dva kandidata: dr Miodrag Aćimović i dr Dejan Dragičević, dosadašnji vanredni profesori na Katedri hirurgije sa anesteziologijom

#### **Kandidat prof. dr MIODRAG AĆIMOVIĆ**

##### **A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI**

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| – Ime, srednje ime i prezime: | Miodrag (Živan) Aćimović  |
| – Datum i mesto rođenja:      | 11.08.1966. god, Zrenjanin  |
| – Ustanova gde je zaposlen:   | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, nastavna baza Klinika za urologiju Kliničkog centra Srbije |
| – Zvanje/radno mesto:         | vanredni profesor, lekar specijalista urologije, načelnik I odeljenja Klinike za urologiju KCS          |
| – Naučna oblast:              | Hirurgija sa anesteziologijom (urologija)   |

##### **B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

###### ***Osnovne studije:***

- |   |   |
|---|---|
| – Naziv ustanove:                           | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu |
| – Mesto i godina završetka, prosečna ocena: | Beograd, 1992., prosečna ocena 9,18         |

###### ***Poslediplomske studije:***

- |  |  |
|--|--|
| – Naziv ustanove:                              | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu        |
| – Mesto i godina završetka i članovi komisije: | Beograd, 1998., prof. dr Jovan Hadži-Đokić, Mentor |

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| – Naslov magistarskog rada: | „Uloga prostatičnog specifičnog antigena (PSA) u ranom otkrivanju i praćenju karcinoma prostate,, |
| – Uža naučna oblast:        | Urologija   |

###### ***Doktorat:***

- |  |  |
|--|--|
| – Naziv ustanove:                            | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  |
| – Mesto i godina odbrane i članovi komisije: | Beograd, 2007., prof. dr Jovan Hadži-Đokić, mentor, prof. dr Jasmina Marković-Lipkovska, komentor, prof. dr Sava Mičić, prof. dr Cane Tulić i prof. dr Jasenko Đozić |
| – Naslov disertacije:                        | „Korelacija ekspresije mitotskih ciklina, visokomolekulskog citokeratina i kliničkih parametara u proceni agresivnosti karcinoma prostate“                           |
| – Uža naučna oblast:                         | Urologija  |

**Specijalizacija:**

- Specijalistički ispit iz urologije: Beograd, 1999. godine. Iz Fondacije „Dr Miloš Smiljković“ dobio je nagradu Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za najbolje položen specijalistički ispit iz urologije za 1999. godinu.

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

Dana 04.10.2000. godine izabran je za asistenta na Katedri za hirurgiju sa anesteziologijom na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Ponovo je izabran u zvanje asistenta 07.07.2004. i 02.07.2008. godine. U zvanje docenta izabran je 24.12.2009. godine. Ponovo biran u zvanje docenta dana 28.10.2014. godine. U zvanje vanrednog profesora izabran je 12.05.2015. godine. Ponovo biran u zvanje vanrednog profesora dana 29.06.2020. godine

**Ostalo**

Govori, čita i piše engleski jezik.

## **OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA**

**C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA**

Kandidat obavlja teorijsku i praktičnu nastavu u svim vidovima u skladu sa studijskim programom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu. Priprema i izvodi vežbe i učestvuje u pripremi nastave, održavanju kolokvijuma i konsultacijama sa studentima. Uključuje studente u sve vidove delatnosti na odeljenjima na kojima vežbaju i omogućava rad studentima na odeljenju, u ambulanti i na dežurstvu.

U pedagoškom radu učestvuje u sledećim aktivnostima:

- Redovna praktična i seminarska (klinički časovi) nastava iz Hirurgije (urologija) za studente V/VI godine - 8 časova nedeljno,
- Redovna praktična nastava iz Urgentne hirurgije za studente VI godine
- Redovna praktična nastava iz Osnova kliničke prakse za studente I i II godine - 80 časova
- Redovna praktična nastava iz Prve pomoći za studente I godine (14 časova)
- Teorijska nastava u okviru poslediplomske nastave, dvosemestralna nastava iz urologije (10 časova)
- Angažovan i na studijskim programima poslediplomske nastave kao što su: akademska specijalistička studija iz urologije,
- Redovna teorijska i praktična nastava studija medicine na engleskom jeziku
- Mentorstvo studentskih radova, specijalističkih akademskih studija, doktorskih radova
- Klinička praksa (letnja praksa)
- Članstvo u komisijama za odbranu studentskih diplomskih radova
- Član II ispitne komisije za specijalističke studije iz urologije, Medicinski fakultet Univerzitet u Beogradu

Kvalitetan rad i odgovoran odnos prema radu karakterišu njegov ukupan angažman u nastavi. Na osnovu dosadašnjeg pedagoškog rada, smatramo da je dr Miodrag Aćimović pokazao odlične rezultate pedagoškog rada.

**D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA  
MENTORSTVA****Diplomski radovi:**

1. Kandidat Rade Stanisavljević, 349/04. Tema: "Značaj TRUS biopsije u dokazivanju karcinoma prostate", 2011. god.
2. Kandidatkinja Bojana Ašanin, 294/05. Tema: "Uticaj hormonalne terapije na kvalitet života kod pacijenata sa karcinomom prostate, 2011. god.
3. Kandidat Dragutin Rafailović, 391/05. Tema: "Prognostički faktori agresivnosti karcinoma prostate", 2012. god.
4. Kandidat Kemal Zećiri, 156/07. Tema: "Etiologija i patogeneza stenoze uretre", 2013. god.

**Magistarske teze:**

1. Kandidat dr Slobodan Živadinović, Tema: "Lečenje striktura prednje uretre transplantatom bukalne mukoze", komentor, 27.01.2014.god.

### ***Specijalistički akademski rad (SAS):***

1. Kandidat dr Jelena Petrović, Tema: Obaveštenost muskaraca u Srbiji o mogućnosti rane detekcije karcinoma prostate, odbrana 2014. god.
2. Kandidat dr Dragutin Rafailović, Tema: Prognostički faktori i lečenje skvamocelularnog karcinoma penisa "odbrana 21.09.2016. god.

### ***Doktorati:***

1. Kandidat dr Milena Anđelković, Tema: "Uticaj kadmijuma i olova na homeostazu bioelemenata i parametare oksidativnog stresa kod obolelih od karcinoma dojke, prostate i testisa" na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (Odlukom Univerziteta u Beogradu broj 61206-2751/2-19 od 02.07.2019. godine prihvaćena tema za izradu doktorske disertacije)

### **SPISAK UČEŠĆA U KOMISIJAMA:**

#### ***Diplomski radovi:***

1. Kandidatkinja Slavica Arbinja, 337/05, Tema: „Lečenje tumora testisa“
2. Kandidatkinja Marija Raković, 269/05., mentor doc. Dr Zoran Džamić, Tema: "Lečenje superficijalnog tumora mokraćne bešike", 27.12.2011. god.
3. Kandidat Darko Jovanović, 121/06, Tema: „Terapijske opcije u lečenju tumora bubrežnog parenhima“, 2013. god.
4. Kandidat Filip Janošević 279/07, mentor prof. dr Dejan Dragičević, Tema: "Lečenje tumora gornjeg urotelijuma", 17.12.2014.god.
5. Kandidat Mila Jakovljević, mentor prof. dr Aleksandar Vuksanović, Tema: Lečenje površinskih tumora mokraćne bešike, 2014. god.
6. Kristina Jovanović, 15.09., mentor prof. dr Zoran Džamić, Tema: "Tumori bubrega", 16.06.2015. god.
7. Kandidat: Nemanja Isailović, mentor dr Tomislav Pejčić, Tema: „Značaj PSA u dijagnostici bolesti prostate“, 2014
8. Kandidat Bogoljub Stepanović, 381/09, mentor asist. Dr Tomislav Pejčić, Tema: "Dijagnostika i lečenje benigne hiperplazije prostate", 10.12.2015. god.
9. Kandidat Edin Isović, 609/11, mentor prof. Dr Zoran Džamić, Tema: "Tuberkuloza bubrega", 15.07.2016. god.
10. Kandidat Hermina Pakaški, 326/10, mentor prof. Dr Zoran Džamić, Tema: "Komplikacije transplantacije bubrega", 29.09.2016. bog.
11. Kandidat Zdravko Selaković, 59/10, mentor prof. Dr Nebojša Bojanić, Tema: "Lečenje seminomskih tumora testisa", 14.03.2017. bog.
12. Kandidat Eleonora Vujošević, 453/08, mentor prof. Dr Cane Tulić, Tema: "Stres urinarna inkontinencija", 14.07.2017. bog.

#### ***Magistarske teze***

1. Kandidat dr Svetlana Sekulić, Tema: „Terapija medikalnom kastracijom kod bolesnika koji su radikalno zračeni zbog lokalno neznepredovalog karcinoma prostate“, odbrana 27.07.2010. god.
2. Kandidat dr Jovan Ivoić. Tema: "Fertilitet muškarca nakon operacije kriptorhizma", odbrana 06.12.2007. god.

### ***Specijalističke akademske studije(SAS)***

1. Kandidat dr Aleksandar Argirović, Tema: "Hirurško lečenje stres urinarne inkontinencije kod žena", odbrana 22.06.2010. god.
2. Kandidat dr Nataša Filipović, Tema: Distres izazvao TRUZ biopsijom prostate sa posebnim osvrtom na pacijente sa negativnim nalazom biopsijama, 2014. god.
3. Kandidat dr Aleksandra Rajić, Tema "Seksualna disfunkcija posle moždanog udara", odbrana 28.06.2016. god.

#### ***Uža specijalizacija***

1. Kandidat dr Perica Jockić, Tema: »Efekat podešavanja BCG terapije nakon transuretralne resekcije tumora kod pacijenata sa mišić neinvanzivnim tumorom mokraćne bešike«, odbrana 21.06.2016. god.

### ***Doktorati***

1. Kandidat dr Aleksandar Janičić, Tema »Značaj konzervirajućih operacija u lečenju tumora bubrežnog parenhima«, odbrana 05.09.2016. god.

## E. NAUČNI I STRUČNI RAD

### a) spisak radova

#### *Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR (Journal Citation Reports) liste*

1. Hadzi-Djokic J, Basic D, Dzamic Z, Acimovic M, Markovic Z. Retrocaval ureter based on a series of 16 cases. Prog Urol. 2009;19(1):33-8. M23, IF: 0.611
2. Hadzi-Djokic J, Pejic TP, Acimovic M. Vesico-vaginal fistula: report of 220 cases. Int Urol Nephrol. 2009;41(2):299-302. M23, IF: 1.053
3. Djordjevic ML, Bizic M, Stanojevic D, Bumbasirevic M, Kojovic V, Majstorovic M, Acimovic M, Pandey S, Perovic SV. Urethral Lengthening in metoidioplasty (female-to-male sex reassignment surgery) by combined buccal mucosa graft and labia minora flap. Urology. 2009;74(2):349-53. M22, IF: 2.365
4. Gojnic M, Dugalic V, Brankovic M, Stojanovic I, Acimovic M, Vasiljevic B. Is insulin-dependent diabetes and obesity a predisposition for endometrial and pancreatic carcinoma? Clin Exp Obstet Gynecol. 2010;37(2):152-4. M23, IF: 0.433
5. Jovanovic M, Soldatovic I, Janjic A, Vuksanovic A, Dzamic Z, Acimovic M, Hadzi-Djokic J. Diagnostic value of the nuclear matrix protein 22 test and urine cytology in upper tract urothelial tumors. Urol Int. 2011;87(2):134-7. M23, IF: 0.992
6. Lazić M, Hadzi-Djokić J, Basić D, Acimović M. Congenital arteriovenous fistula of the horseshoe kidney with multiple hemangiomas. Srp Arh Celok Lek. 2012;140(7-8):508-10. M23, IF: 0.228
7. Acimovic M, Dabic-Stankovic K, Pejic T, Dzamic Z, Rafailovic D, Hadzi-Djokic J. Preoperative Gleason score, percent of positive prostate biopsies and PSA in predicting biochemical recurrence after radical prostatectomy. J BUON. 2013;18(4):954-60. M23, IF: 0.706
8. Pejčić T, Acimović M, Dzamić Z, Maksimović H, Marković B, Hadzi-Djokić J. Bilateral triple renal pelvis: a case report. Vojnosanit Pregl. 2015;72(2):185-7. IF 0,355, M23
9. Pejčić T, Acimović M, Džamić Z, Radovanović M, Hadži-Djokić J. Benign prostatic hyperplasia and prostate-specific antigen. Vojnosanit Pregl. 2015;72(5):447-53. Review. IF 0,355, M23
10. Hadzi-Djokić J, Pejčić T, Bašić D, Vukomanović I, Dzamić Z, Acimović M. Idiopathic retroritoneal fibrosis: A Report on 15 Patients. Vojnosanit Pregl. 2015;72(10):928-31. IF 0.355, M23
11. Hadzi-Djokic J, Pejic T, Stamenkovic V, Petrovic M, Acimovic M. Buccal mucosal graft interposition in the treatment of recurrent vesicovaginal fistula: A report on two cases. Taiwan J Obstet Gynecol. 2015;54(6):773-5. IF 0.865, M23
12. Acimovic M, Milojevic B, Milosavljevic M, Skrodzka M, Radovanovic M, Rafailovic D, Dzamic Z, Djokic JH, Djcinovic R. Primary dorsal buccal mucosa graft urethroplasty for anterior urethral strictures in patients with lichen sclerosus. Int Urol Nephrol. 2016 ;48(4):541-5. IF 1.564 M23
13. Janicic A, Bumbasirevic U, Pekomezovic T, Cekerevac M, Acimovic M, Dzamic Z, Tulic C. Partial versus radical nephrectomy for pT1a renal cancer in Serbia. J BUON. 2016;21(6):1449-1453. IF 1.344, M23
14. Petrovic J, Acimovic M, Jovicevic A, Rafailovic D, Petrovic I, Dzamic Z, Pejic T, Hadzi-Djokic J. The assessment of knowledge and attitudes of men in Serbia about prostate cancer and possibilities for its early detection and treatment in 2011: a cross-sectional study. J BUON. 2019;24(1):233-238 IF 1.695, M23
15. Santric V, Djokic M, Suvakov S, Pljesa-Ercegovac M, Nikitovic M, Radic T, Acimovic M, Stankovic V, Bumbasirevic U, Milojevic B, Babic U, Dzamic Z, Simic T, Dragicevic D, Savic-Radojevic A. *GSTP1* rs1138272 Polymorphism Affects Prostate Cancer Risk. Medicina (Kaunas). 2020;56(3):128. doi: 10.3390/medicina56030128. M23, IF 1.205
16. Acimovic M, Zivkovic M, Georgescu AV, Matei IR, Bumbasirevic U. Repair of urethral injury associated with penile fracture using buccal mucosa graft: A novel therapeutic approach for complex cases. Injury. 2020 :S0020-1383(20)30190-X. doi: 10.1016/j.injury.2020.02.116. M22 IF 2,106
17. Rajkovic KM, Dabic-Stankovic K, Stanković J, Acimovic M, Đukanovic N, Nikolin B: Modelling and Optimisation of Treatment Parameters in High-Dose-Rate Mono Brachytherapy for Localised Prostate Carcinoma using a Multilayer Artificial Neural Network and a Genetic Algorithm: Pilot study. Comput Biol Med. 2020; /doi.org/10.1016/j.combiomed.2020104045 M21, IF 3,434

#### *Radovi u časopisima koji su uključeni u bazu podataka MEDLINE*

1. Dzamic Z, Hadži-Djokic J, Tulic C, Vuksanovic A, Lalic N, Acimovic M, A. Janicic, O. Durutovic: Quality of life in patients with a modified Mainz-pouch II urinary diversion Acta Chir Jugosl 1999;46(1): 11-13

2. Acimovic M, Tulic C, Dzamic Z, Radosavljevic R, Filimonovic J, Jovanovic M, Mitrovic D, Govedarevic V, Hadzi-Djokic J: Standardization of transrectal ultrasound guided biopsy. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):41-4.
3. Acimovic M, Govedarevic V, Mitrovic D, Radosavljevic R, Hadzi-Djokic J, Tulic C, Dzamic Z, Jovanovic M, Zivkovic K, Babic M, Markovic-Lipkovski J: Correlation of high –molecular cytokeratin in tissue of prostate cancer with Gleason score and PSA. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):45-50.
4. Acimovic M, Dzamic Z, Tulic C, Lalic N, Janicic A, Radosavljevic R, Mitrovic D, Hadzi-Djokic J: The possibilities of age reference values of PSA density in prostatic cancer screening. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):77-80.
5. Hadzi-Djokic J, Acimovic M, Dzamic Z, Jovanovic M, Basic D, Colovic V, Petrovic M, Obradovic G: Radical retropubic prostatectomy – results in 127 surgically treated patients. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):55-8.
6. Radosavljevic R, Hadzi-Djokic J, Acimovic M, Tulic C, Dzamic Z, Djokic M, Micic S. Histopathological evaluation of radical prostatectomy in the treatment of localized prostate cancer. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):109-12.
7. Stojanovic S, Radosevic-Jelic Lj, Tulic C, Popov I, Babic D, Acimovic M, Masulovic D: Radical radiotherapy for localized prostate cancer in elderly. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):103-8.
8. Filimonovic J, Gvozdic B, Krivic B, Acimovic M, Tulic C, Hadzi-Djokic J: Anesthesia for radical prostatectomy. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):113-7.
9. Pejicic T, Hadzi-Djokic J, Acimovic M, Topuzovic C, Milkovic B, Janjic A: Urinary prostate specific antigen: is the clinical use likely? *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):69-74.
10. Hadzi-Djokic J, Lalic N, Dzamic Z, Acimovic M, Tulic C, Markovic Z: Determination of biochemical relapse after radical prostatectomy by biological detection limit (BDL) after cystoprostatectomy using two PSA assays. *Acta Chir Iugosl.* 2005;52(4):59-61.
11. Acimovic M, Tulic C, Dzamic Z, Pejicic T, Ladjevic N, Jovanovic M, Janicic A, Radosavljevic R, Hadzi-Djokic J: Results of application of orthotopic urine diversion according to Studer. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):29-32.
12. Dzamic Z, Acimovic M, Tulic C, Basic D, Milutinovic D, Hadzi-Djokic J: Treatment of emergency surgical complications of kidney transplantations. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(2):91-4.
13. Ladjevic N, Likic-Ladjevic I, Krivic B, Filimonovic J, Acimovic M, Dragicevic D, Argirovic R : Comparasion of Granisetron and Metoclopramide for prevention of nausea and vomiting following total cystectomy and ileal conduit. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(2):19-22.
14. Milutinovic D, Dzamic Z, Acimovic M, Hadzi-Djokic J: Evaluation and management of traumatic rupture of the corpora cavernosa. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(2):131-4.
15. Jovanovic M, Hadzi-Djokic J, Dzamic Z, Acimovic M: Evaluation of the BARD BTA test in the diagnosis of upper urinary tract tumors. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):19-24.
16. Dzamic Z, Hadzi-Djokic J, Acimovic M, Jovanovic M, Filimonovic J, Tulic C, Ladjevic N, Milkovic B, Pejicic T: Modified Mainz pouch II urinary diversion and quality of life. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):57-62.
17. Pejicic T, Hadzi Djokic J, Acimovic M, Markovic B, Maksimovic H Milkovic B, Kajmakovic B: Local recurrence of bladder cancer after cystectomy with orthotopic bladder substitution and ileal conduit. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):63-68.
18. Obradovic G, Stanojevic D, Jakovljevic J, Hadzi-Djokic J, Acimovic M: Five-years experience with urinary derivation by sigma-rectum pouch at the urology department of Smederevo. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):69-72.
19. Ladjevic N, Likic-Ladjevic I, Dzamic Z, Acimovic M, Dragicevic D, Durutovic O: Combined general and epidural anesthesia versus general anesthesia for radical cystectomy. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):89-92.
20. Janicic A, Tulic C, Radosevic-Jelic Lj, Dzamic Z, Acimovic M, Hadzi-Djokic J: Chemotherapy by M-VAC protocol in progressive bladder carcinoma treatment. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):97-100.
21. Radosavljevic R, Hadzi-Djokic J, Acimovic M, Pejicic T, Tulic C, Dzamic Z: Morphologic characteristics of the urothelial bladder tumors. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):101-104.
22. Pejicic T, Hadzi-Djokic J, Markovic B, Maksimovic H, Acimovic M, Milkovic B: Stage T2 prostate cancer presented with high serum prostate specific antigen and nonspecific bone lesions. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):109-113.
23. Hadzi-Djokic J, Pejicic T, Vuksanovic A, Acimovic M, Dzamic Z: Orthotopic neobladder a 22 year experience. *Acta Chir Iugosl.* 2007;54(4):33-36.

24. Hadzi-Djokić J, Pejčić T, Aćimović M, Andrejević V, Radosavljević R. Penile metastasis from invasive bladder cancer. *Acta Chir Iugosl.* 2009;56(2):101-3.
25. Pejčić T, Hadzi-Djokić J, Marković B, Dragičević D, Glisić B, Lalić N, Aćimović M, Dzamić Z, Radosavljević R. Urinary PSA level and relative tumor volume after prostate biopsy. *Acta Chir Iugosl.* 2009;56(2):17-21.
26. Hadzi-Djokić J, Pejčić T, Colović V, Petrović M, Stamenković V, Aćimović M, Stanić M. Radical perineal prostatectomy: the first experience. *Acta Chir Iugosl.* 2010;57(3):111-3.
27. Hadzi-Djokić J, Pejčić T, Aćimović M, Andrejević V. The case of cavernous testicular hemangioma. *Acta Chir Iugosl.* 2010;57(2):107-9.
28. Jovanovic M, Vuksanović A, Dzamić Z, Aćimović M, Radovanović M, Djurasić L. Usage of a Trans-Obturator-Tape (T.O.T.) "outside-in" approach in surgical treatment of female stress urinary incontinence. *Acta Chir Iugosl.* 2011;58(1):99-102.
29. Petrović M, Andrejević V, Aćimović M, Djurasić L, Pejčić T, Dzamić Z, Hadzi-Djokić J. Gigantic transitional cell carcinoma of the renal pelvis in the region of endemic nephropathy. *Acta Chir Iugosl.* 2012;59(3):105-7.
30. Blagojević-Lazić R, Radivojević D, Andrejević V, Dzamić Z, Aćimović M, Milutinović D, Djurasić L, Hadzi-Djokić J. Malignant disease in renal transplant recipients-our experience. *Acta Chir Iugosl.* 2012;59(1):49-51.
31. Petrović M, Andrejević V, Djurasić L, Stamenković V, Aćimović M, Pejčić T, Dragoslav B, Hadzi-Djokić J. Tumors of the horseshoe kidney-characteristics and literature review. *Acta Chir Iugosl.* 2012;59(1):53-5.
32. Hadzi-Djokić J, Andrejević V, Djurasić L, Aćimović M, Petrović M, Pejčić T, Dzamić Z. Simultaneous ipsilateral testicular seminoma with pelvic ectopy and hemato-vesicula seminalis. *Acta Chir Iugosl.* 2012;59(3):109-11.
33. Pejčić T, Dzamić Z, Dimitrijević V, Aćimović M, Hadzi-Djokić J. The case of the diverticular bladder tumor treated with diverticulectomy. *Acta Chir Iugosl.* 2013;60(1):91-3.
34. Pejčić T, Loncar Z, Rafailović D, Aćimović M, Dzamić Z, Hadzi-Djokić J. Genitourinary injuries associated with pelvic fractures. *Acta Chir Iugosl.* 2013;60(2):117-20.
35. Dzamić ZM, Kajmaković BM, Pejčić T, Milković B, Aćimović M, Djurasić Lj, Djokić JH. Procena stepena bubrežne insuficijencije kod pacijenata podvrgnutih ilealnom konduitu kao vidu derivacije urina u odnosu na vrstu insercije uretera. *Acta Chir Iugosl.* 2013;60(1):53-60.
36. Kajmaković BM, Dzamić ZM, Pejčić T, Milković B, Aćimović M, Djokić JH. Procena stepena zastojnih promena na gornjim urinarnim putevima kod pacijenata podvrgnutih ilealnom konduitu kao vidu derivacije urina u odnosu na vrstu insercije uretera. *Acta Chir Iugosl.* 2013;60(3):17-24.
37. Hadzi-Djokić J, Andrejević V, Pejčić T, Djurasić L, Aćimović M, Dzamić Z. Bilateral renal cell carcinoma with bilateral synchronous adrenal gland metastases - a case report. *Pol Przegl Chir.* 2014 Feb 1;86(2):97-9.
38. Aćimović M, Rafailović D, Bumbaširević U, Babić U, Šantrić V, Stanić M, Dzamić Z, Hadzi-Djokić J. Diode laser vaporization of prostate as treatment for benign prostatic enlargement: initial results of 73 patients with 1 year follow-up. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):21-4.
39. Dzamić Z, Radovanović M, Aćimović M, Babić U, Jovanović D, Pejčić T. Surgical care vesicovaginal fistulas in women with malignant gynecological disease. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):25-7.
40. Djokić JH, Milojević B, Pejčić T, Aćimović M, Stamenković V, Dzamić Z. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):29-34. Review.
41. Jovanović M, Dzamić Z, Aćimović M, Kajmaković B, Pejčić T. Usage of GreenLight HPS 180-W laser vaporisation for treatment of benign prostatic hyperplasia. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):57-6.
42. Jovanović M, Dzamić Z, Aćimović M, Kajmaković B, Pejčić T. Trans-Obturator-Tape (T.O.T.) "outside-in" approach in surgical treatment of female stress urinary incontinence. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):69-72.
43. Pejčić T, Dzamić Z, Aćimović M, Kajmaković B, Hadzi-Djokić J. New and experimental techniques in the treatment of benign prostatic diseases. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):75-80. Review.
44. Kajmaković BM, Dzamić ZM, Dragičević S, Aćimović M, Milojević B, Djokić JH. A case report of the first laparoscopic radical nephrectomy done at the Clinic of Urology, Clinical Centre of Serbia. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):107-11.
45. Kajmaković BM, Dzamić ZM, Dragičević S, Aćimović M, Milojević B, Djokić JH. Diagnostic and therapeutic protocol in the treatment of hypo functional kidney. *Acta Chir Iugosl.* 2014;61(1):113-8.

46. Hadzi-Djokic J, Andrejevic V, Pejic T, Djurasic L, Acimovic M, Dzamic Z. Bilateral renal cell carcinoma with bilateral synchronous adrenal gland metastases - a case report. Pol Przegl Chir. 2014 Feb;86(2):97-9.

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

1. Hadži-Đokić J., Goldner B., Vuksanović A., Marković Ž., Acimović M., Džamić Z., Konjević D.. Dijagnostika i lečenje retrokavalnog uretera. Radiological Archives of Serbia, 1994;6 (3): 517-52
2. Mašulović D, Marković Ž, Đurakić V, Marković B, Goldner B, Hadži-Đokić J, Džamić, Tulić C, Božović Z, Acimović M. Retrokavalni ureter u bolesnice sa agenezijom levog bubrega. Radiological Archives of Serbia, 1995;4:722-725
3. Hadži-Đokić J., Tulić C., Džamić Z., Konjević D., Acimović M., Brkić Z.. Povrede urogenitalnog sistema. Chirurgia Urgens 1995;12( 1-2): 76-80
4. Hadži – Đokić J., Džamić Z., Acimović M. Radikalna prostatektomija. Arch. Urol. 1995;17(48-49):105-109.
5. Hadži-Đokić J, Tulić C, Džamić Z, Acimović M. Sigma-rectum pouch (Mainz pouch II) – preliminarni rezultati. Archivum Urologicum, 1996;18 (54-55):131-45
6. Džamić Z, Hadži-Đokić J, Tulić C, Čolović A, Vuksanović A, Acimović M. Tumor pijelona na potkovičastom bubregu u prisustvu prekobrojnog bubrega – konzervirajuća operacija. Archivum Urologicum, 1996; 18(54-55): 227-232
7. Dzamic Z., Hadzi-Djokic J., Boric Z., Milutinovic D., Acimovic M. Kidney transplantation – experience with vascular and urinary complications. Facta Universitatis, Series: Medicine and Biology, 1997;3(1):41-45.
8. Džamić Z., Hadži-Đokić J., Milutinović D., Borić Z., Tulić C., Lalić N., Acimović M. Diagnosis and treatment of postoperative lymphocele in renal transplantation. Facta universitatis, 1998;5(1): 72-74.
9. Hadži-Đokić J., Džamić Z., Tulić C., Lalić N., Acimović M. Vesico-vaginal fistulas: diagnostics and treatment. Facta universitatis, 1998;5(1): 69 –71.
10. Lalic N, Majkic-Singh N, Micic S, Dzamic Z, Acimovic M, Bojanic N, Hadzi Djokic J. Correlation of methods for determination of prostate specific antigen. Jugoslav Med Biohem, 1998;17:81-86..
11. Acimovic M: Savremeni aspekti klinicke upotrebe prostate specifinog antigena (PSA). BPH info 1999, 1:2-4, YUISSN 0354-3897
12. Dzamic Z., Hadzi Djokic J., Micic S., Tulic C., Acimovic M., Vuksanovic A: Procena kvaliteta zivota pacijenata sa modifikovanom sigma-rektum derivacijom urina; Arch. Urol., 2001; 23; (64-65): 19-29.
13. Lalić N, Majkić-Singh N, Mičić S, Milković B, Acimović M: Znacaj ukupnog i slobodnog prostatičnog specifinog antigena u diferencijalnoj dijagnozi karcinoma prostate. Arh.farm 3(337-344) 2002.
14. Acimović M., Tulić C., Džamić Z., Janićić A., Hadzi-Djokić J: Razliciti biopsijski postupci u dijagnostici karcinoma prostate. Arch. Urol, 2003; 25( 68-69): 67-80.
15. Tulic C, Milenkovic D, Acimovic M, Dzamic Z, Janicic A: Savremeno lecenje varikokele testisa. Arch. Urol, 2003; 25( 68-69): 139-146.
16. Lalic N, Acimovic M, Majkic-Singh N, Micic S: Uloga prostatičnog specifinog antigena u ranoj dijagnostici karcinoma prostate. Jugoslov Med Biohem, 2003;22:283-288..
17. Hadzi-Djokic J, Pejic T, Acimovic M, Dzamic Z: Tuberculous Bladder Contracture Treated by Augmentation Ileocystoplasty. Current Urology, 2007;1:121-124.
18. Pejic T, Hadzi-Djokic J, Markovic B, Dzamic Z, Djurasic L, Acimovic M. Repeated endoscopic treatments of multiple recurrent ureteral tumors following 15-year-long history of bladder tumors in the patient from endemic nephropathy region. Cent European J Urol. 2013;66(3):292-5.

***Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa***

1. Hadži-Đokić J., Tulić C., Džamić Z., Milenković D., Acimović M., Konjević D., Maletić V.. Upper Urinary Tract Tumours (UUTT) and Urolithiasis Simultaneous Occurrence. Urology, C. A. Dimopoulos, ed., Monduzzi Editore, Bologna, 1995; 395-398.
2. Hadži-Đokić J., Mičić S, Lalić N, Džamić Z, Acimović M., Majkić-Singh N., Stojiljković J. Standardization of PSA after radical prostatectomy. Urology, P. Carretero, ed. Monduzzi Editore, Bologna, 1997; 169-175.
3. Džamić Z., Hadži-Đokić J., Mičić S., Acimović M., Experience with urinary and vascular complication after kidney transplantation. Urology, P. Carretero, ed. Monduzzi Editore, Bologna, 1997; 295-301.

4. Tulic C., Hadzi-Djokic J., Micic S., Vuksanovic A., Acimovic M., Terzic M.: A double blind mepartricin study in BPH treatment. Proceedings, Monduzzi Ed.: 4th Mediterranean Congress of Urology, Rhodes, Greece, 1995; 147-149.

#### ***Izvod u zborniku međunarodnog skupa***

1. Z. Džamić, C. Tulić, A. Čolović, M. Acimović, Đ. Argirović, J. Hadži-Đokić. Conservative surgery of renal pelvis and calyces tumor on horseshoe kidney with supernumerary kidney. IV Mediterranean Congress of Urology, Rhodes, Greece, 1995, Op 118
2. J. Hadzi-Djokic, Z. Dzamic, C. Tulic, M. Acimovic, D. Konjevic, M. Drljevic. Sigma rectum pouch (Mainz pouch II) – modified operative technique. British Journal of Urology, volume 80, suppl 2, September 1997, p 78
3. N. Lalić, N. Majkić-Singh, J. Hadži-Đokić, S. Mičić, Z. Džamić, M. Acimović. PSA use in detection of residual carcinoma after radical prostatectomy. Journal of Tumor Marker Oncology, 1997, 2 (12), 97-98.
4. Z. Dzamic, Z. Boric, D. Milutinovic, R. Blagojevic, J. Hadzi-Djokic, M. Acimovic. Expanded polytetrafluoroethylene (PTFE) vascular prostheses and multiple anastomosis in living donor transplantation surgery. British Journal of Urology, volume 80, suppl 2, September 1997, p 152
5. R. Blagojevic, Z. Dzamic, I. Stolic, V. Lazajic, J. Hadzi-Djokic, M. Acimovic, J. Filimonovic. Hemolytic activity of complement classic activation pathway as prognostic factor in renal allograft rejection. British Journal of Urology, volume 80, suppl 2, September 1997, p 151
6. J. Hadzi-Djokic, C. Tulic, Z. Dzamic, M. Acimovic, A. Janicic. Sygma rectum pouch – notre modification de cette technique chirurgicale. Progres en Urologie, volume 7, sup. No 1, numero 5, November 1997, p57A
7. N. Lalić, N. Majkić-Singh, I. Obradović, S. Mičić, J. Hadži-Đokić, Z. Džamić, M. Acimović. Evaluation of three PSA methods in rang of analytical and biological detection limit. Biochemica clinica 10, Vol. 21, 1997, abstr. D17, str.99
8. Z. Džamić, C. Tulić, M. Acimović, D. Konjević, J. Hadži-Đokić. Ileal conduit as a final procedure in vesico-vaginal fistulas treatment. Annual Meeting of The Slovak Urological Society, Nitra, Slovakia, 1997.
9. C. Tulić, Z. Džamić, M. Acimović, J. Hadži-Đokić. Utero-vesical fistulas. Annual Meeting of The Slovak Urological Society, Nitra, Slovakia, 1997.
10. J. Hadži-Đokić, S. Mičić, N. Lalić, Z. Džamić, M. Acimović. Standardization of psa determination by eia method after radical prostatectomy. 5<sup>th</sup> Mediterranean Congress of Urology, Barcelona, Spain, 1997, Ab ps 54
11. Dzamic Z, Lalic N, Acimovic M, C. Tulic, J. Hadzi-Djokic. Possibilities of FIA and EIA methods in detection of persistent disease subsequent to radical prostatectomy. 1 Makedoniko oyrologico cynedrio, Solun, Greece, 1997, Ab 35
12. J. Hadzi-Djokic, C. Tulic, Z. Dzamic, M. Acimovic, D. Konjevic, D. Dragicevic. Enterocystoplasty of Camey's type following radical cystoprostatectomy: complications. 1 Makedoniko oyrologico cynedrio, Solun, Greece, 1997, Ab 56
13. N. Lalic, N. Majkic-Singh, M. Acimovic, Z. Dzamic, S. Micic, J. Hadzi-Djokic Methodological And Clinical Evaluation Of Prostatic Specific Antigen Assays Second Meeting of the Macedonian society of medical biochemists, Struga, Macedonia, 1997, Ab. Book, strana 5
14. Lalic N, Majkic-Singh N, J. Hadzi-Djokic, S. Micic, Z. Dzamic, Acimovic M: Serum Psa After Radical Prostatectomy 12<sup>th</sup> IFCC European Congress of Clinical Chemistry, Basel, 1997, Ab. P 207
15. Hadzi-Djokic J, S. Micic, N. Lalic, Z. Dzamic, Acimovic M. Standardization of PSA determination by EIA method after radical prostatectomy. 5<sup>th</sup> Mediterranean Congress of Urology, Barcelona, Spain 1997, Book of abstracts, ps 54
16. Dzamic Z, Hadzi-Djokic J, Micic S, Acimovic M. Experience with urinary and vascular complications after kidney transplantation. 5<sup>th</sup> Mediterranean Congress of Urology, Barcelona, Spain 1997, Book of abstracts, ps 70
17. Tulic C, Hadzi-Djokic J, Micic S, Dragicevic D, Kozomara M, Milenkovic D, Dzamic Z, Acimovic M. Our ten years experience with nephron sparing surgery in kidney tumors. 6<sup>th</sup> Congress of Mediterranean Urological Association (MUA); Cairo-Egypt, September 1999; Book of Abstracts, p32
18. Z. Dzamic, J. Hadzi Djokic, S. Micic, C. Tulic, A. Vuksanovic, N. Lalic, M. Acimovic. TUNA u lecenju adenoma i karcinoma prostate. The second International Symposium on Urological Stents. March 1999, Belgrade, Abstract book, p.40.
19. Dzamic Z, Hadzi Djokic J, Tulic C, Vuksanovic A, Lalic N, Acimovic M, Janicic A, Durutovic O. Quality of life in patients with modified Mainz-pouch II urinary derivation. 6<sup>th</sup> Congress of Mediterranean Urological Association (MUA); Cairo, September 1999; Book of Abstracts, p79



20. Dzamic Zoran, Hadzi Djokic Jovan, Tulic Cane, Vuksanovic Aleksandar, Acimovic Miodrag. Tretament of postoperative lymphocelle after kidney transplantation. 6<sup>th</sup> Congress of Mediterranean Urological Association (MUA); Cairo, September 1999; Book of Abstracts, p40
21. Hadzi Djokic Jovan, Acimovic Miodrag, Dzamic Zoran, Lalic Natasa, Tulic Cane. Age specific range and "gray zone" of PSA density. 6<sup>th</sup> Congress of Mediterranean Urological Association (MUA); Cairo-Egypt, September 1999; Book of Abstracts
22. Hadzi Djokic Jovan, Dzamic Zoran, Tulic Cane, Acimovic Miodrag. Preliminary experience with transurethral needle ablation (TUNA) of the prostate. 6<sup>th</sup> Congress of Mediterranean Urological Association (MUA); Cairo-Egypt, September 1999; Book of Abstracts, p5
23. Hadzi-Djokic J, Dzamic Z, Acimovic M, Tulic C, Filimonovic J, Radosavljevic R, Basic D. Experience with radical retropubic prostatectomy. 12<sup>th</sup> European Urological Winter Forum, Davos, 15-19 Feb. 2002.
24. Hadzi-Djokic J, Dzamic Z, Acimovic M, Tulic C, Filimonovic J, Radosavljevic R. Radical Retropubic prostatectomy-report of 96 cases. III-rd. Balkan Congress of Urology, September 25-28, 2002, Varna, Bulgaria, Abstract book, p 16.
25. Filimonovic J, Acimovic M, Tulic C, Dzamic Z, Hadzi-Djokic J. Perioperative cardiovascular complications in patient undergoing radical retropubic prostatectomy. III-rd. Balkan Congress of Urology, September, 25-28, 2002, Varna, Bulgaria, Abstract book, p 18.
26. Acimovic M, Jovanovic M, Tulic C, Dzamic Z, Janicic A, Durutovic O, Hadzi Djokic J. TRUS guided 10-20 core biopsy technique vs sextant biopsy technique. III-rd. Balkan Congress of Urology, September, 25-28, 2002, Varna, Bulgaria. Abstract book, p 21.
27. Janicic A, Acimovic M, Lalic N, Dzamic Z, Tulic C, Jovanovic M, Hadzi-Djokic J. The role of age specific values of prostate specific antigen density in detection of prostate carcinoma. III-rd. Balkan Congress of Urology, September 25-28, 2002, Varna, Bulgaria, Abstract book p 23.
28. Dzamic Z, Hadzi Djokic J, Acimovic M, Filimonovic J, Lalic N, Jovanovic M, Janicic A. Direct, early and late complications of sigma rectum urinary diversions. III-rd. Balkan Congress of Urology, September 25-28, 2002, Varna, Bulgaria, Abstract book p 31.
29. Filimonovic J, Acimovic M, Hadzi-Djokic J, Tulic C, Dzamic Z, Radosavljevic R, Radovic M. Relationship of preoperative hormonal therapy and perioperative complications in patients undergoing radical prostatectomy. BJU International, 2002 90(Suppl.2), 187-192, P-5.2.13.
30. Dzamic Z, Acimovic M, Jovanovic M, Hadzi-Djokic J. Complications of Sigma-rectum (Mainz pouch II) urinary diversion. BJU International, Vol. 90, Suppl.2, September 2002, P-6.1.04.
31. Jovanovic M, Hadzi-Djokic J, Dzamic Z, Acimovic M, Dragicevic D. The BARD BTA test in the diagnosis of ureteral and renal pelvis cancer. BJU International (2002), 90 (Suppl. 2), 104-110, P-3.3.01.
32. Radojevic S, Hadzi Djokic J, Djordjevic Lj, Jovanovic M, Terzic T, Acimovic M, Basta-Jovanovic G. Significance of histochemical study and cell adhesion molecules expression in transplanted kidneys in predicting allograft rejection. BJU International (2002), 90(Suppl. 2), 123-129, P-4.1.01.
33. Radosavljevic R, Hadzi-Djokic J, Micic S, Tulic C, Djokic M, Acimovic M, Bojanic N. Gleason score and nodal metastasis of prostate cancer. Virchow's Archive, Vol 443, No3, Abstract P-445, str 437, September 2003.
34. J. Hadzi-Djokic, C. Tulic, Z. Dzamic, D. Basic, M. Acimovic, A. Janicic. Mainz pouch II-modified technique-our experience with 210 cases. 5<sup>th</sup> Congress Of The Central European Association of Urology, Novi Sad, Serbia and Montenegro, 4-7 September, 2003, Abs. p. 5.
35. J. Hadzi-Djokic, Z. Dzamic, D. Basic, M. Acimovic. Modified orthotopic ileal bladder substitution with serous lined extramural urethral reimplantation. 5<sup>th</sup> Congress Of The Central European Association of Urology, Novi Sad, Serbia and Montenegro, 4-7 September, 2003, Abs. p.9.
36. Lalic N, Acimovic M, Majkic-Singh N, Micic S, Milkovic B. Ratio from free to total PSA and prostate specific antigen density in patients with prostate cancer or benign prostatic hyperplasia. Jugoslov Med Biohem 2003;22(Suppl), H201, str 211. UC 577.1;61
37. Filimonović J, Džamić Z, Acimović M, Tulić C. Activation markers of haemostasis in patients undergoing radical urogenital surgery, vol 94 (suppl 2):UP-11.14, abs, BJU International, 2004. 1465-5101, 94: 06+2; 1-7
38. Hadži-Djokić J, Acimović M, Bašić D, Džamić Z. Radical reteropubic prostatectomy-report on 130 cases, vol 94(suppl 2): MP-8.10, abs, BJU International, 2004. 1465-5101, 94: 06+2; 1-7
39. Hadži-Djokić J, Basic D, Džamić Z, Acimović M. Congenital solitary kidneys retrocaval ureter, vol 94(suppl 2): V-2.06, abs, BJU International, 2004.1465-5101, 94: 06+2; 1-7
40. Dzamic Z, Acimovic M, Tulic C, Kajmakovic B, Hadzi-Djokic J. Review of the Mainz pouch II urinary diversion in the respect of complications. 2006; EUR Urol vol 1, br 2; p-48.

41. Acimovic M, Kajmakovic B, Mitrovic D, Radosavljevic D, Janicic A, Durutovic O, Govedarica V, Markovic Lipkovski J, Dzamic Z, Hadzi-Djokic J. Comparison between target and random vesico-urethral biopsies in patients with biochemical relapse after radical retropubic prostatectomy. 2006; EUR Urol vol 1, br 2; p-78
42. Jovanovic M, Hadzi-Djokic J, Dzamic Z, Acimovic M, Vukovic I, Micic S. The BARD test in the diagnosis of ureteral and renal pelvis cancer. 2006; EUR Urol vol 1, br 2; p-90.
43. Janicic A, Radosavljevic-Jelic Lj, Tulic C, Dzamic Z, Acimovic M, Hadzi-Djokic J, Micic S. Survival and toxicity of M-VAC. 2006; Eur Urol vol 1, br 2; p-98.
44. Filimonovic J, Gvozdic B, Krivic B, Kalezic N, Bumbasirevic M, Acimovic M. Activation markers of hemostasis in patients undergoing radical urogenital surgery. 2006; Eur Jour Anest; vol23, Suppl 37, p 83.
45. Acimovic M, Hadzi-Djokic J, Tulic C, Dzamic Z. Prognosis of biochemical relapse after radical prostatectomy based on multivariant analysis. Eur urol 2007; 2(5):p 77.
46. Dzamic Z, Milutinovic D, Filimonovic J, Jovanovic M, Acimovic M, Tulic C, Hadzi-Djokic J. Spontaneous graft ruptures as a vascular complication of renal transplantation. Eur urol 2007;2(5):p 97.
47. Crnomarkovic D, Dragicevic S, Micic S, Kovacevic S, Acimovic M. Traumatic Penile Injury-10 Yares Expriance. European urology supplements (2010), vol. 9, br. 6, str. 570-570
48. Durutovic O, Acimovic M, Bojanic N, Nikic P, Lalic N, Mimic A, Cegar B, Milojevic B, Andrejevic V, Bumbasirevic U, Stankovic B, Djokic, Vuksanovic A, Tulic C, Micic S. New Treatments for Patients with Low Risk Localized Prostate Cancer - Active Surveillance, Focal Therapy - Is Decision for Dependent Just on Urologist?, European urology supplements (2010), vol. 9, br. 6, str. 563-564
49. Kojovic V, Acimovic M, Tulic C, Djordjevic M. Single stage repair of obliterated anterior urethral strictures by combined buccal mucosa graft and longitudinal dorsal penile skin flap, European urology supplements (2012), vol. 11, br. 1, str. E612-U315
50. OR Durutovic, M. Acimovic, N.N. Bojanic : What Do Pathologists Learn From Us, But Also What Do We Learn From Pathologist? The 3rd World Congress on Controversies in Urology (CURy) Hilton Hotel, Athens, Greece, February 25-28, 2010
51. Durutovic O.1, Acimovic M.1, Bojanic N.1, Nikic P.1, Ladjevic N.2, Mimic A.2, Cegar B.1, Milojevic B.1, Andrejevic V.1, Bumbasirevic U.1, Stankovic B.1, Djokic M.1, Vuksanovic A.1, Tulic C.1, Micic S. New treatments for patients with low risk localized prostate cancer - active Surveillance, focal therapy - is decision for dependent just on urologist? 1 Eur Urol Suppl 2010;9(6):56
52. Acimovic M: "Radical Prostatectomy versus Brachytherapy in the threatment of prostate carcinoma" Urology today, International Symposium, Abstract book page 34-35.
53. Acimovic M "Complex urethral strictures" Balkan Congress of Urology, Abstract book, page 27.

#### ***Izvod u zborniku nacionalnog skupa***

1. D. Mašulović, M. Acimović, Z. Ružić, Ž. Marković. Rekanalizacija striktura srednje trećine jednjaka balon kateterom male širine – prikaz slučaja. Godišnji sastanak radiologa Srbije, Novi Sad 1993. Abstrakt 31, str 22
2. Ž. Marković, D. Mašulović, Z. Ružić, M. Acimović. Dilatacija postoperativnih ureterodigestivnih anastomoza perkutnim pristupom. Godisnji sastanak radiologa Srbije, Novi Sad, 1993, Abstrakt 49. str 51.
3. Z Ruzic, D Masulovic, M Acimovic, Z Markovic. Perkutana nefrostomija u bolesnika sa benignom uroopstrukcijom. Godisnji sastanak radiloga Srbije, Novi Sad 1993, Abstrakt 72, str 51.
4. Z. Markovic, D. Masulovic, M. Acimovic, B. Goldner, J. Hadzi Djokic. Rekanalizacija striktura distalnog uretera perkutanom balon kateterskom dilatacijom. XII Kongres udruzenja urologa Jugoslavije sa medjunarodnim ucescem, Vrnjacka Banja 1993, abstract, str 71.
5. Hadzi Djokic J, Ostojic B, Dzamic Z, Tulic C, Acimovic M, Konjevic D. Operacije na bubregu u karlicnoj ektopiji. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, 1996, Acta Chirurgica Iugoslavica, Supplementum 1., 1995, r 531.
6. Hadzi Djokic J, Vukotic V, Topuzovic C, Dzamic Z, Konjevic D, Acimovic M, Drljevic M. Cisticna oboljenja bubrega. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, 1996, Acta Chirurgica Iugoslavica, Suppl 1. 1995, r. 531.
7. Dzamic Z, Boric Z, Blagojevic R, Milutinovic D, Hadzi Djokic J, Vuksanovic A, Acimovic M. Spontane rupture transplantiranog bubrega. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, 1996, Acta Chirurgica Iugoslavica, Suppl 1. 1995, r. 533.
8. Hadzi Djokic J, Dzamic Z, Tulic C, Acimovic M, Petrovic M. Konzervirajuca operacija retrokavalnog uretera udruzenog sa agenezijom suprotnog bubrega. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, 1996, Acta Chirurgica Iugoslavica, Suppl 1. 1995, r. 529.

9. Džamić Z, Hadži Djokić J, Tulić C, Colović A, Vuksanović A, Acimović M. Konzervirajuća operacija tumora pijelona na arkuatnom bubregu u prisustvu prekobrojnog bubrega. XIX Kongres hirurgija Jugoslavije, Bar, 1996, Acta Chirurgica Iugoslavica, Suppl 1. 1995, r. 536.
10. J. Hadži Djokić, S. Micic, Z. Sumarac, C. Tulić, Z. Džamić, D. Konjević, M. Acimović, Z. Brkić, T. Pejčić. Vezikovaginalne fistule - 20-godisnji materijal Uroloske klinike u Beogradu. 13 Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Novi sad, 1995, Knjiga sažetaka, p.31.
11. Hadži-Đokić J., Tulić C., Z. Džamić, Z. Brkić, D. Konjević, T. Pejčić, M. Acimović. Ilealni konduit kao metoda lečenja kod bolesnika zračenih zbog ca pvu. 13-ti Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 1995, Knjiga sažetaka, p.31.
12. Acimović M, Džamić Z, Lalić N, Adanja G, Hadži-Đokić J. Uloga PSA u radnoj dijagnostici karcinoma prostate. X Kongres Medicinskih biohemičara Jugoslavije, 13-16.10.1996. Budva Jugoslovenska Medicinska Biohemija, Vol. 15, No4, 1996., p.332
13. Z. Džamić, Ž. Borić, R. Blagojević, D. Milutinović, J. Filimonović, B. Marković, M. Acimović, J. Hadži-Đokić. Iskustvo sa urinarnim i vaskularnim PFTE protezama. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 113
14. Z. Džamić, C. Tulić, D. Milutinović, R. Blagojević, A. Vuksanović, M. Lazić, M. Acimović, J. Hadži – Đokić. Limfocela kao komplikacije transplantacije bubrega. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 112
15. Z.Džamić, R. Blagojević, Ž. Borić, D. Milutinović, M. Acimović, N. Lađević, N. Lalić, J. Hadži-Đokić. Perfuzija i reperfuzija u bubrežnoj transplantaciji. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 110
16. J. Hadži-Đokić, C. Tulić, Z. Džamić, M. Acimović, A. Jančić. Doprinos hirurškoj tehnici derivacije urina formiranjem sigma-rectum pouch-a. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 59
17. N. Lalić, J. Hadži-Đokić, S. Mičić, Z. Džamić, M. Acimović, N. Majkić-Singh. Korelacija različitih testova za određivanje PSA. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 27
18. N. Lalić, Z. Džamić, J. Hadži-Đokić, S. Mičić, M. Acimović. Standardizacija i evaluacija vrednosti PSA nakon radikalne prostatektomije. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 34
19. M. Acimović, N. Lalić, Z. Džamić, J. Hadži-Đokić, S. Mičić. Korelacija PSA i stadijuma karcinoma prostate. XIV Kongres urologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica, 1997, Knjiga abstrakta, str. 35
20. J. Hadži-Đokić, Z. Džamić, C. Tulić, M. Acimović, O. Durutović, M. Jovanović, A. Jančić. Primarni tumori uretera. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 18, Beograd, Br.62-63
21. M. Kozomara, C. Tulić, D. Milenković, Ž. Dokić, J. Hadži-Đokić, S. Mičić, A. Janjić, D. Dragičević, O. Durutović, M. Acimović. Mesto ehotomografije u dijagnostici tumora prijelona i karlice. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 24, Beograd, Br.62-63
22. Z. Džamić, J. Hadži –Đokić, S. Mičić, C. Tulić, M. Acimović, J. Filimonović, M. Jovanović, O. Durutović. Implantanti tumora prijelona i uretera u mokraćnoj bešici. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str.20, Beograd, Br.62-63
23. D. Mašulović, Ž. Marković, J. Hadži –Đokić, C. Tulić, D. Pavlović, M. Acimović. Ultraflex endouretralne proteze u tretmanu bulbarne uretralne strikture jatrogene i postinflamatorne geneze: dugotrajni efekti. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 48, Beograd, Br.62-63
24. J. Hadži-Đokić, M. Acimović, C. Tulić, Z. Džamić, N. Lalić. Komparacija rezultata radikalne prostatektomije lokalizovanog karcinoma prostate sa lokalno uznapredovalim karcinomom prostate. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 108, Beograd, Br.62-63
25. J. Hadži-Đokić, M. Acimović, N. Lalić, Z. Džamić, C. Tulić, B. Miloković, O. Durutović. Odnos slobodnog prema ukupnom prostata specifičnom antigenu u određivanju stadijuma karcinomom prostate. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 92, Beograd, Br.62-63
26. M. Acimović, Z. Džamić, N. Lalić, C. Tulić, B. Milković, D. Konjević, J. Hadži-Đokić. Starosno specifične vrednosti gustine prostata specifičnog antigena u detekciji karcinoma prostate. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 110, Beograd, Br.62-63
27. M. Acimović, N. Lalić, Z. Džamić, C. Tulić, M. Jovanović, J. Hadži-Đokić. Mogućnost prostata specifičnog antigena u skriningu karcinoma prostate. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 106, Beograd, Br.62-63

28. M. Kozomara, M. Aćimović, J. Hadži-Đokić, S. Mičić, C. Tulić, Z. Džamić, A. Janičić. Ehogenost fokalnih promena karcinoma prostate dijagnostikovanih transrektalnom ultrasonografijom. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22; (2000), str. 124, Beograd, Br.62-63
29. J. Hadži – Đokić, Z. Džamić, C. Tulić, N. Lalić, M. Aćimović, D. Dragičević, M. Jovanović. Report of modified operative technique for sigma rectum pouch. Arch. Urol.Suppl. Vol. 22;( 2000), str 144, Beograd, Br.62-63
30. Dzamic Z, Hadzi Djokic J, Milutinovic D, Acimovic M. Urinarne i vaskularne komplikacije transplantacije bubrega. Acta Chirurgica Yugoslavica 1'2001: Supplementum: 0 23.
31. Acimovic M, Filimonovic J, Tulic C, Dzamic Z, Hadzi-Djokic J, Z. Dzamic: Procena intraoperativnog gubitka krvi kod radikalne prostatektomije, Arch. Urol.Vol.25(2003),br68-69, str. 204.
32. Milkovic B, Micic S, Djokic M, Lalic N, Pejic T, Acimovic M: Odnos TPSA, F/T PSA I PSAD u dijagnostici karcinoma prostate. Arch. Urol.,Vol.25(2003),br68-69, str. 186.
33. Acimovic M: "Laparoskopska radikalna prostatektomija", Prvi simpozijum UEHS (udruzenja endoskopskih hirurga Srbije), 2016., strane 28-30.

### ***Knjige***

1. Glavni urednik Hadzi Djokic J, ko-urednici Acimovic M, Basic D, Odabrana poglavlja iz urologije, SANU, Zavod za udzbenike Beograd, 2020, ISBN 978-86-17-20295-6

### ***Poglavlja u udzbenicima i praktikumima***

1. Hadzi Djokic J, Acimovic M, Petrovic M: Tumori pijelona i uretera. Poglavlje u udzbeniku: Nefrologija- principi i praksa (urednik Spira Strahinjic). Izdavac Medicinski Fakultet Univerziteta u Nisu, stampa "Pelikan print", 2002;
2. Acimovic M: Seksualni poremećaji vezani za muskarca. Poglavlje u udzbeniku: Ginekologija (urednik Petkovic S.). Izdavac Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu, 2003; 448-452.
3. Hadži-Đokić J, Aćimović M: Tumori mokraćne bešike. Poglavlje u udzbeniku: Hirurgija – udzbenik za studente (urednik Ž. Maksimović). Izdavač Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2008; 744-746.
4. Aćimović M, Kajmaković B.: Najčešći urološki problemi u trudnoći sa dijabetesom u: Gojnić Dugalić M. Dijabetes i trudnoća, Medicinski fakultet u Beogradu, Novo doba, Beograd 2012:319-329 (odlukom Veća za Specijalizovanu nastavu Medicinskog fakulteta br. 17/40-40, 2012. godine prihvaćen kao udzbenik za poslediplomsku nastavu)

### ***Poglavlja u Knjigama***

1. Hadži-Đokić J., Aćimović M.: Funkcionalna anatomija digestivnog sistema. Poglavlje u knjizi: Urinarne stome, J. Hadži-Đokić i sar., Izdavac Archivum Urologicum, Urološka klinika, KC Srbije, Beograd, 1996; 19-31; Knjiga nagrađena godišnjom nagradom KCS za 1996.godinu.
2. Hadži-Đokić J., Džamić Z., Aćimović M.: Hitna stanja u patologiji spoljnih muških genitalnih organa. Poglavlje u knjizi: Urgentna urologija, J. Hadži-Đokić, Univerzitet u Beogradu, Medicinski fakultet, Beograd, 1997;
3. Hadži-Đokić J., Džamić Z., Aćimović M.: Urinarne derivacije kod egzanteracije karlice. Poglavlje u knjizi: Urološka ginekologija, J. Hadži-Đokić, Univerzitet u Beogradu, Medicinski fakultet, Beograd, 2000; 257-264.
4. Hadži-Đokić J, Džamić Z, Aćimović M: Bihemijske promene kao posledica kontinentne urinarne stome. Poglavlje u knjizi: Urološka ginekologija, J. Hadži-Đokić, Univerzitet u Beogradu, Medicinski fakultet, Beograd, 2000; 265-270
5. Acimovic M: Stadijumi karcinoma prostate. Poglavlje u knjizi: Lokalizovani karcinom prostate, Jovan Hadzi-Djokic, izdavac Elit Medica, Beograd, 2005; 29-39.
6. Acimovic M: Rana dijagnoza i skrining karcinoma prostate. Poglavlje u knjizi: Lokalizovani karcinom prostate, Jovan Hadzi-Djokic, izdavac Elit Medica, Beograd, 2005; 39-49.
7. Acimovic M: Primena transrektalne ehotomografije u dijagnostici karcinoma prostate. Poglavlje u knjizi: Lokalizovani karcinom prostate, Jovan Hadzi-Djokic, izdavac Elit Medica, Beograd, 2005; 49-57.
8. Acimovic M: Biopsija prostate vodjena transrektalnim ultrazvukom. Poglavlje u knjizi: Lokalizovani karcinom prostate, Jovan Hadzi-Djokic, izdavac Elit Medica, Beograd, 2005; 57-65.
9. Aćimović M: Ortotopska derivacija urina po Studeru. Poglavlje u knjizi: Urinarne derivacije, Jovan Hadži-Đokić, izdavač Elit Medica, Beograd, 2009; 183-189.
10. Acimovic M, Jovanovic M: Stadijumi karcinoma prostate. Poglavlje u knjizi: Lokalizovani karcinom prostate, Jovan Hadzi-Djokic, izdavac Elit Medica, Beograd, 2005; 101-109.

11. Aćimović M: Medikamentozna terapija inkontinencije. Poglavlje u knjizi: Urinarna inkontinencija, Jovan Hadži-Đokić, izdavač Elit Medica, Beograd, 2009;
12. Arsenijević T, Dabić Stanković K, Aćimović M, Radošević Jelic Lj.: Chapter 8. Radiotherapy in Prostate Cancer. Poglavlje u knjizi: Prostate Cancer; Diagnostic and Therapeutic Advance, Edited by Philippe E. Spiess, 2011, 3251-1383
13. Aćimović M: Resurfacija glansa penisa i rekonstruktivna hirurgija karcinoma penisa. Poglavlje u knjizi: Muška seksualna funkcija i poremećaji, Bašić D, Hadži-Đokić J, Austoni E. Medicinski Fakultet Univerziteta u Nišu 2012; 447-454.
14. Hadži-Đokić J, Aćimović M: Prijapizam, Poglavlje u knjizi: Muška seksualna funkcija i poremećaji, Bašić D, Hadži-Đokić J, Austoni E. Medicinski Fakultet Univerziteta u Nišu 2012; 377-381.

#### **b) Rukovođenje ili učešće na projektima**

- Saradnik u naučnom projektu "Imunofenotipizacija bubrežne adultne progenitor/stem ćelije", rukovodilac projekta prof. dr Jasmina Marković-Lipkovski
- Saradnik u naučnom projektu SANU "Rana detekcija karcinoma prostate", rukovodilac projekta akademik prof. dr Jovan Hadži-Đokić

#### **c) Citiranost**

Radovi kandidata su citirani oko 170 puta h index 6 (izvor: Kobson, Scopus)

#### **d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma**

Prof. dr Aćimović je bio organizator (koorganizator) sledećih naučnih sastanaka:

- Serbian-Italian Urological Days, Live Surgical Work Shop, SANU, Beograd 11.12.2015. god., predsednik
- Urethral Reconstruction, Semi-Live Surgical Workshop, SANU Beograd 05.12.2016. god., predsednik
- XXII Kongres urologa Srbije sa međunarodnim učešćem i EAU—ESU Course, Beograd, 17-18. april 2015. godine, Jugoslovensko dramsko pozorište (JDP), potpredsednik
- 1<sup>st</sup> National Congress of the Urological Section of Serbian Medical Association and Regional Join Meeting, Beograd Septembar 28-30 2017. potpredsednik

### **F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA**

Dr Miodrag Aćimović je priložio 190 stručno-naučna rada, od čega 17 originalnih radova *in extenso* u časopisima sa JCR liste (**ukupan IF 19,666**), 46 radova u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u, 18 radova u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka, 4 rada u zborniku sa međunarodnog skupa, 53 rada u izvodu sa međunarodnog skupa, kao i 33 rada u izvodu sa nacionalnog skupa. Pored toga, napisao je 1 knjigu, 4 poglavlja udžbenicima i praktikumima i 14 poglavlja u knjigama.

Dr Aćimović je u svojim radovima posle izbora posebno obratio pažnju na onkološku i rekonstruktivnu urologiju. Bavio se rekonstrukcijom uretera, uretre i vezikovaginalnih fistula pomoću grafta od bukalne mukoze, pri čemu je rešavanje fistule na ovakav način nova hirurška tehnika. Takođe se bavio parcijalnom nefrektomijom i ranom detekcijom karcinomom prostate. Učestvuje u pisanju poglavlja iz oblasti Urologije (Karcinom prostate) za novi udžbenik »Hirurgija« (izrada u toku).

Teme koje su obrađivane odnose se pre svega na ranu dijagnostiku karcinoma prostate, mogućnosti prostata specifičnog antigena i njegovih derivata za detekciju i određivanje stadijuma bolesti, klinicku upotrebu transrektalnog ultrazvuka u biopsiji karcinoma prostate, radikalnu prostatektomiju, predviđanje agresivnosti karcinoma prostate na osnovu kliničkih i patoloških parametara. Obradivao je i dijagnostiku i lečenje tumora besike, urinarnu derivaciju i vezikovaginalne fistule. Bavio se i hiruruskim komplikacijama transplantacije, kao i konzervirajućim operacijama kod tumora bubrega.

Pokazao je da postoji statistički značajna korelacija između stadijuma bolesti i nivoa serumskog prostatičnog specifičnog antigena (PSA), kao i između gradusa i nivoa početnog PSA. Određivanjem PSA mesec dana posle radikalne cistoprostatektomije kod pacijenata koji su operisani zbog tumora prelaznog epitela, kod kojih je histopatološkim pregledom preparata potvrđeno da nisu imali rak prostate, utvrđen je nivo biološkog detekcionog limita PSA, koji je kasnije opšte prihvaćen kao mera biohemijskog relapsa karcinoma prostate. U svom magistarskom radu kao i u radovima koji su istovremeno objavljeni utvrdio je da nivo PSA zavisi od volumena prostate i starosti. Izračunao je raspon vrednosti sive zone za gustinu prostatičnog specifičnog antigena. Uveo je starosno specifične referentne vrednosti kao dodatni test prilikom odluke o biopsiji prostate za pacijente čije su vrednosti u svojoj zoni PSA i gustine PSA.

Utvrdio je da, u uslovima rane detekcije na našem materijalu, u rasponu PSA 4-10 ng/ml ima 28% pacijenata sa rakom prostate. Poređenjem nalaza ehogenosti na transrektalnom ultrazvuku sa histopatološkim nalazom posle radikalne prostatektomije, pronašao je 70% hipohogenih, 28% izeohogenih i 2% hiperehogenih karcinoma prostate. Za pacijente u svojoj zoni PSA izračunao je graničnu vrednost za odnos slobodnog i ukupnog PSA od 0,17, pri čemu je senzitivnost 83,3%, specifičnost 70%, čime je ukupna preciznost testa povećana i smanjen broj nepotrebnih biopsija.

Zajedno sa grupom autora prikazao je modifikovanu tehniku koja se odnosi na način usađivanja uretera u sigma-rektum urinarni odvod. Takođe je analizirao kvalitet života pacijenata sa ovom vrstom derivacije i zaključio da ova metoda predstavlja doprinos poboljšanju kvaliteta života pacijenata sa urinarnim odvodom.

U svojoj doktorskoj disertaciji pokazao je da se agresivnost karcinoma prostate može najbolje odrediti na osnovu sledećih kliničkih parametara: biopsijski Gleason skor, serumski PSA određen pre biopsije, volumen tumora (određen na osnovu procenta zahvaćenosti biopsijskih isečaka karcinomom).

U svim gore navedenim poljima rada i objavljenim radovima iz pomenutih oblasti, došli su do izražaja njegovi kvaliteti istraživača i lekara: ozbiljnost i studioznost u pristupu stručnoj problematiki.

## **G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKJE USTANOVE**

Kandidat je veoma angažovan u držanju teorijske, praktične i seminarske nastave na redovnim dodiplomskim studijama tokom cele školske godine, kao i u radu katedre i nastavne baze.

Sposobnost prezentiranja stručnog znanja dr Aćimovića izražena je kroz nastupe na stručnim urološkim skupovima, kroz studentske vežbe, kliničke časove i predavanja.

Bio je predavač po pozivu i imao je značajna izlaganja rezultata stručnog rada na brojnim skupovima i simpozijumima u zemlji i inostranstvu reprezentujući Medicinski fakultet i Kliniku za urologiju u Beogradu.

Angažovan je na većem broju kliničkih istraživanja na Klinici za urologiju KCS, a u okviru svakodnevnog hirurškog rada zauzima značajno mesto u timu urologa Urološke klinike kroz izvođenje visokospecijalizovanih hirurških intervencija uključujući derivacione-augmentacione tehnike, laparoskopske operacije, operacije laserom, transplantaciju bubrega, endoskopske operacije i druge.

## **IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U REDOVNOG PROFESORA**

### **1. STRUČNO-PROFESIONALNI DOPRINOS**

#### **1.1. *Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura***

Dr Aćimović je angažovan u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura u operativnim, hirurškim i medikamentoznim terapijama uroloških oboljenja. Radi najkomplikovanije hirurške, onkološke i rekonstruktivne procedure, kao što je radikalna prostatektomija, parcijalna nefrektomija retroperitonealna i ingvinalna limfadenektomija, vezikointestinoplastike, kontinencije derivacije. Posebno treba istaći najsloženije rekonstruktivne zahvate na zadnjoj uretri i penisu, implantaciju svih tipova penilnih proteza i arteficialnog sfinktera. Takođe radi implantaciju sling tračica za inkontinenciju i rekonstruktivne zahvate na gornjim urinarnim putevima. Osim navedenog, radi i endourološke zahvate kao što su laserske operacije uretre i prostate, endolitotripsija mokraćne bešike i mokraćnih kanala. Godišnje izvodi preko 250 složenih onkoloških i rekonstruktivnih operacija. Učestvuje u radu uro-onkološkog konzilijuma.

#### **1.2. *Broj i složenost složenih, dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura koje je kandidat uveo, ili je učestvovao u njihovom uvođenju.***

Dr Aćimović je uveo u kliničku praksu ustanove tumor marker, PSA i njegove derivate, kao i transrektalnu ultrazvučno vođenu biopsiju prostate. Zatim je uveo resurfaciju glansa slobodnim kožnim graftom kod karcinoma penisa, kao i ingvinalnu limfadenektomiju sa prezervacijom vene safene i plastikom ovalne jame pomoću mišića sartorijusa. Uveo je plastiku prednje uretre graftom bukalne mukoze, kao i rekonstruktivne operacije zadnje uretre i rekonstrukciju vrata bešike Y-V. Takođe je uveo ortotopsku derivaciju urina po Studer-u i ortotopsku bešiku od sigmoidnog dela kolona.

Zatim je uveo laparoskopsku radikalnu prostatektomiju u kliničku praksu ustanove. Uveo je intersticijalnu brahiterapiju karcinoma prostate. Uveo je laserske opracije prostate i uretre. Uveo je u kliničku praksu ustanove implantaciju penilnih proteza.

## 2. DOPRINOS AKADEMSKOJ I ŠIROJ ZAJEDNICI

### 2.1. Značajno strukovno, nacionalno ili međunarodno priznanje za naučnu ili stručnu delatnost;

Najbolji poster u sesiji Strictures and urethroplasty tokom 27<sup>th</sup> EAU (European Association of Urology) Congress in Paris 2012: Single stage repair of obliterated anterior urethral strictures by combined buccal mucosa graft and longitudinal dorsal penile skin flap, autora Kojović, M. Aćimović, C. Tulić, M. Đorđević.

Prva nagrada za prezentaciju, VII th South East Congress of Urology, Sarajevo, 2007. godine, aurtora Aćimović M, Hadži-Đokić J, Tulić C, Džamić Z: Prognosis of biochemical relaps after radical prostatectomy based on multivariant analysis. EUR UROL 2007;2(5):p 77.

Prva nagrada za najbolji rad, Ist South East Congress of Urology 2005., Aćimović M, Tulić C, Džamić Z, Radosavljević R, Filipović J, Jovanović M, Mitrović D, Govedarević V, Hadži-Đokić J: Standardization of transrectal ultrasound guided biopsy,

Koautor je rada koji je nagrađen za najbolju prezentaciju: Increased number of detected Carcinoma of Prostate in group of patients with PSA value 4-10ng/ml by 10-12 core biopsy technic, ESU (European school of Urology) 2001.

Dobitnik je nagrade grada Beograda iz medicine- Grupa autora: 152 člana Katedra za hirurgiju sa anesteziologijom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za udžbenik "Hirurgija za studijsku medicinu".

### 2.2. Članstvo u stručnim ili naučnim asocijacijama:

Član je Evropskog udruženja rekonstruktivnih urologa (ESGURS) i Urološke sekcije Srpskog lekarskog društva (SLD), počasni je član Makedonskog udruženja urologa, Član je Evropskog udruženja urologa-European Asociation of Urology (EAU). Dr Aćimović je potpredsednik Urološke sekcije Srpskog lekarskog društva (SLD).

### 2.7. Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja

Član je republičke Komisije za nefrologiju i urologiju

## 3. SARADNJA SA DRUGIM VISOKOŠKOLSKIM, NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIM USTANOVAMA

### 3. Studijski boravci i stručna usavršavanja

Bio je u Mansoura Urology and Nephrology centru, kod prof. Hassan Abol-Enain-a, na kursu invazivnih karcinoma beške i urinarnih derivacija, oktobra 2009. godine.

Usavršavao se iz oblasti laparoskopske hirurgije prostate i bubrega u Slovenj Gradecu, Slovenija, u periodu septembar-oktobar 2011. godine.

Kurs laparoskopije i robotike, Rim, jun 2012. godine.

Usavršavanje iz oblasti laserske hirurgije prostate, Beckum, Nemačka, jul 2017. godine.

Usavršavanje iz oblasti rekonstruktivne urologije u Essenu, Nemačka, novembar 2018. godine.

### 4.1. Predavanja po pozivu na domaćim i međunarodnim skupovima

- Ultrazvuk-Napredni kurs, "Transrektalna biopsija pod kontrolom ultrazvuka" Beograd 11.-13. jun 2007. god.
- Medicinski fakultet u Beogradu Centar za KME Primena veštačkih materijala u urologiji, predavač po pozivu „Penilne proteze“, Hotel Grand, Kopaonik 22.11.2013. god.
- „Laparoskopska radikalna prostatektomija“, Beograd,17-18. april 2015. godine, Prvi Kongres Srpskog urološkog drustva, Jugoslovensko dramsko pozorište (JDP)
- Simpozijum 11. Osječki urološki dani, predavač po pozivu "Bulbar urethral stricture" 21.-23.Maj 2015. god., Osijek
  - Simpozijum 11. Osječki urološki dani, predavač po pozivu "Interstitial Brachytherapy in the Threatment of Prostate Carcinoma" 21.-23.Maj 2015. god., Osijek
- XXII Kongres urologa Srbije sa međunarodnim učešćem i EAU—ESU Course, predavač po pozivu „Laparoskopska radikalna prostatektomija“. Beograd,17-18. april 2015. godine, Jugoslovensko dramsko pozorište (JDP)
- 35<sup>th</sup> Athenian Urology days predavač po pozivu "Urethroplasty for panurethral disease", predsedavajući u sesiji Urogenital reconstruction.
- 2<sup>nd</sup> InterAdriatic Scientific Agreement, predavač po pozivu "Treatment of BPH: Bipolar TURP vs diode laser vaporisation" Mostar 01-02.07.2016. god.

- PRVI SIMPOZIJUM UEHS Udruženja endoskopskih hirurga Srbije, Minimalno invazivna hirurgija u Srbiji danas, predavač po pozivu “Laparoskopska radikalna prostatektomija” 2. decembar 2016. Hotel Metropol, Beograd
- Urethral Reconstruction, Semi-Live Surgical Workshop, predavač po pozivu „Pan/urethral stricture/ one stage repair” SANU Beograd 05.12.2016. god.
- Urology today, International Symposium, predavač po pozivu “Radical Prostatectomy versus Brachytherapy in the threatment of prostate carcinoma” Olympia Hotel Vodice, 22-20.09.2018. god.
- Nacionalni simpozijum sa međunarodnim učešćem:”Savremeni aspekti dijagnostike i terapije tumora mokraćne bešike”, predavač po pozivu „Studer enterocystoplasty”. Niš 12.05.2016. god.
- XIV International Symposium of Pediatric and Urology “Surgical threatment of panurethral stricture” Mostar 01-02. jun 2017. god.
- „ Terapija erektilne disfunkcije nakon radikalne prostatektomije“, Beograd, 17-18. april 2015. godine, Prvi Kongres Srpskog urološkog drustva, Jugoslovensko dramsko pozorište (JDP)
- 1<sup>st</sup> National Congress of the Urological Section of Serbian Medical Association and Regional Join Meeting, predavač po pozivu “Update of treatment of Peyronies disease”, Beograd, septembar 28-30.2017. god.
- Simpozijum “Slika govori više od hiljadu reči” predavanje “Surgery of Morbus Peyronie associated with ventral penile curvature (grafting procedure based on geometrical principle)”, međunarodni Simpozijum, organizatori Urološka sekcija SLD i SANU Niš, 07.12.2018. god.
- EAU 13<sup>th</sup> SEEM South Eastern European Meeting, predavač po pozivu: “IPP (implantation penile prosthesis) update”.21-22. Septembar 2018. Hotel Crown Plaza, Belgrade
- Balkan Congress of Urology, predavač po pozivu “Complex urethral strictures ”Metropol Hotel Ohrid, 05-07.04.2019. god.

## **Kandidat prof. dr DEJAN DRAGIČEVIĆ**

### **A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI**

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| – Ime, srednje ime i prezime: | Dejan (Petar) Dragičević  |
| – Datum i mesto rođenja:      | 30.01.1966. god, Šabac  |
| – Ustanova gde je zaposlen:   | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, nastavna baza Klinika za urologiju Kliničkog centra Srbije |
| – Zvanje/radno mesto:         | vanredni profesor, lekar specijalista urologije, načelnik VI odeljenja Klinike za urologiju KCS         |
| – Naučna oblast:              | Hirurgija sa anesteziologijom (urologija)   |

### **B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

#### **Osnovne studije:**

- |   |   |
|---|---|
| – Naziv ustanove:                           | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu |
| – Mesto i godina završetka, prosečna ocena: | Beograd, 1991., prosečna ocena 9,11         |

#### **Poslediplomske studije:**

- |  |  |
|--|--|
| – Naziv ustanove:                              | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  |
| – Mesto i godina završetka i članovi komisije: | Beograd, 1998., prof. dr Jovan Hadži-Đokić, mentor, prof. dr Jasmina Marković-Lipkovska, komentor, prof. dr Drago Milutinović, prof. dr Gordana Basta i doc. dr Cane Tulić |
| – Naslov magistarskog rada:                    | „Adhezioni molekuli u karcinomima bubrežnog parenhima,,  |
| – Uža naučna oblast:                           | Urologija  |

#### **Doktorat:**

- |  |   |
|--|---|
| – Naziv ustanove:                            | Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu   |
| – Mesto i godina odbrane i članovi komisije: | Beograd, 2006., prof. dr Milan Đokić, mentor, prof. dr Sava Mičić, prof. dr Tatjana Pekmezović i prof. dr Ljubica Đukanović |
| – Naslov disertacije:                        | „Značaj konzervirajućih operacija u lečenju tumora gornjeg urotelijuma“   |
| – Uža naučna oblast:                         | Urologija   |



**Specijalizacija:**

- Specijalistički ispit iz urologije: Beograd, 1999. godine

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

Dana 04.10.2000. godine izabran je za asistenta na Katedri za hirurgiju sa anesteziologijom na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Ponovo je izabran u zvanje asistenta 07.07.2004. i 02.07.2008. godine. U zvanje docenta izabran je 24.12.2009. godine. Ponovo biran u zvanje docenta dana 28.10.2014. godine. U zvanje vanrednog profesora izabran je 12.05.2015. godine. Ponovno izabran u zvanje vanrednog profesora dana 29.06.2020. godine

**Ostalo**

Govori, čita i piše engleski jezik.

**OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE  
REDOVNOG PROFESORA****C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA**

Kandidat obavlja teorijsku i praktičnu nastavu u svim vidovima u skladu sa studijskim programom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu. Priprema i izvodi vežbe i učestvuje u pripremi nastave, održavanju kolokvijuma i konsultacijama sa studentima. Uključuje studente u sve vidove delatnosti na odeljenjima na kojima vežbaju i omogućava rad studentima na odeljenju, u ambulanti i na dežurstvu.

U pedagoškom radu učestvuje u sledećim aktivnostima:

- Redovna praktična i seminarska (klinički časovi) nastava iz Hirurgije (urologija) za studente V/VI godine - 8 časova nedeljno,
- Redovna praktična nastava iz Osnova kliničke prakse za studente I i II godine - 80 časova
- Redovna praktična nastava iz Prve pomoći za studente I godine (14 časova)
- Teorijska nastava u okviru poslediplomske nastave, dvosemestralna nastava iz urologije (10 časova)
- Angažovan i na studijskim programima poslediplomske nastave kao što su: akademska specijalistička studija iz urologije, specijalističke strukovne studije za medicinske sestre, zdravstvene specijalističke studije,
- Redovna teorijska i praktična nastava studija medicine na engleskom jeziku
- Mentorstvo studentskih radova, specijalističkih akademskih studija, doktorskih akademskih studija,
- Klinička praksa (letnja praksa)
- Šef Katedre za specijalističku nastavu iz urologije,
- Članstvo u komisijama za odbranu studentskih diplomskih radova
- Član II ispitne komisije za specijalističke studije iz urologije, Medicinski fakultet Univerzitet u Beogradu

Kvalitetan rad i odgovoran odnos prema radu karakterišu njegov ukupan angažman u nastavi. Na osnovu dosadašnjeg pedagoškog rada, smatramo da je dr Dejan Dragičević pokazao odlične rezultate pedagoškog rada.

**D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA****Diplomski radovi:**

1. Kandidat Igor Lekić, 450/06, Tema: "Tumori gornjeg urotelijuma kod nas, dijagnostika i terapijski modaliteti", jun 2012.god.
2. Kandidat Filip Janosević 279/07, Tema: "Lečenje tumora gornjeg urotelijuma", 17.12.2014.god.
3. Kandidat Nikola Đapić, 521/09, Tema: „Povezanost tumora mokraćne bešike i tumora gornjeg urotelijuma“, 07.06.2017. god.
4. Kandidat Aleksandar Jeminović, 571/12, Tema: "Medikamentozna terapija kod bolesnika sa benignom hiperplazijom prostate", 11.07.2018. god.
5. Kandidat Jelenko Jelenković, 167/08, Tema: "Bolesti prostate kod starih", 14.05.2019. god.
6. Kandidat Sofija Jakovljević, 156/14, Tema: "Metode lečenja tumora gornjeg urotelijuma", dodeljena tema, jul 2020. god.
7. Kandidat Tamara Janić, 225/14, Tema: "Značaj rane dijagnostike karcinoma prostate", dodeljena tema 2019. god., izrada u toku

### ***Doktorati:***

1. Kandidat dr Tatjana Đukić, Tema: „Povezanost polimorfizama i ekspresije glutathion transferaza klase omega sa nastankom i progresijom karcinoma prelaznog epitela mokraćne bešike“, odbrana: 28.04.2016. god.
2. Kandidat dr Predrag Nikić, Tema: „Povezanost polimorfizma gena za glutathion peroksidazu i superoksid dismutazu sa nastankom i progresijom karcinoma prelaznog epitela mokraćne bešike“, 13.07. 2018. god.
3. Kandidat dr Veljko Šantrić, Tema: „Povezanost rizika i prognoze bolesnika sa karcinomom prostate lečenih radikalnom prostatektomijom i zračenjem sa polimorfizmima gena za glutathion transferaze“, tema odobrena 2018. god. (odluka MFUB broj 20/XVII-3-1, od 20.04.2018. godine)

### **SPISAK UČEŠĆA U KOMISIJAMA:**

#### ***Diplomski radovi:***

1. Kandidat Slavica Arbinja, 337/05, mentor: doc. dr Nebojša Bojanić, Tema: „Lečenje tumora testisa“, 26.12.2011. god.
2. Kandidat Bojana Ašanin, 294/05, mentor: doc. dr Miodrag Aćimović, Tema: „Uticaj hormonalne terapije na kvalitet života kod pacijenata sa karcinomom prostate“, 26.12.2011. god.
3. Kandidat Marija Raković, 269/05, mentor: doc. dr Zoran Džamić, Tema: „Lečenje superficijalnog tumora mokraćne bešike“, 27.12.2011. god.
4. Kandidat Darko Jovanović, 121/06, mentor: prof. dr Zoran Džamić, Tema: „Terapijske opcije u lečenju bubrežnog parenhima“, 2013. god.
5. Kandidat Ana Milanović, 313/04, mentor: prof. dr Nebojša Bojanić, Tema: „Uloga parcijalne orhiektomije u lečenju tumora testisa“, 18.12.2015. god.
6. Kandidat Simonida Kavarić, 261/09, mentor: prof. dr Nebojša Bojanić, Tema: „Parcijalna nefrektomija kao hirurška opcija u lečenju tumora testisa“, 18.12.2015. god.
7. Kandidat Maja Kadar, 125/08, mentor: prof. dr Aleksandar Vuksanović, Tema: „Lečenje akutne retencije urina“, 27.09.2016. god.
8. Kandidat Zdravko Selaković, 59/10, mentor: prof. dr Nebojša Bojanić, Tema: „Lečenje seminomskih tumora testisa“, 14.03.2017. god.
9. Kandidat Danilo Prelević, 632/13, mentor: prof. dr Zoran Džamić, Tema: „Ciljna terapija karcinoma bubrega“, 11.07.2017. god.
10. Kandidat Jovana Maslak, 300/11, mentor: asist. dr Tomislav Pejčić, Tema: „Dijagnostika benigne hiperplazije prostate“, 09.10.2017. god.
11. Kandidat Nikola Pokorni, 231/12, mentor: prof. dr Nebojša Bojanić, Tema: „Terapijske opcije u lečenju tumora testisa“, 28.05.2018. god.
12. Kandidat Katarina Stajčić, 275/14, mentor: prof. dr Nebojša Bojanić, Tema: „Lečenje seminomskih tumora testisa“, sep. 2020. god.

#### ***Poslediplomski radovi-Specijalističke akademske studije***

1. Kandidat dr Sara Kajiš, Tema: „Genitalne povrede kod dece“, odbrana 2016. god.

### ***Doktorati***

1. Kandidat dr Borivoj Milković, Tema: „Značaj odnosa indeksa slobodnog i ukupnog prostata specifičnog antigena prema gustini prostata specifičnog antigena u dijagnostici karcinoma prostate u ”sivoj zoni“, odbrana: 22.09.2016. god.
2. Kandidat dr Vladimir Kojović, Tema: „Savremeni pristup u hirurškom lečenju stenoze uretre“, odbrana 21.09.2016. god.

### **E. SPISAK OBJAVLJENIH RADOVA**

#### **a) Spisak radova**

#### ***Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR (Journal Citation Reports) liste***

1. Đokić M, Hadži-Đokić J, Nikolić J, Dragičević D, Radivojević D. Comparaison des tumeurs du haut appareil urinaire dans la region de la nephropathie balkanique avec celles d'autres regions de Yougoslavie. Prog Urol. 1999; 9:61-68. M23, IF: 0,373
2. Đokić M, Hadži-Djokić J, Dragičević D, Durutović O, Radivojević D. Tumeurs de la voie excrétrice supérieure: resultats de la chirurgie conservatrice. Prog Urol. 2001; 11:1231-1238. M23, IF: 0,373

3. Simić T, Mimić-Oka J, Ille K, Dragičević D, Savić Radojević A. Glutathione S-transferase isoenzyme profile in non-tumor and tumor human kidney tissue. *World J Urol.* 2003; 20: 385-391. M22, IF: 1,341
4. Simic T, Mimic-Oka J, Savic-Radojevic A, Opacic M, Pljesa M, Dragicevic D, Djokic M, Radosavljevic R. Glutathione S-transferase T1-1 activity upregulated in transitional cell carcinoma of urinary bladder. *Urology* 2005; 65: 1035-1040. M22, IF: 2,139
5. Simic T, Dragicevic D, Savic-Radojevic A, Cimbaljevic S, Tulic C, Mimic-Oka J. Serum gamma glutamyl-transferase is a sensitive but unspecific marker of metastatic renal cell carcinoma. *Int J Urol.* 2007; 14: 289-293. M23, IF: 0,769
6. Savic-Radojevic A, Mimic-Oka J, Pljesa-Ercegovac M, Opacic M, Dragicevic D, Kravic T, Djokic M, Micic S, Simic T. Glutathione S-Transferase-P1 Expression Correlates with Increased Antioxidant Capacity in Transitional Cell Carcinoma of the Urinary Bladder. *Eur Urol.* 2007; 52: 470-477. M21, IF: 5,634
7. Dragicevic D, Djokic M, Pekmezovic T, Micic S, Hadzi-Djokic J, Vuksanovic A, Simic T. Survival of patients with transitional cell carcinoma of the ureter and renal pelvis in balkan endemic and non-endemic areas of Serbia. *BJU Int.* 2007; 99: 1357-1362. M21, IF: 2,751
8. Pljesa-Ercegovac M, Mimic-Oka J, Dragicevic D, Savic-Radojevic A, Opacic M, Pljesa S, Radosavljevic R, Simic T. Altered antioxidant capacity in human renal cell carcinoma: role of glutathione associated enzymes. *Urol Oncol.* 2008; 26: 175-181. M22, IF: 2,662
9. Dragicevic D, Djokic M, Pekmezovic T, Vuksanovic A, Micic S, Hadzi-Djokic J, Tulic C, Milenkovic D, Pljesa-Ercegovac M, Simic T. Comparison of open nephroureterectomy and open conservative management of upper urinary tract transitional cell carcinoma. *Urol Int.* 2009; 82(3): 335-340. M23, IF: 0,902
10. Matic M, Simic T, Dragicevic D, Mimic-Oka J, Pljesa-Ercegovac M, Savic-Radojevic A. Isoenzyme profile of glutathione transferases in transitional cell carcinoma of upper urinary tract. *Transl Res.* 2010; 155(5): 256-262. M21, IF: 2,903
11. Milojevic B, Djokic M, Sipetic-Grujicic S, Milenkovic-Petronic D, Vuksanovic A, Dragicevic D, Bumbasirevic U, Tulic C. Bladder cancer after managing upper urinary tract transitional cell carcinoma: risk factors and survival. *Int Urol Nephrol.* 2011; 43(3): 729-735. M23, IF: 1,471
12. Pljesa-Ercegovac M, Savic-Radojevic A, Dragicevic D, Mimic-Oka J, Matic M, Sasic T, Pekmezovic T, Vuksanovic A, Simic T. Enhanced GSTP1 expression in transitional cell carcinoma of urinary bladder is associated with altered apoptotic pathways. *Urol Oncol.* 2011; 29(1): 70-77. M21, IF: 3,216
13. Milojevic B, Djokic M, Sipetic-Grujicic S, Milenkovic-Petronic D, Vuksanovic A, Bumbasirevic U, Vukovic I, Dragicevic D, Tulic C. Upper urinary tract transitional cell carcinoma: location is not correlated with prognosis. *BJU Int.* 2012; 109(7):1037-1042. M21, IF: 3,046
14. Bumbasirevic U, Dragicevic D, Janicic A, Cemerikic-Martinovic V, Cekerevac M, Aleksic V, Tulic C. Renal cancer and Wegener's granulomatosis: a case report. *World J Surg Oncol.* 2011; 9: 165. M23, IF: 1,120
15. Markovic-Lipkovski J, Tulic C, Vuksanovic A, Dragicevic D, Dokic M, Tatic S, Lezaic V. Morphology of Balkan endemic nephropathy: current state. *Clin Nephrol.* 2012; 77(1): 25-31. M23, IF: 1,288
16. Savic-Radojevic A, Djukic T, Simic T, Pljesa-Ercegovac M, Dragicevic D, Pekmezovic T, Cekerevac M, Santric V, Matic M. GSTM1-null and GSTA1-low activity genotypes are associated with enhanced oxidative damage in bladder cancer. *Redox Rep.* 2013; 18 (1): 1-7. M23, IF: 1,710
17. Djukic TI, Savic-Radojevic AR, Pekmezovic TD, Matic MG, Pljesa-Ercegovac MS, Coric VM, Radic TM, Suvakov SR, Krivic BN, Dragicevic DP, Simic TP. Glutathione S-transferase T1, O1 and O2 polymorphisms are associated with survival in muscle invasive bladder cancer patients. *PLoS One.* 2013; 8(9): e74724. M21, IF: 3,534
18. Matic M, Pekmezovic T, Djukic T, Mimic-Oka J, Dragicevic D, Krivic B, Suvakov S, Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Tulic C, Coric V, Simic T. GSTA1, GSTM1, GSTP1, and GSTT1 polymorphisms and susceptibility to smoking-related bladder cancer: A case-control study. *Urol Oncol.* 2013; 31(7): 1184-1192. M21, IF: 3,363
19. Matic MG, Coric VM, Savic-Radojevic AR, Bulat PV, Pljesa-Ercegovac MS, Dragicevic DP, Djukic TI, Simic TP, Pekmezovic TD. Does occupational exposure to solvents and pesticides in association with glutathione S-transferase A1, M1, P1, and T1 polymorphisms increase the risk of bladder cancer? The Belgrade case-control study. *PLoS One.* 2014;9(6):e99448. M21, IF:3,234

20. Djukic T, Simic T, Radic T, Matic M, Pljesa-Ercegovac M, Suvakov S, Coric V, Pekmezovic T, Novakovic I, Dragicevic D, Savic-Radojevic A. GSTO1\*C/GSTO2\*G haplotype is associated with risk of transitional cell carcinoma of urinary bladder. *Int Urol Nephrol*. 2015;47(4):625-30. M23, IF:1.292
21. Coric VM, Simic TP, Pekmezovic TD, Basta-Jovanovic GM, Savic Radojevic AR, Radojevic-Skodric SM, Matic MG, Dragicevic DP, Radic TM, Bogdanovic LM, Dzamic ZM, Pljesa-Ercegovac MS. Combined GSTM1-Null, GSTT1-Active, GSTA1 Low-Activity and GSTP1-Variant Genotype Is Associated with Increased Risk of Clear Cell Renal Cell Carcinoma. *PLoS One*. 2016;11(8):e0160570. M21, IF: 2.806
22. Matic M, Dragicevic B, Pekmezovic T, Suvakov S, Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Dragicevic D, Smiljic J, Simic T. Common Polymorphisms in GSTA1, GSTM1 and GSTT1 Are Associated with Susceptibility to Urinary Bladder Cancer in Individuals from Balkan Endemic Nephropathy Areas of Serbia. *Tohoku J Exp Med*. 2016;240(1):25-30. M22, IF:1.278
23. Coric VM, Simic TP, Pekmezovic TD, Basta-Jovanovic GM, Savic-Radojevic AR, Radojevic-Skodric SM, Matic MG, Suvakov SR, Dragicevic DP, Radic TM, Dzamic ZM, Pljesa-Ercegovac MS. GSTM1 genotype is an independent prognostic factor in clear cell renal cell carcinoma. *Urol Oncol*. 2017;35(6):409-417. M21, IF: 3.397
24. Djukic T, Simic T, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Suvakov S, Coric V, Dragicevic D, Savic-Radojevic A. Upregulated glutathione transferase omega-1 correlates with progression of urinary bladder carcinoma. *Redox Rep*. 2017;22(6):486-492. M23, IF:2.167
25. Pejčić T, Tosti T, Tešić Ž, Milković B, Dragičević D, Kozomara M, Čekerevac M, Džamić Z. Testosterone and dihydrotestosterone levels in the transition zone correlate with prostate volume. *Prostate*. 2017;77(10):1082-1092. M21, IF:3.347
26. Nikic P, Dragicevic D, Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Coric V, Jovanovic D, Bumbasirevic U, Pekmezovic T, Simic T, Dzamic Z, Matic M. Association between GPX1 and SOD2 genetic polymorphisms and overall survival in patients with metastatic urothelial bladder cancer: a single-center study in Serbia. *J BUON*. 2018;23(4):1130-1135. M23, IF:1.766
27. Radic TM, Coric VM, Pljesa-Ercegovac MS, Basta-Jovanovic GM, Radojevic-Skodric SM, Dragicevic DP, Matic MG, Bogdanovic LM, Dzamic ZM, Simic TP, Savic-Radojevic AR. Concomitance of Polymorphisms in Glutathione Transferase Omega Genes Is Associated with Risk of Clear Cell Renal Cell Carcinoma. *Tohoku J Exp Med*. 2018;246(1):35-44. doi: 10.1620/tjem.246.35. M22, IF:1.584
28. Dragicevic B, Suvakov S, Jerotic D, Reljic Z, Djukanovic L, Zelen I, Pljesa-Ercegovac M, Savic-Radojevic A, Simic T, Dragicevic D\*, Matic M. Association of SOD2 (rs4880) and GPX1 (rs1050450) Gene Polymorphisms with Risk of Balkan Endemic Nephropathy and its Related Tumors. *Medicina (Kaunas)*. 2019;55(8). pii: E435. M23, IF 1.205 \***nosilac rada**
29. Radic T, Coric V, Bukumiric Z, Pljesa-Ercegovac M, Djukic T, Avramovic N, Matic M, Mihailovic S, Dragicevic D, Dzamic Z, Simic T, Savic-Radojevic A. <i>GSTO1</i>\*CC Genotype (rs4925) Predicts Shorter Survival in Clear Cell Renal Cell Carcinoma Male Patients. *Cancers (Basel)*. 2019;11(12):2038. doi: 10.3390/cancers11122038 M21, IF 6,126
30. Santric V, Djokic M, Suvakov S, Pljesa-Ercegovac M, Nikitovic M, Radic T, Acimovic M, Stankovic V, Bumbasirevic U, Milojevic B, Babic U, Dzamic Z, Simic T, Dragicevic D\*, Savic-Radojevic A. <i>GSTP1</i> rs1138272 Polymorphism Affects Prostate Cancer Risk. *Medicina (Kaunas)*. 2020;56(3):128. doi: 10.3390/medicina56030128. M23, IF 1.205\***nosilac rada**

#### ***Radovi u časopisima koji su uključeni u bazu podataka MEDLINE***

1. Hadži-Đokić J, Džamić Z, Tulić C, Dragičević D. Hirurški tretman i kvalitet života bolesnika sa karcinomom penisa. *Acta Chir Jugosl*. 1999; 26: 7-10.
2. Vukotić-Maletić V, Stojković-Djordjević B. Hadži-Đokić J, Dragičević D. Kvalitet života kod bolesnika sa karcinomom bubrega. *Acta Chir Jugosl*. 1999; 26: 15-18.
3. Tulić C, Hadži-Đokić J, Džamić Z, Kozomara M, Milenković D, Dragičević D. Ilealni konduit – kvalitet života. *Acta Chir Jugosl*. 1999; 26: 43-45.
4. Đokić M, Hadži-Đokić J, Nikloć J, Dragičević D. Kvalitet života bolesnika sa tumorom gornjeg urotelijuma kao indikacija za primenu konzervirajućih operacija. *Acta Chir Jugosl*. 1999; 26: 23-26.
5. Đokić M, Dragičević D, Nikolić J, Dragicevic S, Radivojević D. Bilateral tumors of the upper urothelium. *Srp Arh Celok Lek*. 2006; 134: 509-515.
6. Ladjević N, Likić Ladjević I, Krivić B, Filimonović J, Acimović M, Dragičević D, Argirović R. Comparison of granisetron and metoclopramide for prevention of nausea and vomiting following total cystectomy and ileal conduit. *Acta Chir Jugosl*. 2007; 54: 19-22.
7. Hadži-Đokić J, Colovic V, Pejčić T, Dragičević D. Renal cell carcinoma in a horseshoe kidney. *Acta Chir Jugosl*. 2009; 56: 97-99.

8. Pejčić T, Hadži-Djokić J, Marković B, Dragičević D, Glasić B, Lalić N, Aćimović M, Dzamić Z, Radosavljević R. Urinary PSA level and relative tumor volume after prostate biopsy. Acta Chir Jugosl. 2009; 56(2): 17-21.

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

1. Vuksanović A, Vavić B, Bojanić N, Dragičević D. Lečenje kalkuloze lumbalnog uretera: ESWL ili LITHOCLAST. Archivum Urologicum. 1997; 19: 93-101.
2. Vuksanović A, Bojanić N, Mićić S, Hadži-Đokić J, Dragičević D, Vuković I. Osnovni principi konzervativne terapije urolitijaze. Archivum Urologicum. 1998; 20: 53-61.
3. Plješa-Ercegovac M, Mimić-Oka J, Dragičević D, Savić-Radojević A, Matić M, Đukić T, Simić T. Muscle-invasive transitional cell carcinoma of the urinary bladder is associated with down-regulated CPP32 expression and Bcl-2 positivity. JMB. 2009; 28 (2): 101-107.

#### ***Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa***

1. Savić-Radojević A, Plješa-Ercegovac M, Mimic-Oka J, Matic M, Dragicevic D, Sasic T and Simic T. Cleaved caspase 3 index inversly correlates with activities of GSH-replenishing enzymes in transitional cell carcinoma. Proceedings of the European meeting of the society for free radical research, Berlin, Germany, Monduzzi Editore 2008, pp 79-84.

#### ***Izvod u zborniku međunarodnog skupa***

1. Marković-Lipkovski J, Hadži-Đokić J, Dragičević D, Mitrović D, Muller CA, Muller GA. Adhesion molecules in renal cell carcinoma. Pathol Res Pract 1997; 5-6:357.
2. Simić T, Dragičević D, Simić S, Cimbaljević S, Mimić-Oka J. Resistance of renal cell carcinoma to chemotherapy may be mediated by preserved activity of antioxidant enzymes. Nephrol Dial Transplant 1997; 12:A113.
3. Simić T, Dragičević D, Zirojević T, Cimbalejvić S, Reljić Z, Mimić-Oka J. Glutathione peroxidase and catalase activities in tumor and normal kidney of patients with renal cell carcinoma. 11th Balkan Biochemical Biophysical days, Thessaloniki, Greece 1997; A309.
4. Hadži-Đokić J, Dragičević D, Lalić N, Džamić Z, Tulić C. Detection of ureteral and renal pelvis cancer with BTA test. 1<sup>st</sup> Urological Balkan Conference, Athens January 1998; 135.
5. Marković-Lipkovski J, Hadži-Đokić J, Dragičević D, Widmann S, Muller CA, Muller GA. Extracellular matrix and integrins in renal cell carcinoma. Eur Urol 1998; 33:15.
6. Hadži-Đokić J, Dragičević D, Lalić N, Džamić Z, Tulić C, Simić T. The validity of BTA-test in patients with ureteral or renal pelvis cancer. Eur Urol 1998; 33:84.
7. Simic T, Mimic-Oka J, Dragicevic D, Zirojevic T, Vuksanovic A, Starcevic-Bozovic A, Reljic Z, Davicevic Z, Dragicevic P. Glutathione metabolism in renal cell carcinoma: an enzyme based approach. 35<sup>th</sup> Congress of the European Dialysis and Transplant Association, Rimini, Jun 1998, Book of Abstracts:19.
8. Marković-Lipkovski J, Muller CA, Hadži-Đokić J, Dragičević D, Widmann S, Muller GA. Expression of cadherins and syndecan-1 in renal cell carcinoma. Nephrol Dial Transplant 1998; 13:19.
9. Simić T, Mimić-Oka J, Reljić Z, Dragičević D, Dragičević P. Glutathione S-transferase isoenzyme profile in normal human kidney and renal cell carcinoma. Nephrol Dial Transplant 1999; 14:N9.
10. Simić T, Mimić-Oka J, Hadži-Djokić J, Reljić Z, Dragičević D. Renal cell carcinoma patients have defective anti-carcinogenic potential. Euro Urol 1999; 35:197.
11. Hadži-Đokić J, Aćimović M, Tulić C, Džamić Z, Dragičević D. Radical prostatectomy after down staging in patients with clinical stage C adenocarcinoma prostate. Mak med pregled 2000;54:62.
12. Tulić C, Hadži-Đokić J, Mićić S, Dragičević D, Kozomara M, Milenković D, Džamić Z, Janičić A. Experience with nephron sparing surgery in kidney tumors. Mak med pregled 2000;54:48.
13. Hadži-Đokić J, Tulić C, Džamić Z, Vuksanović A, Aćimović M, Dragičević D. Camey' s type enterocystoplasty – complications. Mak med pregled 2000;54:105.
14. Hadži-Đokić J, Džamić Z, Tulić C, Aćimović M, Lalić N, Dragičević D, Janičić A. Experience with modified operative technique for Mainz-Pouch II. Mak med pregled 2000;54:106.
15. Tulić C, Hadži-Đokić J, Mićić S, Dragičević D, Kozomara M, Milenković D, Džamić Z, Aćimović M. Our ten years experience with nephron sparing surgery in kidney tumors. 6<sup>th</sup> Congress of the Mediterranean Urological Association, Cairo, September 2000;p216.
16. Hadži-Đokić Jovan, Džamić Z, Tulić C, Aćimović M, Lalić N, Dragičević D, Janičić A. Report of modified operative technique for sigma-rectum pouch. 6<sup>th</sup> Congress of the Mediterranean Urological Association, Cairo, September 2000;p263.

17. Hadži-Đokić J, Tulić C, Džamić Z, Vuksanović A, Aćimović M, Dragičević D. Complications of camey's type enterocystoplasty after radical cystoprostatectomy. 6<sup>th</sup> Congress of the Mediterranean Urological Association, Cairo, September 2000;p264.
18. Simić T, Mimić-Oka J, Ille K, Radojević Savić A, Dragičević D, Hadzi-Djokic J, Plješa M, Hadziahmetović M. Identification of glutathione S-transferases in normal human kidney: A novel isoenzyme not retained on the GSH affinity column. *Nephrol Dial Transplant* 2001; 16:A5
19. Vukotić-Maletić V, Dragičević D, Durutović O, Hadži-Đokić J, Lazić M. The implication of surgical finding on the type of surgery for renal cell cancer- radical nephrectomy with or without lymphadenectomy ESU-Balkan Meeting, Belgrade 2001, Abstract book, p 151.
20. Jovanovic M, Hadzi-Đokic J, Dzamic Z, Acimovic M, Dragičević D. The Bard BTA test in the diagnosis of ureteral and renal pelvis cancer. *BJU International* 2002;90:104.
21. Plješa M, Dragičević D, Mimić-Oka J, Cimbalević S, Savić Radojević A, Simić T. Serum Gamma-glutamyl transpeptidase as marker for renal cell carcinoma. *Clin Chem Lab Med* 2003; 41(S):516, W-479.
22. Savić Radojević A, Mimić-Oka J, Plješa M, Dragičević D, Ille K, Simić T. Novel member of alpha class glutathione S-transferases as potential risk marker for renal cell carcinoma. *Clin Chem Lab Med* 2003; 41(S):519, W-493.
23. Simić T, Mimić-Oka J, Dragičević D, Savić Radojević A, Plješa M, Ille K, Hadziahmetović M. Decreased expression of novel member of alpha class glutathione S-transferases in patients with renal cell carcinoma. *Nephrol Dial Transplant* 2003; 18(S4):120, M385.
24. Savić Radojević A, Mimić-Oka J, Plješa M, Dragičević D, Opačić M, Simić T. Glutathione S-transferases isoenzyme profile in non-tumor and tumor human kidney tissue. *Jugoslav Med Biochem* 2003; 22(S2):147.
25. Plješa M, Mimić-Oka J, Dragičević D, Savić Radojević A, Opačić M, Simić T. Decreased expression of glutathione S-transferases: a potential risk marker for renal cell carcinoma. *Jugoslav Med Biochem* 2003; 22(S2):147-148.
26. Pljesa M, Mimic-Oka J, Savic-Radojevic A, Opacic M, Dragičević D, Simic T. Glutathione S-transferase expression profile in patients with renal cell carcinoma. 18th Congress of European Society for Urological research, Athens, Greece, 2004, P.S.2.9.
27. Savic-Radojevic A, Mimic-Oka J, Pljesa M, Opacic M, Dragičević D, Simic T. Glutathione S-transferase without affinity for GSH-Sepharose is Alpha class member with peroxidase activity. 18th Congress of European Society for Urological research, Athens, Greece, 2004, P.S.2.3.
28. Opacic M, Mimic-Oka J, Savic-Radojevic A, Pljesa M, Dragičević D, Simic T. Glutathione replenishing pathways and antioxidant activity in transitional cell carcinoma of urinary bladder. 18th Congress of European Society for Urological research, Athens, Greece, 2004, P.S.3.9.
29. Simic T, Mimic-Oka J, Savic-Radojevic A, Opacic M, Pljesa M, Dragičević D, Djokic M, Radosavljevic R. Glutathione S-transferase T1-1 activity is up regulated in transitional cell carcinoma of urinary bladder. 18th Congress of European Society for Urological research, Athens, Greece, 2004, P.S.3.10.
30. Dragičević D, Đokić M, Nikolić J, Vuksanović A, Mičić S, Tulić C, Hadži Đokić J, Kozomara M. Changes in the epidemiology of upper urinary tract tumours. 1st South Eastern European Meeting, Belgrade, Serbia and Montenegro, 2005, P.69.
31. Dragičević D. Results of open conservative surgery in the treatment of upper urinary tract transitional cell carcinoma. 2nd South Eastern European Meeting, Thessalonica, Greece, 2006.P.S.6.95.
32. Plješa-Ercegovac M, Mimić-Oka J, Savić-Radojević A, Matic M, Dragičević D, Simić T. Muscle-invasive TCC of urinary bladder is associated with down-regulated CPP32 expression and Bcl-2 positivity. EAU 3rd South Eastern European Meeting, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 2007, P.S.1.4.
33. Plješa-Ercegovac M, Mimić-Oka J, Savić-Radojević A, Matic M, Dragičević D, Simić T. Altered antioxidant capacity in human renal cell carcinoma: Role of glutathione associated enzymes. 1st European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers, Barcelona, Spain, 2007, P.161.
34. Savic-Radojevic A, Matic M, Pljesa-Ercegovac M, Dragicevic D, Mimic-Oka J, Sasic T and Simic T. Activities of GSH-replenishing enzymes inversely correlate with cleaved caspase 3 index in transitional cell carcinoma of urinary bladder. Society for Free Radical Research European Meeting, Berlin, Germany, Abstract book, 2008, S87.
35. Simic T, Pljesa-Ercegovac M, Sasic T, Matic M, Savic-Radojevic A, Dragicevic D and Mimic-Oka J. Enhanced GSTP1 expression in transitional cell carcinoma of urinary bladder is associated with down-regulated apoptosis. Society for Free Radical Research European Meeting, Berlin, Germany, Abstract book, 2008, S87
36. Pljesa-Ercegovac M, Savic-Radojevic A, Dragicevic D, Mimic-Oka J, Matic M, Sasic T, Simic T. Enhanced GSTP1 expression in transitional cell carcinoma of urinary bladder is associated with altered

apoptotic pathways. Recent advances in Balkan endemic nephropathy research, Serbian Academy of Sciences and Arts, Belgrade, Serbia, Abstract book, 2009, p18.

37. Matic M, Pekmezovic T, Dragicevic D, Djukic T, Simic T. GSTM1 and GSTT1 polymorphisms in patients with bladder carcinoma. Society for Free Radical Research - Europe Meeting, Rome, Italy, Abstract book, 2009, S43.

38. Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Simic T, Djukic T, Matic M, Dragicevic D. Markers of oxidative damage in patients with bladder carcinoma. Society for Free Radical Research - Europe Meeting, Rome, Italy, Abstract book, 2009, S69.

39. V. Coric, M. Pljesa-Ercegovac, G. Basta-Jovanovic, Z. Dzamic, S. Radojevic-Skodric, P. Bulat, A. Savic Radojevic, D. Dragicevic, T. Simic. Glutathione S-transferase gene polymorphisms and susceptibility to renal cell carcinoma: Serbian casecontrol study. Society for Free Radical Research – Europe Meeting 2013, Athens, Grece, Oral abstracts, 2013, j.freeradiomed.2013.08.142

40. M. Pljesa-Ercegovac, V. Coric, D. Dragicevic, A. Savic-Radojevic, M. Matic, Z. Dzamic, T. Simic. Combined low activity GSTA1 and active GSTT1 genotypes modify risk for renal cell carcinoma. BJU International. Abstracts of the 12th International Kidney Cancer Symposium, 25–26 October 2013, Chicago, Illinois, USA.

41. Coric V, Radic T, Savic-Radojevic A, Basta-Jovanovic G, Dzamic Z, Radojevic-Skodric S, Dragicevic D, Matic M, Simic T, Pljesa-Ercegovac M. GSTM1-null genotype is associated with higher risk and slower progression of renal cell carcinoma. 3rd Congress of Physiological sciences of Serbia with international participation: Molecular, cellular and integrative basis of health and disease: Transdisciplinary approach, Belgrade, Serbia, 2014, Abstract book, P13.

42. Matic M, Pekmezovic T, Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Dragicevic D, Suvakov S, Simic T. GSTA 1, M1 And T1 Polymorphisms Modify The Risk Of Bladder Cancer In Individuals Originating From Balkan Endemic Nephropathy Region. Analytical Methods, Phytopharmacy, Molecular Mechanisms of Disease, Belgrade, Serbia, 2015, Book of abstracts, p64, P43.

43. Djukic T, Simic T, Dragicevic D, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Savic-Radojevic A. Gsto1-1 Overexpression In Transitional Cell Carcinoma. Analytical Methods, Phytopharmacy, Molecular Mechanisms of Disease, Belgrade, Serbia, 2015, Book of abstracts, p94, P73.

44. Coric V, Simic T, Pekmezovic T, Basta-Jovanovic G, Savic-Radojevic A, Radojevic-Skodric S, Matic M, Dragicevic D, Radic T, Dzamic Z, Pljesa-Ercegovac M. GSTM1-null, GSTT1-active and GSTA1 low-activity and GSTP1-variant are risk-carrying genotypes for clear cell renal cell carcinoma. 3rd Congress of Serbian Society for Mitochondrial and Free Radical Physiology: Redox Medicine: Reactive Species Signaling, Analytical Methods, Phytopharmacy, Molecular Mechanisms of Disease, Belgrade, Serbia, 2015, Book of abstracts, p96, P75.

45. Radic T, Simic T, Coric V, Pljesa-Ercegovac M, Dzamic Z, Basta-Jovanovic G, Radojevic-Skodric S, Matic M, Dragicevic D, Savic-Radojevic A. Combined GSTO1/GSTO2 genotype increases risk of clear renal cell carcinoma. 3rd Congress of Serbian Society for Mitochondrial and Free Radical Physiology: Redox Medicine: Reactive Species Signaling, Analytical Methods, Phytopharmacy, Molecular Mechanisms of Disease, Belgrade, Serbia, 2015, Book of abstracts, p93, P72.

46. Coric V, Simic TP, Pekmezovic TD, Basta-Jovanovic GM, Savic-Radojevic AR, Radojevic-Skodric SM, Matic MG, Dragicevic DP, Radic TM, Dzamic ZM, Pljesa-Ercegovac MS. The association of GSTM1 genotype with the risk of renal cell carcinoma development and prognosis. Free Radical Biology And Medicine, 2016; 96: S54-S54, p51.

47. Coric V, Mihailovic S, Simic T, Savic Radojevic A, Matic M, Dragicevic D, Radic R, Dzamic Z, Pljesa Ercegovac M. The association between NRF2 and SOD2 genetic polymorphisms with the risk and overall survival in patients with clear cell renal cell carcinoma. 4<sup>th</sup> Congress Challenges in redox biology Serbian Society for Mitochondrial and Free Radical Physiology, September 2018, Belgrade, Serbia, p68

48. Radic T, Coric V, Pljesa-Ercegovac M, Dragicevic D, Matic M, Dzamic Z, Simic T, Savic-Radojevic A. Concomitance of polymorphisms in glutathione transferase omega genes is associated with renal cell carcinoma risk and prognosis. 4<sup>th</sup> Congress Challenges in redox biology Serbian Society for Mitochondrial and Free Radical Physiology, September 2018, Belgrade, Serbia, p45

49. Djokic M, Santric V, Jovanovic Dj, Coric V, Dragicevic D, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Savic-Radojevic A, Simic T, Suvakov S. Combined NRF2 and antioxidative enzyme gene polymorphisms is associated with overall survival of prostate cancer patients. 4<sup>th</sup> Congress Challenges in redox biology Serbian Society for Mitochondrial and Free Radical Physiology, September 2018, Belgrade, Serbia, p87.

50. Coric V, Simic T, Savic Radojevic A, Matic M, Dragicevic D, Radic T, Dzamic Z, Pljesa Ercegovac M. The role of glutathione transferases in renal cell carcinoma: a friend or foe? 4<sup>th</sup> Congress of physiological

sciences of Serbia with international participation, Serbian Physiological Society, September 2018, Nis, Serbia

51. Savic-Radojevic AR, Santric V, Suvakov SR, Djokic M, Dragicevic D, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Simic T. GSTP1\*G/GSTP1\*T and GSTO1\*A/GSTO2\*G haplotypes affect the prostate cancer risk. Free Radical Biology And Medicine, 2019, vol. 139 br. S1, str. S48-S48.
52. Radic T, Coric V, Djukic T, Mihailovic S, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Dragicevic D, Simic T, Savic-Radojevic A. GSTO1\*CC genotype (rs4925) predicts shorter survival in clear cell renal cell carcinoma. Free Radical Biology And Medicine, 2019, vol. 139 br. S1, str. S44-S44.
53. Pljesa-Ercegovac M, Coric V, Mihailovic S, Savic-Radojevic A, Radic T, Matic M, Dragicevic D, Dzamic Z, Simic T. GSTP1 affects the development and the progression of clear cell renal cell carcinoma. Free Radical Biology And Medicine, 2019, vol. 139 br. S1, str. S42-S42.

#### ***Izvod u zborniku nacionalnog skupa***

1. Vavić B, Milošević A, Dragičević D, Patrnogić S. Terapijsko mesto perkutane nefrostomije (PCN) u urgentnim urološkim stanjima XIII Kongres lekara Srbije, Vrnjačka Banja, 1996; 428.
2. Popović M, Vavić B, Dragičević D. Prikaz slučaja čistog renalnog lipoma otkrivenog traumom. XIII Kongres lekara Srbije, Vrnjačka Banja, 1996;429.
3. Milošević A, Vavić B, Dragičević D, Patrnogić S. Etiološki faktori erektilne disfunkcije. XIII Kongres lekara Srbije, Vrnjačka Banja, 1996;430.
4. Patrnogić S, Vavić B, Milošević S, Dragičević D. Fournier-ova gangrena. XIII Kongres lekara Srbije, Vrnjačka Banja, 1996;431.
5. Džamić Z, Hadži-Đokić Jovan, Tulić C, Aćimović M, Vuksanović A, Dragičević D. Kvalitet života pacijenata sa modifikovanom Mainz-Pouch II derivacijom urina. Acta Chirurgica Iugoslavica 1998;1:395.
6. Dragičević D, Đokić M, Durutović O, Nikolić J, Hadži-Đokić J. Uticaj radikalne operacije gornjeg urotelijuma na bubrežnu funkciju. Acta Chirurgica Iugoslavica 1998;1:395.
7. Đokić Milan, Hadži-Đokić J, Nikolić J, Dragičević D. Kvalitet života bolesnika sa tumorom gornjeg urotrakta kao indikacija za primenu konzervirajućih operacija Acta Chirurgica Iugoslavica 1998;1:401.
8. Dragičević D, Đokić M, Nikolić J, Durutović O, Hadži-Đokić J. Bubrežna funkcija kod bolesnika operisanih zbog tumora gornjeg urotelijuma. Knjiga sažetaka VI-og Kongresa nefrologa Jugoslavije, Beograd, 1998;p12.
9. Hadži-Đokić J, Dragičević D. Basta Jovanović G, Mitrović D, Brašanac D, Marković-Lipkovski J. Adhezioni molekuli kod karcinoma bubrežnog parenhima. Knjiga sažetaka XXVII simpozijuma Stremljenja i novine u medicini decembar 1998;42.
10. Kozomara Milutin, Milković B, Tulić C, Mićić S, Hadži-Đokić J, Đokić Ž, Milenković D, Dragičević D. Incidentalni tumori parenhima bubrega otkriveni ehotomografskim pregledom. Knjiga sažetaka XXVII simpozijuma Stremljenja i novine u medicini decembar 1998;p46.
11. Tulić C, Hadži-Đokić J, Mićić S, Kozomara M, Milenković D, Džamić Z, Dragičević D. Parcijalna nefrektomija u lečenju tumora bubrega. Knjiga sažetaka XXVII simpozijuma Stremljenja i novine u medicini decembar 1998;p47.
12. Vuksanović A, Bojanić N, Mićić S, Hadži-Đokić J, Džamić Z, Dragičević D. Unutrašnja drenaža kod neoperativnog lečenja kalkuloze gornjih urinarnih puteva The Second International Symposium on Urological Stents, Belgrade 1999;p37.
13. Hadži-Đokić J, Džamić Z, Tulić C, Aćimović M, Lalić N, Dragičević D, Jovanović M. Prikaz modifikovane operativne tehnike za sigma-rectum pouch. Arch Urol 2000;22:144.
14. Hadži-Đokić J, Dragičević D, Tulić C, Džamić Z, Marković-Lipkovski J. Povezanost između stepena maligniteta i ekspresije adhezionih molekula u bolesnika sa karcinomima bubrežnog parenhima. Arch Urol 2000;22:42.
15. Vukotić-Maletić V, Hadži-Đokić J, Džamić Z, Konjević Dragičević D, Durutović O. Kliničko patološka studija pacijenata operisanih zbog tumora bubrega na urološkoj klinici u Beogradu. Arch Urol 2000;22:32.
16. Kozomara M, Tulić C, Milenković D, Đokić Ž, Hadži-Đokić J, Mićić S, Janjić A, Dragičević D, Durutović O, Aćimović M. Mesto ehotomografije u dijagnostici tumora pijelona i kaliksa. Arch Urol 2000;22:24.
17. Kozomara M, Milenković D, Tulić C, Đokić Ž, Mićić S, Hadži-Đokić J, Dragičević D, Janjić A, Durutović O, Aćimović M. Mesto tomografije u dijagnostici tumora uretera. Arch Urol 2000;22:22.
18. Đokić M, Hadži-Đokić J, Nikolić J, Dragičević D, Durutović O. Epidemiološke i patoanatomske karakteristike tumora gornjeg urotelijuma dijagnostifikovanih u poslednjem periodu. Arch Urol 2000;22:2.



19. Hadži-Đokić J, Dragičević D, Tulić C, Džamić Z, Lalić N. Primena BTA testa u dijagnozi karcinoma gornjeg urotelijuma. Arch Urol 2000;22:14.
20. Cimbalević S, Dragičević D, Simić T, Mimić-Oka J. Uloga  $\gamma$ -glutamil transpeptidaze i alkalne fosfataze u preoperativnoj proceni postojanja metastaza karcinoma bubrežnog parenhima. XIII Kongres medicinske biohemije i laboratorijske medicine, Jugoslov. Med. Biohem. 2002; 21:195.
21. Plješa M, Mimić-Oka J, Savić Radojević A, Dragičević D, Opačić M, Simić T. Identifikacija glutation S-transferaza bubrega tehnikom imunoblota. Arch Urol 2003;25:191.
22. Savić Radojević A, Mimić-Oka J, Plješa M, Dragičević D, Opačić M, Simić T. Biohemijska identifikacija i karakterizacija glutation S-transferaza u karcinomima bubrega. Arch Urol 2003; 25:191-192.
23. Dragičević D, Cimbalević S, Mimić-Oka J, Savić Radojević A, Plješa M, Opačić M, Simić T.  $\gamma$ -glutamil transpeptidaza i alkalne fosfataza u proceni postojanja metastaza karcinoma bubrežnog parenhima. Arch Urol 2003;25:197.
24. Đukić T, Savić-Radojević A, Plješa-Ercegovac M, Dragičević D, Mimić-Oka J, Matić M. i Simić T. Značaj enzima metabolizma glutationa u nishodnoj regulaciji apoptoze u karcinomu prelaznog epitela mokraćne bešike. Naučni simpozijum „Mitohondrije i slobodni radikali“ - nov izazov, Beograd, Srbija, Knjiga sažetaka, 2009, s90.
25. Matić M, Pekmezović T, Dragičević D, Savić-Radojević A, Plješa-Ercegovac M, Đukić T, Čučulanović S. i Simić T. GSTM1 i GSTT1 polimorfizam kod pacijenata sa karcinomom mokraćne bešike. Naučni simpozijum „Mitohondrije i slobodni radikali“ - nov izazov, Beograd, Srbija, Knjiga sažetaka, 2009, s78.
26. Matić M, Pekmezović T, Đukić T, Mimić-Oka J, Dragičević D, Krivić B, Šuvakov S, Savić-Radojević A, Plješa-Ercegovac M, Ćorić V, Jakovljević J i Simić T. Glutation transferaze kao biomarkeri rizika za nastanak karcinoma mokraćne bešike. Prvi kongres „Mitohondrije i slobodni radikali u biomedicini“, Beograd, Srbija, Knjiga sažetaka, 2011 s20.
27. Đukić T, Matić M, Pekmezović T, Plješa-Ercegovac M, Ćorić V, Radić T, Šuvakov S, Krivić B, Dragičević D, Savić-Radojević A i Simić T. Glutation transferaze klase omega: mehanizam delovanja i značaj u medicini. Drugi kongres „Život sa slobodnim radikalima: Hemija, Biologija, Medicina“, Niš, Srbija, Knjiga sažetaka, 2013, s26.
28. Ćorić V., Plješa-Ercegovac M., Simić T, Džamić Z, Basta-Jovanović G, Radojević-Škodrić S, Savić-Radojević A, Matić M, Dragičević D, Hadži-Đokić J. Povezanost delecionog polimorfizma GSTM1 sa modifikacijama DNK kod pacijenata sa karcinomom bubrežnog parenhima. 22. Kongres Urologa Srbije. Srpsko Urološko Društvo. 17-18 April. 2015, Beograd, Srbija, P15, drugi deo.
29. Dragičević D, Epidemiološke i kliničke novine u dijagnostici karcinoma bubrežnog parenhima“, 48. Simpozijuma „Steremljenja i novine u medicini“, 9-13.12.2019., Beograd, 2019, Medicinska istraživanja, 2019;53(1):18.

#### ***Poglavlja u Knjigama, Udžbenicima i Praktikumima***

1. Dragičević D, Milojević B. Bubrežna kolika, U: Čović-ković-Šternić Nadežda, Prehospitalno zbrinjavanje hitnih stanja, Nacionalni vodič dobre kliničke prakse, urednik, Ed. Ministarstvo zdravlja RS, Beograd 2013;33.
2. Đokić M, Dragičević D. Dijagnostika oboljenja urogenitalnih organa, U: Maksimović Ž. HIRURGIJA, udžbenik za studente, Treće izmenjeno i dopunjeno izdanje. Ed MFUB, Štampa Grafostil Kragujevac. 2013; 761-769
3. Đokić M, Dragičević D. Kongenitalne anomalije bubrega, U: Maksimović Ž. HIRURGIJA, udžbenik za studente, Treće izmenjeno i dopunjeno izdanje. Ed MFUB, Štampa Grafostil Kragujevac. 2013;769-772.
4. Đokić M, Dragičević D. Tumori pijelona i uretera, U: Maksimović Ž. HIRURGIJA, udžbenik za studente, Treće izmenjeno i dopunjeno izdanje. Ed MFUB, Štampa Grafostil Kragujevac. 2013;810-811.

#### **b) Rukovođenje ili učešće na projektima**

- Saradnik na projektu br.145009 Đ (2006-2010), pod nazivom: „Uloga glutation S-transferaza u tumorima urinarnog trakta“, Ministarstvo za nauku Republike Srbije, rukovodilac projekta prof. dr Tatjana Simić.
- Saradnik na projektu br. 175052 (2010-), pod nazivom: „Značaj polimorfizma glutation transferaza u podložnosti za nastanak oboljenja“, Ministarstvo za nauku Republike Srbije, rukovodilac projekta prof. dr Tatjana Simić.

- Saradnik na projektu br 41022 (2010- ), pod nazivom: „Akutni koronarni sindrom: istraživanje vulnerabilnosti (plaka, krvi i miokarda), optimalno lečenje i određivanje prognostičnih faktora“, Ministarstvo za nauku Republike Srbije, rukovodilac projekta prof. dr Miodrag Ostojić.

### c) Citiranost

Radovi kandidata su citirani oko 430 puta naučnih publikacija, h-indeks 14 (izvor: Kobson, Scopus)

### d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

- U periodu 2007-2011. godine za vreme obavljanja mesta sekretara Urološke sekcije SLD-a, učestvovao je u organizaciji svih akreditovanih sekcija koje su održane u tom periodu.

## F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Dejan Dragičević je priložio 128 stručno-naučnih radova, od čega 30 originalnih radova *in extenso* u časopisima sa JCR liste (**ukupan IF 68,002**), 8 radova u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u, 3 rada u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka, 1 ceo rad u zborniku sa međunarodnog skupa, 53 rada u izvodu sa međunarodnog skupa, kao i 29 radova u izvodu sa nacionalnog skupa. Pored toga, napisao je četiri poglavlja u knjigama, udžbenicima i praktikumima. Ukupna citiranost radova dr Dragičevića prema Skopusu je 430, a Hiršov indeks je 14.

Od izbora u zvanje vanrednog profesora 2015. godine, prof. Dragičević je publikovao 10 novih radova štampanih u časopisima sa JCR liste. Takođe, učestvuje u pisanju poglavlja iz oblasti Urologije (Tumori mokraćne bešike i gornjeg urotelijuma) za novi udžbenik »Hirurgija« (izrada u toku).

U ranoj fazi istraživačkog razvoja dr Dejan Dragičević je izučavao ekspresiju adhezivnih molekula u karcinomima bubrežnog parenhima, u saradnji sa timom istraživača sa Instituta za patologiju. Pokazao je da karcinomi bubrega imaju različite poremećaje u ispoljavanju kako kadherinskih, tako i integrinskih adhezivnih molekula kao i da je stepen dediferencijacije karcinoma bubrega u korelaciji sa neodgovarajućim ispoljavanjem mnogih adhezivnih molekula. Pored izučavanja karcinoma bubrežnog parenhima, dr Dragičević je aktivno učestvovao u istraživanjima etiologije i patogeneze tumora pijelona i uretera, koji čine 2-4% od ukupnog broja uroepitelih karcinoma. Distribucija tumora gornjeg urotelijuma nije ista u svim zemljama, kao ni u pojedinim delovima iste zemlje, što ukazuje na osobenosti etiopatogeneze ovih tumora u pojedinim zemljama. kao i da je njihova učestalost veoma visoka u regionima naše zemlje u kojima je prisutna Balkanska Endemska nefropatija (BEN). Istraživanja u okviru problematike tumora gornjeg urotelijuma nastavio je nakon izbora u zvanje asistenta, proučavajući polnu distribuciju, rizik od pojave tumora bešike, bilateralnost i prisustvo komplikacija u vidu hroničnog oštećenja bubrega. Pokazao je da je učestalost pojave tumora gornjeg urotelijuma slična između muškaraca i žena, a u regionima Balkanske endemske nefropatije (BEN) češći su kod žena. Karcinomi gornjeg urotelijuma su kod 30-50% bolesnika praćeni razvojem karcinoma mokraćne bešike na istoj strani. Rizik od pojave razvoja karcinoma na gornjem urotelijumu sa druge strane je oko 9%. Takođe, analizirao je i operativno lečenje ovih tumora. Rezultati epidemiološke analize i operativnog lečenja su publikovani u dva rada štampana u časopisu *Progres en Urologie* 1999 i 2001. god.

U okviru istraživanja procesa koji prate malignu alteraciju bubrežnog parenhima, dr Dragičević je u saradnji sa istraživačkom grupom sa Instituta za biohemiju izučavao metabolizam glutatona u zdravom i tumorskom tkivu bubrežnog parenhima bolesnika sa različitim tipovima karcinoma bubrega. Rezultati ovih istraživanja su pokazali da se metabolizam glutatona u karcinomima bubrega značajno menja. Rezultati ovih istraživanja su publikovani u celini u časopisu *World Journal of Urology* 2003. godine. Pored toga, dr Dragičević je izučavao metabolizam glutatona u karcinomima prelaznog epitela mokraćne bešike, a ovi rezultati su pokazali značajnu ushodnu regulaciju glutatona S-transferaza, enzima koji su ključni u metabolizmu kancerogena i detoksikaciji citostatskih lekova. Rezultati ovih istraživanja su publikovani u časopisu *Urology* 2005. godine. U daljem periodu je nastavljena plodotvorna saradnja sa istraživačkom grupom na Institutu za biohemiju i rezultati određivanja ekspresije glutatona S-transferaze P u ovim tumorima su publikovani u najrenomiranijem urološkom časopisu *Eur Urol* 2007. Analizirao je aktivnost alkalne fosfataze i gama glutamil transpeptidaze kod bolesnika sa karcinomom bubrežnog parenhima i pokazao je da su ovi pokazatelji značajno povećani kod pacijenata sa metastazama. Ovi rezultati su publikovani u časopisu *International Journal of Urology* 2007.

Fokus istraživačkog rada dr Dragičevića je usmeren na dalja istraživanja epidemioloških i kliničkih karakteristika tumora gornjeg urotelijuma (radovi br. 1,2, 7, 9, 10, 11, 13). Ova istraživanja, koja su inicijalno prikazana u doktorskoj tezi, a zatim i publikovana u vodećem urološkom časopisu *British Journal of Urology*, dala su dragocen doprinos razumevanju epidemioloških i patohistoloških karakteristika ovih tumora.

U svojoj doktorskoj tezi dr Dragičević je analizirao uspešnost lečenja bolesnika konzervirajućim operacijama koja je opisana na bazi petogodišnjeg preživljavanja. Pokazao je da uspešnost lečenja zavisi od stepena maligniteta, stadijuma razvoja tumora, veličine i multiplosti tumora. Konzervirajuće operacije kod tumora gornjeg urotelijuma, čiji je cilj da, prezervacijom bubrežne funkcije, sačuvaju kvalitet života bolesnika, a čiji razvoj može da ugrozi i život bolesnika, pokazuju se opravdanim, ukoliko se poštuju patološko-anatomske uslovi, uz što radikalniji hirurški postupak u odnosu na tumor. Ovi rezultati su prikazani na Drugom Kongresu urologa zemalja Jugoistočne Evrope, organizovanom od strane Evropskog udruženja urologa oktobra 2006. godine u Solunu, a dr Dragičević je dobio nagradu za najbolju poster prezentaciju.

Na projektu "Značaj polimorfizma glutathion transferaza u podložnosti za nastanak oboljenja" (175052) dr Dragičević je dao svoj doprinos praćenju faktora rizika kod pacijenata sa tumorima mokraćne bešike i gornjeg urotelijuma i karcinoma bubrežnog parenhima kao i minucioznoj evaluaciji njihovog ishoda. Posebnu pažnju je posvetio analizi izloženosti faktorima sredine, kao što su duvanski dim, kancerogeni u namirnicama, pesticidi, profesionalni hemijski kancerogeni, izduvni gasovi i ostali polutanti i uticaju ovih faktora zajedno sa polimorfizmima gena za glutathion transferaze na rizik za nastanak tumora kanalnog sistema. U značajnom broju radova koji su rezultat ove saradnje, u kojima je pokazao svoju urološku eksperimentu, pokazano je da polimorfizam gena za glutathion transferaze određuje interindividualne varijacije u podložnosti na različite kancerogene (radovi br. 16, 17, 18, 19, 20). Rezultati istraživanja polimorfizma glutathion transferaza u karcinomu bubrežnog parenhima su pokazali da kombinovani GSTM1-nulti/GSTT1-aktivni/GSTA1-smanjene aktivnosti/GSTP1 varijantni genotip značajno povećava rizik za nastanak ovog karcinoma (rad br. 21), dok GSTM1-nulti genotip predstavlja nezavisni prognostički faktor kod bolesnika sa svetloćelijskim karcinomom (rad br. 23). Doprinos je izučavanju prognostičkih biomarkera kod pacijenata sa tumorima mokraćne bešike kao mentor doktorske disertacije kandidata Dr Predraga Nikića, u kojoj je pokazana povezanost između polimorfizama enzima antioksidantne zaštite i preživljavanja ovih bolesnika (rad br. 26). U nastavku svojih istraživanja iz problematike Balkanske endemske nefropatije bavio se povezanošću polimorfne ekspresije glutathion transferaza i antioksidantnih enzima sa rizikom za nastanak ovog oboljenja i povezanih tumora gornjeg urotelijuma i mokraćne bešike (radovi 22, 28).

U svim gore navedenim poljima rada i objavljenim radovima iz pomenutih oblasti, došli su do izražaja njegovi kvaliteti istraživača i lekara: ozbiljnost i studioznost u pristupu stručnoj problematici.

## **G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKKE USTANOVE**

Dr Dejan Dragičević aktivno doprinosi unapređenju i modernizaciji nastave sa savremenim shvatanjima vezanim za urogenitalne bolesti. Prof. dr Dejan Dragičević je učestvovao u pisanju udzbenika za osnovnu nastavu Hirurgija za studente medicine koja je dobila nagradu Grada Beograda 2014. godine.

Dr Dejan Dragičević je šef Katedre za specijalističku nastavu iz urologije od školske 2018/2019. godine. Član Veća za specijalističku nastavu i Nastavno-naučnog veća. Član je Komisije Veća za poslediplomsku nastavu. Član je Komisije za magisterijum u okviru poslediplomske nastave.

Bio je predavač po pozivu i imao je značajna izlaganja rezultata stručnog rada na skupovima i simpozijumima reprezentujući Medicinski fakultet i Kliniku za urologiju u Beogradu.

Oblasti istraživanja su: urolitijaza, uro-onkologija, benigna hiperplazija prostate, uroinfekcije, muški infertilitet.

## **IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA**

### **1. STRUČNO-PROFESIONALNI DOPRINOS**

#### **1.1. *Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura.***

Dr Dragičević je angažovan u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura u okviru hirurške i medikamentozne terapije uroloških oboljenja. Radi najkomplikovanije hirurške onkološke procedure, kao što su radikalna prostatektomija, radikalna cistektomija, radikalna nefrektomija, složene rekonstruktivne operacije gornjih urinarnih puteva, različite metode derivacije urina i slično. Pored toga bavi se i drugim intervencijama na kanalnom sistemu kao što su: ekstrakorporalna litotripsija (ESWL), endoskopska litotripsija, plasiranje perkutanih nefrostoma i medikamentoznim lečenjem. Broj intervencija koje je izveo iznosi više desetina godišnje. Učestvuje u radu Urološko-onkološkog konzilijuma i Konzilijuma za kalkulozu KCS.

1.2. *Broj i složenost složenih, dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura koje je kandidat uveo, ili je učestvovao u njihovom uvođenju.*

Dr Dragičević je dao poseban doprinos u oblasti operativnog lečenja tumora gornjeg urotelijuma i karcinoma bubrežnog parenhima – posebno poštudnim operacijama ovih tumora. Dr Dragičević se u svom istraživačkom radu bavi urološkom onkologijom, pre svega biomarkerima rizika i prognoze kod bolesnika sa karcinomima bubrežnog parenhima i tumorima mokraćne bešike.

1.3. *Broj organizovanih i održanih programa kontinuirane medicinske edukacije na Fakultetu koji nisu ocenjeni ocenom manjom od 3,75 od strane polaznika;*

Dr Dragičević je bio organizator i predavač programa Kontinuirane medicinske edukacije na Medicinskom fakultetu pod nazivom "Tumorski markeri u urološkoj onkologiji " koji je održan 5.10.2012. godine. Dr Dragičević je bio predavač programa Kontinuirane medicinske edukacije pod nazivom „Infekcije u urologiji“ koji je održan 2011. godine. Doprinos u organizovanju programa KME u okviru 48. Simpozijuma „Steremljenja i novine u medicini“ Mini simpozijumi pod nazivom: „Novine u lečenju karcinoma bubrežnog parenhima“ Medicinski fakultet u Beogradu 9-13 decembar 2019. godine.

## **2. DOPRINOS AKADEMSKOJ I ŠIROJ ZAJEDNICI**

2.1. *Značajno strukovno, nacionalno ili međunarodno priznanje za naučnu ili stručnu delatnost*

Nagrada za najbolju poster prezentaciju na drugom kongresu urologa zemalja Jugoistočne Evrope organizovanom od strane Evropske asocijacije urologa koja je održana u Solunu, oktobra 2006. godine za rad, Dejan Dragicevic: Results of open conservative surgery in the treatment of upper urinary tract transitional cell carcinoma.

Dobitnik nagrade grada Beograda za medicinu – Grupi autora: 152 člana Katedre za hirurgiju sa anesteziologijom, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za udžbenik »Hirurgija za studente medicine«.

2.6. *Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama*

Sekretar Urološke sekcije Srpskog lekarskog društva (SLD), (2007-2011.), Član je Udruženja urologa Srbije (UUS), Evropskog udruženja urologa- European Asociation of Urology (EAU), Urološke sekcije Srpskog lekarskog društva (SLD).

## **3. SARADNJA SA DRUGIM VISOKOŠKOLSKIM, NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIM USTANOVAMA**

3. *Studijski boravci i stručna usavršavanja*

U organizaciji Evropske urološke asocijacije (EAU) i Svetskog udruženja urologa (SIU), pohađao je brojne kurseve, seminare i kongrese u zemlji i inostranstvu čija je tema bila aktuelna urološka problematika. Godine 2005. i 2006., kao stipendista boravio je na Salcburškim seminarima iz Urologije (Austrija).

3.1. *Predavanja po pozivu na domaćim i međunarodnim skupovima*

- Predavanje: „Benigna hipertrofija prostate“, četvrti Kongres opšte medicine sa međunarodnim učešćem, 19-22.09.2013. god., Zlatibor
- Predavanje: „Bolesti prostate kod starih: prevencija, dijagnostika i lečenje“, Simpozijum „Dani opšte medicine“, 2-3. april 2016. god., Beograd,
- Predavanje: „Epidemiološke i kliničke novine u dijagnostici karcinoma bubrežnog parenhima“, 48. Simpozijum „Steremljenja i novine u medicini“ Medicionski fakultet, 9-13.12.2019. god., Beograd

## ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na konkurs za izbor dva nastavnika u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom (urologija) prijavilo se dva kandidata dr Miodrag Aćimović i dr Dejan Dragičević, dosadašnji vanredni profesori na Katedri hirurgije sa anesteziologijom, lekari specijalisti urologije.

Na osnovu priložene dokumentacije i ličnog poznavanja kandidata, a obzirom na dosadašnji pedagoški rad, naučno-istraživački rad i samopregoran rad kao kliničara-hirurga, komisija smatra da su kandidati, formirani i profilisani hirurzi sa širokim dijapazonom rada u oblasti urologije.

Komisija je zaključila da kandidati dr Aćimović i dr Dragičević ispunjavaju sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i kriterijume predviđene Pravilnikom o uslovima i postupku izbora nastavnika i saradnika na Medicinskom fakultetu u Beogradu za izbor u zvanje redovnog profesora.

Iz gore navedenih razloga Komisija ima zadovoljstvo da jednoglasno predloži dr MIODRAGA AĆIMOVIĆA i dr DEJANA DRAGIČEVIĆA za izbor u zvanje REDOVNOG PROFESORA za užu naučnu oblast HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM (urologija) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu

U Beogradu, 27.10.2020. godine

### KOMISIJA:

1. **Prof. dr Danica Grujičić**, redovni profesor Medicinskog fakulteta Univeziteta u Beogradu
2. **Prof. dr Aleksandar Vuksanović**, redovni profesor Medicinskog fakulteta Univeziteta u Beogradu
3. **Prof. dr Ivan Ignjatović**, redovni profesor Medicinskog fakulteta Univertziteta u Nišu