

## IZVEŠTAJ KOMISIJE

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof. Dr Danica Grujičić
2. Prof. Dr Radovan Manojlović
3. Prof. Dr Miroslav Milankov, Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 17.10.2020, analizirala je prijave na konkurs raspisan u oglasnim novinama »Poslovi«, objavljenom 07.10.2020 za izbor jednog (1) nastavnika u zvanje **Redovni Profesor**, za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom- Ortopedska hirurgija sa traumatologijom, podnosi sledeći

### R E F E R A T

Na raspisani konkurs se javio jedan (1) kandidat:

Dr Goran Tulić

#### A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime Goran Dž. Tulić
- Datum i mesto rođenja 21.11.1963
- Ustanova gde je zaposlen Medicinski fakultet UB, KC Srbije
- Zvanje / radno mesto ortopedski hirurg, zamenik Direktora Klinike, načelnik Službe ortopedije Urgentnog Centra KC Srbije
- Naučna oblast Hirurgija sa anesteziologijom - Ortopedska hirurgija sa traumatologijom

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

##### Osnovne studije

- Naziv ustanove Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka, prosečna ocena Beograd, 1990; 9,64/10

##### Poslediplomske studije

- Naziv ustanove Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto, godina završetka i članovi komisije Beograd, 1996; Prof. Dr Aleksandar Ilić, Prof. Dr Dragoje Starović, Prof. Dr Petar Buždon
- naslov magistarskog rada, specijalističkog akademskog rada ili master rada »Uporedna analiza preloma platoa tibije«
- Uža naučna oblast Hirurgija - Ortopedska hirurgija sa traumatologijom

##### Doktorat

- Naziv ustanove Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane i članovi komisije Beogrda, 2003
- Naslov disertacije »Klinički i radiografski parametri fiksacije i oseointegracije komponenti primarne totalne hibridne artroplastike kuka«
- Uža naučna oblast Hirurgija - Ortopedska hirurgija sa traumatologijom

**Specijalizacija 1995, Ortopedska hirurgija sa traumatologijom, ocena odličan**

**Uža specijalizacija /**

**Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja 1998 Asistent, 2008 Docent, 2013 V.Profesor**

## **OBAVEZNI USLOVI**

### **C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA**

Dr Goran Tulić je od Januara 1999 godine po prvom izboru u zvanje asistenta na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu aktivno uključen u dodiplomsku nastavu, poslediplomsku nastavu na specijalističkim akademskim studijama, akademskim specijalističkim studijama i nastavi na engleskom jeziku, i to u okviru predmeta Hirurgija sa anesteziologijom, Prva pomoć, Osnovi kliničke prakse I i II, specijalističkim akademskim studijama Urgentne medicine, Medicine sporta, Hirurške anatomije kao i doktorskim studijama Rekonstruktivne hirurgije.

Dr Goran Tulić aktivno učestvuje u sprovođenju nastave iz predmeta Hirurgija na Institutu za Ortopedsku hirurgiju i Traumatologiju KC Srbije, kao nastavnoj bazi Medicinskog fakulteta u Beogradu, u okviru predviđenog nastavnog programa redovnih dodiplomskih predavanja i vežbi iz predmeta Hirurgija sa anesteziologijom (traumatologija 40 časova + 20 časova seminara). Takodje je uključen i u sprovođenje redovne dodiplomske nastave na predmetu Osnovi kliničke prakse i Osnovi kliničke prakse II( 30 časova predavanja+40 časova vežbe). Pored navedenog, drži predavanja i vodi praktičnu nastavu na osnovnim studijama za studente na Engleskom jeziku iz predmeta Hirurgija (2 časa predavanja+1 čas seminar+3 časa vežbe). U okviru svojih aktivnosti kao nastavnika, učestvuje i u izvođenju demonstracionih vežbi na predmetu Prva pomoć (3 časa+3 časa), kako u okviru nastave na srpskom jeziku tako i nastave na engleskom jeziku.

Na specijalističkim akademskim studijama iz ortopedije Dr Goran Tulić učestvuje sa 10 časova predavanja i 2 časa praktične nastave, dok na akademskim specijalističkim studijama iz ortopedске hirurgije sa traumatologijom učestvuje sa 12 časova predavanja. Na specijalističkim akademskim studijama iz Medicine sporta učestvuje sa 3 časa predavanja, specijalističkim akademskim studijama iz Urgentne medicine i Hirurške anatomije takodje sa 3 časa predavanja.

Dr Goran Tulić je predavač, ispitivač i član programskog saveta Doktorskih studija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, na programskom modulu: Rekonstruktivna hirurgija.

Dr Goran Tulić je u školskoj 2018/19 godini od strane studenata ocenjen ocenom 5.00.

Član je II ispitne Komisije iz predmeta Hirurgija sa anesteziologijom na dodiplomskim studijama i stalni član II specijalističke ispitne Komisije iz ortopedске hirurgije sa traumatologijom i zamenski član I ispitne Komisije.

U dva navrata Dr Goran Tulić biran je za sekretara specijalističke Katedre za Ortopediju 2008-2012.

### **D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA**

Kandidat je bio mentor 4 (4) studentska rada, i, devet (9) diplomskih studentskih radova, kao i član komisije za odbranu u dva (3) diplomatska rada. Kandidat je bio mentor jednog (1) završnog rada specijalističkih akademskih studija, te član komisije za odbranu jednog (1) završnog rada specijalističkih akademskih studija, jednog (1) završnog rada iz oblasti uže specijalizacije, jednog (1) završnog rada iz oblasti akademskih specijalističkih studija kao i član komisije za odbranu dve (2) magistarske teze i dva (2) završna master rada.

Dr Goran Tulić je mentor jednog (1) doktorskog rada, a takodje je bio predsednik ili član komisije za završnu odbranu 4 doktorska rada (2 predsednik komisije i 2 član), od kojih jedan (1) na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu i jedan (1) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu.

### **Mentorstva i učešća u Komisijama**

#### **PEDAGOŠKI RAD**

Pedagoško iskustvo 21 godina i 6 meseci

U zvanju vanrednog profesora 6 godina i 6 meseci

Dr Goran Tulić je anonimnim anketama od strane studenata za školsku 2018/19 ocenjen ocenom **5.0** (potvrda u prilogu).

#### **MENTORSTVO**

##### *Doktorska disertacija*

- Kandidat dr Ivan Jovanović; Tema: Analiza revidiranog *BAUX* scoring sistema i *FRAILTY* scoring sistema kao prediktora mortaliteta i morbiditeta i njihov značaj na tok i ishod lečenja kod opekotinskih povreda“ (Odlukom Univerziteta u Beogradu od 16.06.2020. godine prihvaćena tema doktorske disertacije)

##### *Završni rad specijalističkih akademskih studija*

- Kandidat dr Draško Vuković; Tema: „Zaključavajuće ploče u tretmanu zatvorenih preloma potkolenice“; odbranjen 29.05.2012. godine

##### *Diplomski radovi*

- Kandidat Basem El-Effendi (studije na engleskom jeziku); Tema: Prelomi kuka kod odraslih, 29.06.2010
- Kandidat Milan Marinkovic; Tema: Intrahospitalne infekcije kod operacija preloma kuka, 09.06.2011
- Kandidat Perica Mutavdžić; Tema: Povrede i lečenje povreda karličnog prstena, 23.09.2011
- Kandidat Sanja Nikolić; Tema: Komplikacije preloma vrata butne kosti 25.12.2013
- Kandidat Branislav Todorović; Tema: Principi akutnog zbrinjavanja složenih povreda karličnog prstena, 30.12.2013. godine
- Kandidat Srećko Kožić; Tema: Intramedularna fiksacija dijafiznih preloma 18.06.2014
- Kandidat Milan Milanović; Tema: Lečenje preloma platoa tibije, 15.07.2014
- Kandidat Jovana Grupković; Tema: Značaj Damage Control ortopedskog zbrinjavanja politraumatizovanih pacijenata, 04.07.2018
- Kandidat Danilo Golubović; Tema: Lečenje povreda karličnog prstena, 27.02.2019

#### **ČLANSTVO U KOMISIJAMA ZA ODBRANU RADOVA**

##### *Doktorska disertacija*

- Kandidat dr Goran Đuričić; Tema: Značaj multifraktalne analize snimaka magnetne rezonance u proceni hemioterapijskog odgovora kod primarnih koštanih neoplazmi, 06.07.2018
- Kandidat dr Nenad Lujčić; Tema: Značaj ekspresije faktora proliferacije proteina i regulacije ćelijskog ciklusa u gigantocelularnom tumoru kosti, 28.12.2016.. godine
- Kandidat dr Predrag Rašović; Tema: Značaj intraoperativnog mehaničkog ispiranja u prevenciji kontaminacije kalema kod rekonstrukcije prednje ukrštene veze kolena, 26.09.2016 na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu

- Kandidat dr Jelena Francuski: Tema: Ex vivo karakteristike mezenhimalnih matičnih ćelija izolovanih iz sinovijalne tečnosti kolenog zgloba pasa različite starosti“ 25.12.2014 na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu

#### *Magistarski radovi*

- Kandidat dr Sanje Tomanović-Vujadinović; Tema Evaluacija rehabilitacionog protokola kod bolesnika sa revizionom artroplastikom kuka, 24.06.2010. godine.
- Kandidat dr Oliver Krajčinović; Tema: Procena postoperativnih rezultata kod pacijenata obolelih od Charcot-Marie-Tooth-ove bolesti, 26.12.2014. godine

#### *Završni rad specijalističkih akademskih studija*

- Kandidat dr Miljan Bilanović; Tema: Povrede distalne tibio-fibularne sindesmose udružene sa prelomima skočnog zgloba 30.03.2012
- Kandidat dr Danilo Jeremić; Tema: Kontroverze o eziopatogenezi, toku i hirurškom lečenju aneurizmalnih cisti dugih kostiju, 11.01.2017
- Kandidat Prof.dr Emilija Dubljanin Raspopović; Tema: Pобољшanje emocionalnog statusa, funkcionalne pokretljivosti i zadovoljstva pacijenata sa aloartroplastikom kolena primenom kontrolisane postoperativne analgezije, 21.10.2019

#### *Master radovi*

- Kandidat dr Nebojša Mišćević; Tema: Kvalitet života i zadovoljstvo pacijenata sa osteoartritisom kuka nakon totalne artroplastike-sistematski pregled literature, 27.09.2017
- Kandidat Živanka Đurović; Tema: Zadovoljstvo poslom medicinskih sestara kao preduslov kvalitetne nege 10.06.2015. godine

#### *Uža specijalizacija*

- Kandidat dr Jelena Lopičić; Tema: Socio-medicinski aspekti preloma kuka kod starih u Beogradu, 25.12.2011. godine

#### *Diplomski radovi*

- Kandidat Luka Čvorović; Tema: Savremeno lečenje povreda kičmenog stuba, 23.09.2020
- Kandidat Sanja Mitrović; Tema: Lečenje preloma skočnog zgloba, 28.11.2011
- Kandidat Vidan Topalović; Tema: Artroplastike kolena, 04.06.2019

Mentor jednomesečnog **boravka stranih studenata** na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu:

1. Hicham Arfaoui (Maroko) 2016
2. Federico D'Attilio (Italija) 2016
3. Natalya Pichugina (Rusija) 2016

## **SPISAK RADOVA**

### ***Orginalni radovi objavljeni u časopisima sa JCR liste***

1. Emilija Dubljanin-Raspopovic, Ljiljana Markovic-Denic, Marko Kadija, Sanja Tomanovic-Vujadinovic, Goran Tulic, Ivan Selakovic, Milica Aleksic: Simultaneous Hip and Distal radius fractures-Does it make difference with respect to rehabilitation? Geriatrics 2019; 4: 66

**M21 IF 0,316**

2. Ivan Selakovic, Emilija Dubljanin-Raspopovic, Ljiljana Markovic-Denic, Vuk Marušić, Andja Cirkovic, Marko Kadija, Sanja Tomanovic-Vujadinovic, Goran Tulic: Can early assessment of hand grip strenght in older hip fracture patients predict functional outcome? PloS ONE 14(8): e0213223, 1-10  
**M21 IF 2,870**
3. Slavko Tomic, Nemanja Slavkovic, Goran Tulic, Andreja Baljovic i sar.: Segmentni prelomi tibije lečeni fiksatorom po Ilizarovu Vojnosanitetski pregled (2019) Online first, June 2019  
**M23 IF 0,270**
4. Nemanja Damjanov, Branko Barac, Jelena Colic, Vladan Stevanovic, Ana Zekovic, Goran Tulic (NP): The efficacy and safety of autologous conditioned serum (ACS) injectiones compared with betamethasone and placebo injectiones in the treatment of chronic shoulder pain due to supraspinatus tendinopathy: a prospective, randomized, double-blind, controlled study. Med Ultrason 2018; Vol.2 (3): 335-341  
**M21 IF 1.11**
5. Goran Tulic, Emilija Dubljanin-Raspopovic, Sanja Tomanovic-Vujadinovic, Jelena Sopta, Aleksandar Todorovic, Radovan Manojlovic : Prologed pre-operative hospital stay as a predictive factor for early outcomes and mortality after geriatric hip fracture surgery:a single institution open prospective cohort study. International Orthopaedics (SICOT) 2018; 42: 25-31.  
**M21 IF 2.52**
6. Čedomir Vučetić, Zoran Vukašinić, Radovan Manojlović, Goran Tulić, Čedo Vučković, Duško Spasovski, Aleksandar Todorović, Marko Bumbaširević: Evaluation of reversal Osteofixation using K-wires in Digital Replantation. Srp Arh Celok Lek. 2014; 142(1-2):34-39.  
**M23 IF 0.277**
7. Davidovic R., Sopta J., Mandusic V., Krajnovic M., Stanojevic M., Tulic G., Dimitrijevic B.: p14(ARF) methylation is a common event in the pathogenesis and progression of myxoid and pleomorphic liposarcoma. Med Oncol 2013; 30(3): 682.  
**M21 IF 2.147**
8. Manojlovic R., Tulic G., Kadija M., Vucetic C., Tabakovic D., Bumbasirevic M.: Functional outcame of post osteomyelitic radial clubhand treated by lenghtening followed by one-bone forearm and proximal row carpectomy. A case report. Srp Arh Celok Lek 2013; 141:100-3.  
**M23 IF 0.190**
9. Dubljanin-Raspopovic E., Markovic-Denic L., Zivkovic K., Nedeljkovic U., Tomanovic S., Kadija M., Tulic G., Bumbasirevic M.:The impact of postoperative pain on early ambulation after hip fracture. ACI 2013; Vol.LX: 61-64.  
**M23 IF 0.230**
10. Marko Bumbaširević, Aleksandar Lešić, Henry Atkinson, Goran Tulić: Primena slobodnog vaskularizovanog fibularnog grafta-režnja u lečenju velikih koštanih defekata posle povreda ekstremiteta. ACI 2013; Vol.LX: 9-12.  
**M23 IF 0.230**
11. Vasiljević J., Reljin B., Sopta J., MijucicV., Tulić G., Reljin I.: Application of multifractal analysis on microscopic images in the classification of metastatic bone disease. Biomed Microdevices 2012;14:541-8  
**M21 IF 3.032**
12. Lopičić J.,Davidović M.,Vuković D., Tulić G.: Socio-medical aspect of hip fracture among elderly population in Belgrade, Serbia. Eur Geriatr Med 2012; 3:14-7  
**M23 IF 0.579**
13. Dubljanin-Raspopović E., Denić Marković Lj.,Tulić G., Grajić M., Tomanović S., Kadija M., Bumbaširević M.: Prevencija preloma kuka u gerijatrijskoj populaciji – neiskorišćena prilika? Vojnosanit Pregl 2012; 69 :420-4  
**M23 IF 0,179**

14. Sopta J., Dražić R., Tulić G., Mijucić V., Tepavčević Z.: Cemento-ossifying fibroma of jaws- correlation of clinical and pathological findings. Clin Oral Invest 2011;15:201-7  
**M21 IF 2.364**
15. Dubljanin-Raspopović E., Marković-Denić Lj., Nikolić D., Tulić G., Kadija M., Bumbaširević M.: Is anemia at admission related to short term outcomes of elderly hip fracture patients? Cent Eur J Med 2011;6:483-9  
**M 23 IF 0.312**
16. Tulić G., Sopta J., Bumbaširević M., Todorović A., Vučetić Č.: Simultaneous bilateral avulsion fracture of the tibial tubercle in adolescent: a case report. J Pediatr Orthop B 2010;19: 118-121  
**M 22 IF 0.769**
17. Vučetić Č., Dulić B., Vukašinović Z., Tulić G., Kalezić N., Todorović A.: Lečenje suprotrohanternih preloma femura. Srp Arh Celok Lek 2011;139:540-7 **M23 IF 0.190**
18. Manojlović R., Starčević B., Tabaković D., Tulić G., Lešić A., Bumbaširević M.: Unutrašnje suptalarno iščašenje-prikaz bolesnika Srp Arh Celok Lek 2010;138: 252-5  
**M23 IF 0.194**
19. Sopta J., Tulić G., Mamontov P., Mandić N.: Solitary lymph node metastasis without local recurrence of primary chondroma. Eur Spine J 2009; 18 Suppl 2:191-5.  
**M21 IF 1.956**
20. Sopta J., Đorđević A., Tulić G., Mijucić V.: Dedifferentiated Chondrosarcoma: our clinico-pathological experience and dilemmas in 25 cases. J Cancer Res. Clin Oncol 2008;134:147-52  
**M21 IF 2.217**
21. Tulic G., Dulic B., Vucetic C., Todorovic A.: Our first experience with extended proximal femoral osteotomy for revision hip surgery. Hip International 2007;17:224-9  
**M23 IF 0.190**
22. Vucetic C., Vukasinovic Z., Miric D., Tulic G.: Two cases of big-toe replantation: A ten-year follow-up. J Recon Microsurg 2006; 22 :79-85  
**M23 IF 0.467**

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

1. Predrag Miljic, Jelena Bodrozic, Goran Tulic, Marko Kadija, Darko Antic: Femoral neck fracture in hemophilia patients-A single centre experience. Haemophilia 2016; 22 (Suppl.4), 88-88.  
**M21 IF 3.569/2=1.784**
2. Bumbaširević M., Lešić A., Denić-Marković Lj., Živković K., ORPHEUM Study Group (Krnjić V., Ille M. Tulić G. ...): ORPHEUM Study. Prospective Clinical Study of Once Monthly Ibandronate in the Treatment of Osteoporosis and Prevention of Fractures in Postmenopausal Women. Srp Arh Celok Lek 2011;139:790-4.  
**M23 IF 0.190/2=0,095**
3. Vučetić Č., Dulić B., Vukašinović Z., Tulić G.: Electronic Letters (2009) to: M.A.El-Rosasy: Acute shortening and re-lengthening in the management of bone and soft-tissue loss in complicated fractures of the tibia. J Bone Joint Surg Br 2007; 89-B:80-8  
**M21 IF 1.868/2=0,934**

***Radovi u časopisima indeksiranim u SCI Expanded bez IF (M51):***

1. Sopta J., Tulić G., Mijucić V., Marković Lj., Atanacković M.: Cementifying Fibroma- Klinička i patološka obeležja i njihova korelacija. Srp Arh Celok Lek 2008;136 (Suplement 1):32-7

***Radovi u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (M 53):***

1. Ivan Selakovic, Emilija Dubljanin-Raspopovic, Sanja Tomanovic-Vujadinovic, Goran Tulic, Darko Milovanovic, Marko Kadija: Analgesic prescribing for patients discharged from an orthopaedic department-analgesic prescribing for orthopaedic patients SJAIT 2016; Vol.38 (7-8): 229-232
2. Vučetić Č., Vukašinović Z., Tulić G., Dulić B., Dimitrijević K., Kalezić N.: Pravni aspekti lekarske greške. Acta Chir Iugosl 2011;58:107-11
3. Bumbaširević M., Anđelković S., Lešić A., Sudić V., Palibrk T., Tulić G., Radenković D., Bajec Đ.: Operativno lečenje dugog pregibača primenom Krackow šava-funkcionalni oporavak, preliminarni rezultati. Acta Chir Iugosl 2010;57: 15-7
4. Lešić A., Bumbaširević M., Sudić V., Mitković M., Tulić G., Ivančević N., Jakovljević A., Bajec Đ.: Patellofemoral disorders and instability. Acta Chir Iugosl 2010;57: 39-45
5. Tulic G., Nagulic M., Sopta J., Todorović A.: Metastatic or multicentric? A report of what we believe to be a case of multicentric extraskeletal mesenchymal chondrosarcoma. Eur J Orthop Surgery And Traumatology 2007;17: 173-7
6. Todorović A., Tulić G., Vučetić Č., Bumbaširević M., Dulić B., Blagojević Z., Kadija M.: Funkcionalni i radiografski rezultati parcijalne unipolarne artroplastike kuka posle 6-15 godina. Acta Chir Iugosl 2006;53:105-12
7. Vučetić Č., Milovanović D., Dulić B., Dimitrijević I., Kalezić N., Tulić G.: Primena digitalne video tehnike u ortopediji. Acta Chir Iugosl 2006;53: 99-104
8. Tulić G., Bumbaširević M., Dulić B., Vučetić Č.: Aktuelni principi i neke od novih metoda fleksibilne fiksacije preloma dugih kostiju. Acta Chir Iugosl 2003;50; 105-13

***Radovi koji nisu citirani u gore navedenim bazama podataka:***

1. Vučetić, Delić J., Vukašinović Z., Tulić G., Dimitrijević I., Vučković Č., Kalezić V.: A structured approach to surgical treatment in deep infection in diabetic foot. EWMA Journal 2012; 12(2): 7-12
2. Tulić G., Todorović A., Lešić A., Kadija M., Manojlović R.: Povrede karlice, acetabuluma i kuka. Acta Clinica 2012; 12(2): 116-124
3. Tulić G., Todorović A., Kadija M., Vučetić Č., Manojlović R.: Prelomi kuka – Principi lečenja. Acta Clinica 2012; 12(2): 134-144
4. Dulić B., Tulić G., Vučetić Č., Kadija M., Todorović A.: Epidemiološki aspekti preloma kuka. Acta Clinica 2003; 3: 9-22
5. Tulić G., Dulić B., Vučetić Č.: Faktori rizika za prelome proksimalnog okrajka butne kosti. Acta Clinica 2003; 3: 23-28
6. Dulić B., Vučetić Č., Tulić G., Kadija M., Todorović A.: Klasifikacija preloma kuka. Acta Clinica 2003; 3: 44-54
7. Dulić B., Vučetić Č., Tulić G., Kadija M., Todorović A.: Prelomi vrata butne kosti. Acta Clinica 2003; 3: 55-64

8. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G., Todorović A.: Subtrohanterni prelomi. Acta Clinica 2003; 3: 77-89
9. Tulić G., Dulić B., Vučetić Č., Kadija M., Todorović A.: Intramedularna fiksacija preloma proksimalnog okrajka butne kosti. Acta 2003; 3: 90-100
10. Tulić G., Dulić B., Vučetić Č., Kadija M., Todorović A.: Komplikacije preloma gornjeg okrajka butne kosti. Acta Clinica 2003; 3: 125-140
11. Dulić B., Kadija M., Vučetić Č., Tulić G., Todorović A.: Prevencija tromboembolijske bolesti kod preloma kuka. Acta Clinica 2003; 3: 141-150
12. Tulić G., Dulić B., Vučetić Č., Todorović A., Kadija M.: Prelomi kuka-metodologija procene rezultata lečenja. Acta Clinica 2003; 3: 156-161
13. Dulić B., Tulić G., Vučetić Č., Kadija M.: Prevencija preloma kuka. Acta Clinica 2003; 3: 162-168

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

1. Vučetić Č., Vučinić V., Mazić N., Tulić G.: Sarkoidoza i intersticijska oboljenja pluća. Zbornik radova sa međunarodnog skupa: Sarkoidoza muskuloskeletnog sistema; Beograd 2009; Odabrana poglavlja 96-107

#### ***Izvod sa međunarodnog skupa:***

1. Tulić G.: Odložene totalne artroplastike kuka kod preloma acetabuluma. I Kongres Ortopeda i traumatologa Crne Gore, Budva 2019 (Zbornik u štampi)
2. Zagorujčenko I., Manojlović R., Tabaković D., Kadija M., Tulić G., Perić I., Korica S., Bumbaširević M.: Rezultati neoperativnog lečenja subtalarnog iščašenja. Zbornik V Kongres SOTA, Beograd, 2016: 41.
3. Zagorac S., Tulić G., Milošević I., Damnjanović G., Djordjević N., Ninić M., Ostojić M., Stojimanovska N., Kadija M.: Perkutana vertebroplastika kod osteoporotičnih preloma-prikaz slučajeva i pregled literature. Zbornik V Kongres SOTA, Beograd, 2016: 75.
4. Milenković M., Ilić M., Brndušić M., Simić M., Vučetić M., Tulić G.: Prelomi kapiteluma i trohlee distalnog humerusa. Zbornik V Kongres SOTA, Beograd, 2016: 108.
5. Djordjević N., Tulić G., Milošević I., Damnjanović G., Zagorac S., Kadija M.: Neurološki oporavak kod pacijenta sa paraplegijom (Asia B skor), kao posledicom luksacionog preloma prvog lumbalnog pršljenja, operisanog u roku od 48 sati od povrede-prikaz slučaja. Zbornik V Kongres SOTA, Beograd, 2016: 77.
6. Kadija M., Tulić G., Milovanović D., Stijak L., Raspopović E., Starčević B., Zorić M., Stanković U.: Operativno lečenje anteromedijalne artroze kolena primenom unikondilarne aloplastike. Zbornik V Kongres SOTA, Beograd, 2016: 113.
7. Tulić G., Milošević I., Damnjanović G., Todorović A., Novaković V., Zagorac S., Simić M., Dabetić U., Ninić M., Ostojić M., Stojimanovska N., Kadija M.: Osteosinteza vrata butne kostisa tri kanulirana zavrtnja-da li vreme fiksacije utiče na pojavu AVN? Zbornik Četvrti Kongres Srpske Traumatološke Asocijacije, V.Banja, 2015: 13.
8. Tulić G.: Mogućnosti regenerativne medicine u mišićno-skeletnoj patologiji. 15. Kongres fizijatara Srbije, V. Banja, 2015.
9. Damnjanov N., Tulić G., Stevanović V., Barać B.: Efikasnost i bezbednost injekcija autolognog kondicioniranog seruma (Orthokine) u poredjenju sa injekcijama betametazona



(Diprophos) i placebo u lečenju bolesnika sa bolnim ramenom zbog hroničnog tendinitisa i entezitisa supraspinatusa: prospektivno, randomizirano, dvostruko slepo ispitivanje. Zbornik Godišnji Kongres Udruženja Reumatologa Srbije i Udruženja obolelih od reumatskih bolesti Srbije, Zlatibor, 2015: 48.

10. Manojlović R., Perić I., Tabaković D., Zagorujčenko I., Tulić G., Kadija M.: Totalna artroplastika valgusno deformisanih kolena. Zbornik IV Kongres SOTA, Beograd, 2014: 37.
11. Zagorujčenko I., Manojlović R., Tabaković D., Bumbaširević M., Perić I., Tulić G., Kadija M.: Naša iskustva u lečenju suprainterkondilarnih preloma humerusa. Zbornik IV Kongres SOTA, Beograd, 2016: 180.
12. Vučetić Č., Deliće J., Borojević S., Jeremić J., Tulić G. et al.: Treatment of acute wounds at partial defects on extremities. 23rd Conference of the European Wound management Association, 15-17 May 2013, Copenhagen. Book of Abstracts 81
13. Vučetić Č., Borojević S., Deliće J., Tulić G. et al.: Corrective treatment of deformities in diabetic foot patients. 23rd Conference of the European Wound management Association, 15-17 May 2013, Copenhagen. Book of Abstracts EP 468
14. Tulić G.: Reviziona artroplastika kuka-principi i dileme. Ortopedsko traumatološki dani Crne Gore 25-26 Oct..2012. Zbornik sažetaka: str.4
15. Tulić G.: Orthokine treatment of rotator cuff pathology. World Orthokine experts conference, Split, Croatia 28-30 Sept.2012. Final report: str.2
16. N.Lujić, J.Sopta, Z.Vučinić, Z.Vukašinović, D.Ristić, J.Bokun, G.Tulić: Giant cell tumor of bone : 164 cases treatment and outcome from single institution. 25th Annual Meeting of the European Musculoskeletal Oncology Society, Bologna Italy, 15-16 May 2012, Book of Abstracts: br.058
17. Dulić B., Todorović A., Vučetić Č., Tulić G., Tomanović S. , Djurdjević A., Milovančević R., Kadija M.: Revision total hip arthroplasty with severe proximal bone loss. SICOT 2011, XXV Triennial World Congress, Prague, Czech Republic, 6-9 Sept. 2011; Book of Abstracts: br. 29031
18. Vučetić Č., Tulić G., Dulić B., Manojlović R., Todorović A.: Finger replantation models. SECOT, 11th Congress EFORT, Madrid, Spain 2-5 June 2010; Book of Abstracts: br. P1433
19. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G., Todorović A., Milovančević R., Djurdjević A.: Hybrid total hip replacement: a 8 year follow up study. SECOT, 11th Congress EFORT, Madrid, Spain 2-5 June 2010; Book of Abstracts: br. P607
20. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G., Radulović N., Karović B., Lozo N., Todorović A.: Correction of wrist deformity following hand replantation. SICOT 2011, XXV Triennial Congress, Prague, Czech Republic, 6-9 Sept.2011; Book of Abstracts: br. 29562
21. Vučetić Č., Tulić G., Dulić B., Vučković Č., Todorović A.: The proposal of new classification and treatment protocol for segmental destructive limb injuries with intact distal part. Seventh SICOT/SIROT Annual International Conference, SOF Ortopediveckan 2010, Swedish Exhibition & Congress Centre, Gothenburg, Sweden, 31 Aug.-3 Sept. 2010; Book of Abstracts: br. 26119
22. Vučetić Č., Vukašinović Z., Jeremić J., Milovanović D., Tulić G.: Microsurgery and Ilizarov metod do they complement or exclude? Masa Rotunda II, INOTRAUMA, Sovata, Romania 9 oct.2008; Book of Abstracts: 18

23. Sopta J., Tulić G., Mijucić V., Vojinović V.: Cementifying fibroma - Clinical characteristics, histological features and correlation (Meeting Abstract). Virchows Archiv, 2008; 452 (1): S119-S119
24. Sopta J., Atanacković M., Mijucić V., Lujčić N., Tulić G.: Expresion of p53 and Ki 67 in atypical malignant chondroblastoma (Meeting Abstract ). Virchows Archiv, 2007; 451(2): 569 -570
25. Minić D., Vučetić Č., Vukašinović Z., Dulić B., Tulić G., Dimitrijević I., Kalezić N.: Dystopic replantation and toe transplantation. Case report. 8th Congress of the European Federation of Societes for Microsurgery; Chirurgia 2006; 100(101) supl 1; 34
26. Vučetić Č., Dulić B., Kalezić N., Mazić N., Tulić G.:Surgical treatment of posttraumatic infections of long bones. 25th Annual Meeting of the European Bone and Joint Infection Society, 25-27 May, Budapest, Hungary; 2006; Book of Abstracts:70
27. Sopta J., Atanacković M., Nagulić M., Tulić G.: Orbital meenchymal chondrosarcoma with multicentric metastases. Congress of ophtalmologists of Serbia and Montenegro with international participation, 26-30 April,Vrnjačka Banja; 2006; Book of Abstracts:34
28. Vučetić Č., Dulić B., Vučinić-Mihajlović V., Dimitrijević I., Tulić G., Mazić N.: Prelomi kosti kao komplikacija sarkoidoze. Simposium: Advances in management of sarcoidosis and intenstinal lung diseases, Beograd, 2006; Book of Abstracts: 41
29. Tulić G., Dulić B., Radulović N., Vučetić Č.: A four to seven year results of primary hybrid total hip arthroplasty. 7th EFORT Congress, 4-7 June, Lisbon, Portugal; 2005; Book of Abstracts: P-257
30. Atanacković M., Sopta J., Nagulić M., Tulić G.: Mesenchymal chodrosarcoma-multicentric or metastatic lesion. Virchows Archiv 2005;447(2): 433
31. Dulić B., Tulić G., Vučetić Č.: Extended osteotomy in femoral revision surgery.Our experience. 46th Congress of the Hungarian Orthopaedic Society, Budapest, Hungary; 2003; Book of Abstracts: 211
32. Tulić G., Dulić B., Vučetić Č.: Burch-Schneider antiprotrusio reconstructive cage in treatment of major acetabular bone stock deficiencies in revision THA. 46th Congress of the Hungarian Orthopaedic Society, Budapest, Hungary; 2003; Book of Abstracts: 212
33. Ricciardi A., Fancellu G., Tulić G.: Le fratture dell'estremita distale del radio. 125 th meeting of SERTOT, May 10-11, Padova, Italy, 2002; Book of Abstracts: 45
34. Lubrano G., Tulić G., Fancellu G.: Our experience in acetabular implant surgery in cases of revisional hip arthroplasty. 4th Polish-Italian Orthopaedics and Traumatology Symposium, May 23-25, Gdansk, Poland, 2002; Book of Abstracts:. 124
35. Fancellu G., Tulić G., Ricciardi A.: The treatment of intertrochanteric fractures with intramedullary hip screw. Osteoporos Int. 2002;13(suppl. 2): S17/46
36. Fancellu G., Tulić G., Ricciardi A.: Bipolar hip hemiarthroplasty in the treatment of femoral neck fractures. Osteoporos Int. 2002;13 (suppl. 2) S26/ 5
37. Tulić G., Fancellu G., Ricciardi A.: The IMHS in the treatment of intertrochanteric fractures. 4th Congress of Centraleuropean Orthopaedic Association, Zbornik, May 27-30, Dubrovnik, Croatia, 2002; O-O28/26
38. Tulić G., Fancellu G., Ricciardi A.: Bipolar hip hemiarthroplasty – the 25 years of experience. 4th Congress of Centraleuropean Orthopaedic Association, Zbornik, May 27-30, Dubrovnik, Croatia, 2002; P-008/140

39. Dulić B., Tulić G., Sudjić V.: Uloga enoxaparina (clexane) u prevenciji tromboembolijske bolesti pri ugradnji TPK. I Jugoslovenski simpozijum o hirurgiji kuka kod odraslih sa međunarodnim učešćem, Mart 8-10, Beograd, Zbornik radova 2002, p.49
40. Dulić B., Tulić G., Djurdjević A.: Hibridna Totalna Proteza kuka-petogodisnje iskustvo u primeni. I Jugoslovenski simpozijum o hirurgiji kuka kod odraslih sa međunarodnim učešćem, Mart 8-10, Beograd, Zbornik radova, 2002, p.54
41. Dulić B., Tulić G., Sudjić V.: Tehnika postizanja optimalne fiksacije bescementne »press fit« acetabularne komponente tipa Trilogy. I Jugoslovenski simpozijum o hirurgiji kuka kod odraslih sa međunarodnim učešćem, Mart 8-10, Beograd, Zbornik radova, 2002, p.55
42. Dulić B., Tulić G., Vučetić Č.: Primena Burch-Schneider-ovih antiprotuzionih metalnih implantata u resavanju velikih defekata acetabuluma nastalih kao posledica periprotetske osteolize oko acetabulrne komponente TPK. I Jugoslovenski simpozijum o hirurgiji kuka kod odraslih sa međunarodnim učešćem, Mart 8-10, Beograd, Zbornik radova, 2002, p.68
43. Dulić B., Sudjić V., Tulić G.: Uzduzna osteotomija proksimalnog okrajka butne kosti u reviziji femoralne komponente TPK. I Jugoslovenski simpozijum o hirurgiji kuka kod odraslih sa međunarodnim učešćem, Mart 8-10, Beograd, Zbornik radova, 2002, p.72
44. Tulić G., Starović D., Dulić B.: Operative vs. Nonoperative treatment of tibial plateau fractures: a 5-10 year results. 9th ESSKA Congress, September 16-20, London, UK, 2000; Book of Abstracts: P184
45. Tulić G., Dulić B., Radulović N.: Posterior dislocation of the knee with rupture of the popliteal artery: a report of two cases surgically managed 22 hours after injury. 9th ESSKA Congress, September 16-20, London, UK, 2000; Book of Abstracts: P-331
46. Vučetić Č., Dulić B., Mirić D., Tulić G.: Free microvascular flaps in prevention and treatment of septic complication after open tibial fractures. International Forum: Septic Complications after Tibial Fractures, May 13-15, Budapest, Hungary, Program, 1999; Book of Abstracts:13/ 4
47. Vučetić Č., Dulić B., Mirić D., Tulić G.: Treatment of tibial infection by Ilizarov method. International Forum: Septic Complications after Tibial Fractures, May 13-15, Budapest, Hungary, Program, 1999; Book of Abstracts:18/ 41
48. Vučetić Č., Dulić B., Janković S., Vučković Č., Tulić G.: Correction of the knee stiffness by external fixation. 4th Congress of EFORT, June 3-8, Brussels, Belgium, 1999; Book of Abstracts: P287/47
49. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G.: Severe injuries of lower leg and possibilities of microsurgery. RomJR Microsurg 1998; 3:32,
50. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G.: Importance of injury type for sensitive recovery in replanted fingers. RomJR Microsurg 1998; 3:40
51. Tulić G., Damnjanović G., Kadija M.: Tibial plateau fractures:factors that influence early development of osteoarthritis. 1st Balkan Congress of Orthopaedics, Thessalomiki, Greece, Program, 1997; Book of Abstracts: 69P/71
52. Tulić G., Damnjanović G., Glišić M.: The treatment of gun-shot fractures of the femoral neck. III Congress of EFORT, Barcelona, Spain, 1997; Book of Abstracts: P0309/176
53. Glišić M., Damnjanović G., Tulić G.: Surgical treatment of patellofemoral osteoarthritis in unstable patella. III Congress of EFORT, Barcelona, Spain, 1997; Book of Abstracts: P0938/528

54. Tulić G., Damnjanović G., Glisić M.: External fixation in management of closed multifragmental fractures of the femoral shaft. 20th World Congress of SICOT, Amsterdam, Netherlands, 1997; Book of Abstracts: P1.165 PDS7, 324
55. Glisić M., Lukić R., Tulić G.: External fixation of the unstable injuries of pelvic ring in polytraumatized patients. 1st International Conference of Emergency Surgery, Belgrade, Zbornik radova 1996;9
56. Lukić R., Glisić M., Damnjanović G., Tulić G.: Associated war injuries of the femur and arterial vessels. 1st International Conference of Emergency Surgery, Belgrade, Zbornik radova 1996; 44
57. Malobabić S., Drekić D., Polić D., Tulić G.: Ventricular surface of the junction of the Corpus callosum-Septum pellucidum. X International Congress of Neuropathology, Stockholm, Sweden, 1986; Book of Abstracts: 553/275

***Izvod sa nacionalnog skupa:***

1. Vučetić Č., Radulović N., Tulić G., Manojlović R., Kadija M., Ukropina B., Karović B., Carević Z., Korica S., Milovanović D.: Prevencija infekcije kod totalne artroplastike kuka i kolena. III Kongres SOTA, Zlatibor 10-13.10.2012; Zbornik sažetaka: str.42
2. Vučetić Č., Radulović N., Tulić G., Manojlović R., Ukropina B., Karović B., Carević Z., Milovančević R., Todorović A.: Lečenje koštano-zglobne infekcije kod dijabetičnog stopala. III Kongres SOTA, Zlatibor 10-13.10.2012; Zbornik sažetaka: str.197
3. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G., Todorović Lj., Vukašinović Z., Dimitrijević I., Senohradski K.: Medicinske greške u zbrinjavanju traumatizovanih. Prvi kongres traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, 23-26.9.2009; Zbornik sažetaka: 164
4. Dulić B., Tulić G., Vučetić Č., Djurdjević A., Milovančević R.: Prelom kod osteoporoze: Algoritam evaluacije pacijenata sa osteoporotskim prelomima-uloga ortopedskog hirurga. Prvi kongres traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, 23-26.9.2009; Zbornik sažetaka: 79
5. Dulić B., Tulić G., Vučetić Č., Todorović A., Savić N., Brkić T., Đurđević A., Milovančević R.: Prelomi femura (gornjeg okrajka, dijafize i donjeg okrajka)-Lečenje preloma kuka kod Jehovinih svedoka. Prvi kongres traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, 23-26.9.2009; Zbornik sažetaka: 35
6. Dulić B., Todorović A., Tulić G., Vučetić Č., Đurđević A., Milovančević R.: Prelomi femura (gornjeg okrajka, dijafize i donjeg okrajka)-Protokol lečenja periprotetskih preloma proksimalnog okrajka butne kosti. Prvi kongres traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, 23-26.9.2009; Zbornik sažetaka: 36
7. Vučetić Č., Dulić B., Jeremić J., Manojlović R., Tulić G., Ukropina B., Ilić M., Todorović A.: Neurovaskularna trauma ekstremiteta-Tipovi replantacija prstiju. Prvi kongres traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, 23-26.9.2009; Zbornik sažetaka: 147
8. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G., Vukašinović Z., Kalezić N., Janković S., Korica S.: Trauma protokoli-Protokol kod segmentne destruktivne povrede ekstremiteta sa očuvanim distalnim delom. Prvi kongres traumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, 23-26.9.2009; Zbornik sažetaka: 161
9. Starović D., Tulić G., Ninić M.: Hemipelvektomija kao dilema. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: T-15, p12

10. Radulović N., Manojlović R., Vučetić Č., Tulić G.: Kompleksni prelomi distalnog humerusa. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo 2002; Zbornik sažetaka: L-04, p.24
11. Tulić G., Dulić B., Vučetić Č.: Koriscenje rekonstruktivnih metalnih ojacivaca tipa Burch-Schneider kod revizije velikih defekata acetabuluma posle ugradnje TPK. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: GA-30, p.124
12. Dulić B., Carević Z., Tulić G.: Konverzija Gilderstonove artroplastike u totalnu protezu kuka. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: GA-20, p.120
13. Dulić B., Carević Z., Djurdjević A., Vučetić Č., Tulić G.: Mogućnost lečenja periprotetskih preloma femura posle ugradnje proteze kuka. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: GA-24, p.122
14. Dulić B., Tulić G., Carević Z.: Vrednost uzdužne osteotomije proksimalnog okrajka butne kosti u revizionoj hirurgiji TPK. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: GA-32, p.125
15. Kadija M., Sudjić V., Tulić G.: Endoskopska rekonstrukcija LCA – hirurska tehnika i rani rezultati. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: ST-25, p.143
16. Kadija M., Sudjić V., Tulić G.: Endoskopska rekonstrukcija LCA patelarnim graftom. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: P-93, p.198
17. Vučetić Č., Dulić B., Tulić G.: Savremeni aspekti lecenja inficirane totalne proteze kuka. XII Kongres Ortopeda i Traumatologa Jugoslavije, Septembar 5-8, Kladovo, 2002; Zbornik sažetaka: P-34, p.170
18. Tulić G., Dulić B., Radulović N.: Rekonstruktivni 'antiprotusio' kavez tipa Burch-Schneider u revizionoj totalnoj artroplastici kuka sa kombinovanim defektom acetabuluma uz upotrebu alogrefona iz kostane banke. Acta Chir Iugosl 2001;1 (suppl.): O-375, p.208
19. Tulić G., Dulić B., Starović D.: Znacaj stepena i lokalizacije artikularne depresije u lečenju preloma platoa tibije. Acta Chir Iugosl 2001;1 (suppl.): O-376, p.208
20. Dulić B., Tulić G., Radulović N.: Mogućnost rešavanja acetabularnih defekata kod revizione artroplastike kuka. Acta Chir Iugosl 2001; 1 (suppl.): O-476, p.259
21. Dulić B., Tulić G., Radulović N. et al.: Periprotetski prelomi femura-klasifikacija i savremene metode lecenja Acta Chir Iugosl 2001; 1 (suppl.): O-477, p.259
22. Radulović N., Manojlović R., Vucetić C, Tulić G.: Kompleksni prelomi distalnog humerusa Acta Chir Iugosl 2001; 1 (suppl.): O-478, p.260
23. Radulović N, Dulić B., Carević Z., Tulić G.: Lecenje preloma zadnjeg zida acetabuluma Acta Chir Iugosl 2001; 1 (suppl.): O-479, p.260
24. Tulić G., Starović D., Drulović R et al.: Uskladjivanje fizikalnih procedura sa mogucnostima savremene hirurgije Deseti Fizijatrijski dani Jugoslavije, B. Koviljaca, Maj 17-20, 2000; Zbornik sažetaka: 066, p.93
25. Starović D., Drulović R., Tulić G. et al.: Rana rehabilitacija kod povreda lakta –uslov za bolji rezultat Deseti Fizijatrijski dani Jugoslavije, B. Koviljaca, Maj 17-20, 2000; Zbornik sažetaka: 042, p.74

26. Drulović R., Starović D, Tulić G. et al.: Rezultati lečenja povreda kolena ranom primenom aparata za kontinuirane pasivne pokreta Deseti Fizijatrijski dani Jugoslavije, B. Koviljaca, Maj 17-20, 2000; Zbornik sažetaka: 054, p.83
27. Starović D., Domazet N., Tulić G.: Mogućnosti lečenja deformiteta prstiju stopala Simpozijum o hirurgiji stopala, Novi Sad, 1997 (saopštenje):
28. Radulović N., Dulić B., Diklić B., Tulić G.: Mogućnost predikcije rezultata unutrašnje fiksacije i funkcije postoperativnih rezultata kod pacijenata starije populacije operativno lečenih zbog zadobijenih intertrohanternih preloma metodom teorije korelacije XVIII Jugoslovenski Ortopedsko-Traumatološki dani, Beograd, Program, 1997; Zbornik sažetaka: 12, p.16
29. Tulić, G. Damnjanović G., Glisić M et al.: Funkcionalno lečenje otvorenih preloma tibije 18 Kongres Hirurga Jugoslavije, Beograd, 1994; Zbornik sažetaka: P200, p.78
30. Damnjanović G., Tulić G., Glisić M. et al.: Strelne povrede vrata butne kosti 18 Kongres Hirurga Jugoslavije, Beograd, 1994; Zbornik sažetaka: P199, p.77
31. Vucetić C, Buzdon P., Tulić G.: Multiple mikrohirurske rekonstruktivne procedure Acta Chir Jugosl 1994; 1 (suppl): 286
32. Tulić G., Damnjanović G., Glisić M et al.: Ratni prelomi donjeg ekstremiteta: funkcionalno lečenje od početka do kraja 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.133
33. Tulić G., Damnjanović G., Lukić R. et al.: Udružene ratne povrede kostiju i krvnih sudova 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.140
34. Senohradski K., Damnjanović G., Tulić G.: Znacaj CAT u dijagnostici preloma acetabuluma 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.148
35. Starović D., Jovasević Lj., Tulić G.: Obostrani prelomi platoa tibije lečeni operativno uz ranu aktivaciju 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, Zbornik, 1994; p.76
36. Starović D., Dulić B., Tulić G.: Sacuvati patelu kada je indikovano njeno odstranjenje? 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.77
37. Lukić R, Senohradski K., Tulić G.: Indikacije za operativno lečenje preloma zadnjeg zida acetabuluma 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.149
38. Senohradski K., Tulić G., Damnjanović G. et al.: Operativno lečeni intertrohanterni prelomi- vreme mobilizacije i lokalne komplikacije 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.155
39. Glisić M., Damnjanović G, Tulić G.: Dinamička spoljna fiksacija tibije u akutnoj traumi 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Niš, 1994; Zbornik sažetaka: p.169
40. Damnjanović G., Senohradski K., Tulić G.: Frakture karlice u politraumi 11 Kongres Ortopedskih Hirurga i Traumatologa Jugoslavije, Nis, 1994; Zbornik sažetaka: p.148
41. Tulić G.: O izgledu spojne zone Corpus callosum-Septum pellucidum XXVIII Kongres Studenata medicine i Stomatologije Jugoslavije, Tuzla, 1986; Zbornik sažetaka: p.203

***Poglavlja u udžbenicima i praktikumima:***

1. Tulić G., Matic A., Zagorac S: Povrede perifernih nerava udružene sa povredama muskuloskeletnog sistema, u Rasulić L. (urednik) i sar. Hirurgija povreda i oboljenja perifernog nervnog sistema, 2020 (u štampi)
2. Tulić G., Milosevic I.: Povrede karlice i kuka, u Grujičić D. (urednik) i sar. Hirurgija za studente Medicine, 2020 (u štampi)
3. Tulić G.: Povrede karlice, acetabuluma i kuka. u: „Praktikum iz hirurgije“, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2017.
4. Tulić G.: Prelomi kuka. u: „Praktikum iz hirurgije“, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2013.
5. Popović N, Tulić G.: Povrede muskuloskeletnog sistema. U: Popović N. „Anestezija u Traumi“, Samizdat, Beograd 2010: 623-668.
6. Vučetić Č., Tulić G.: Prelomi acetabuluma. U: Maksimović Ž. „Hirurgija za studente Medicine“, Libri Medicorum, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2009:844-846.
7. Vučetić Č., Tulić G.: Povrede karličnog prstena. U: Maksimović Ž. „Hirurgija za studente Medicine“, Libri Medicorum, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2009: 841-844.
8. Tulić G.: Povrede ramenog pojasa. U: Jaković R., Stanić V. Ercegovac M. „Grudna hirurgija“, Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2004: 636-642.

#### ***Poglavlja u udžbenicima i praktikumima:***

- Tulić G., Matic A., Zagorac S: Povrede perifernih nerava udružene sa povredama muskuloskeletnog sistema, u Rasulić L. (urednik) i sar. Hirurgija povreda i oboljenja perifernog nervnog sistema, 2020 (u štampi)
- Tulić G., Milosevic I.: Povrede karlice i kuka, u Grujičić D. (urednik) i sar. Hirurgija za studente Medicine, 2020 (u štampi)
- Tulić G.: Povrede karlice, acetabuluma i kuka. u: „Praktikum iz hirurgije“, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2017.
- Tulić G.: Prelomi kuka. u: „Praktikum iz hirurgije“, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2013.
- Popović N, Tulić G.: Povrede muskuloskeletnog sistema. U: Popović N. „Anestezija u Traumi“, Samizdat, Beograd 2010: 623-668.
- Vučetić Č., Tulić G.: Prelomi acetabuluma. U: Maksimović Ž. „Hirurgija za studente Medicine“, Libri Medicorum, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2009:844-846. (Grupa autora dobitnik nagrade Grada Beograda)
- Vučetić Č., Tulić G.: Povrede karličnog prstena. U: Maksimović Ž. „Hirurgija za studente Medicine“, Libri Medicorum, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2009: 841-844.
- Tulić G.: Povrede ramenog pojasa. U: Jaković R., Stanić V. Ercegovac M. „Grudna hirurgija“, Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2004: 636-642.

#### **UČEŠĆE U PROJEKTIMA I STUDIJAMA**

1. Efikasnost i bezbednost primene autolognih matičnih ćelija iz koštane srži (BMSC) u kombinaciji sa plazmom obogaćenim trombocitima (PRP) u terapiji osteoartritis kolena (GI 2020, u toku)-Investigator initiated study

2. Kontrola bola u svakodnevnoj kliničkoj praksi: Da li faktori specifični za pacijenta utiču na izbor terapije i njene ishode? KEPSU 13/2020- RELIEF. Observaciona, prospektivna, neintervencijska, međunarodna, multicentrična, epidemiološka studija. Nosilac projekta Udruženje za istraživanje i tretman bola Srbije. (GI u KCS Srbije - studija u pripremi za Etički odbor). Sponzor Krka, Slovenija.
3. A4091064 Phase 3, Multicenter, Long-Term Observational Study of Subjects from Tanezumab Studies Who Undergo a Total Knee, Hip or Shoulder Replacement. (2016-2019)
4. Vrednost primene autologog kondicioniranog seruma(ACS)-Orthokine sa visokom koncentracijom inhibitora proteina IL-1 (IL-1 Ra) i faktora rasta u lečenju hroničnih bolnih stanja ramenog zgloba: prospektivna, randomizirana, dvostruko slepa kontrolisana studija (2013-2015 NP)
5. Procena incidence, morbiditeta i mortaliteta povredjenih u saobraćajnom traumatizmu u odnosu na lokaciju, vreme i učesnike u saobraćajnim nezgodama na teritoriji Beograda (2011-2014)
6. MK-0663, Protokol 098-02, A phase III Randomized, double-blind, placebo and active-comparator-controlled, multiple dose clinical trial to study the safety and efficacy of MK-0663/Etoricoxib and Ibuprofen in the treatment of post-orthopaedic knee replacement surgery pain (2010-2011)
7. ORPHEUM Study. Prospective Clinical Study of Once Monthly Ibandronate in the Treatment of Osteoporosis and Prevention of Fractures in Postmenopausal Women (2011, član ORPHEUM study group)

## **IZBORNI USLOVI**

### **Predavanja po pozivu na Kongresima i kursovima sa akreditacijom**

#### *Posle izbora u zvanje Vanrednog Profersora*

1. Predsedavajući i predavač po pozivu na Kursu "Controversies in trauma surgery-an expert forum" Maribor, Slovenija 2020
2. Predavač po pozivu na I Kongresu Ortopeda i Traumatologa Crne Gore, Budva 2019
3. Predavač po pozivu na Nacionalnom Kursu Prve kategorije Udruženja aloartroplastičnih hirurga Srbije „Primarna i reviziona artroplastična hirurgija kuka i kolena“, Kopaonik 2019
4. Predavač po pozivu na III Konferenciji "Sport, rekreacija, zdravlje", Beograd, 2019
5. Predavač po pozivu na Kursu „Principles of fracture treatment-Principi lečenja preloma - Plato i pilon prelomi“ Arandjelovac 2017
6. Predsedavajući Simpozijuma i predavač: Simpozijum o operativnom lečenju preloma „Zaključavajući principi“ Beograd, 2016
7. Predavač po pozivu na međunarodnom kursu AOTrauma Course – Upper limb, Skopje, Macedonia, 2017
8. Predavač po pozivu na međunarodnom kursu AOTrauma Course – Advanced Principles of fracture management subregional course, Thessaloniki, Greece, 2017
9. Predavač po pozivu na Simpozijumu Neurohirurške Sekcije SLD „Hirurgija povreda i oboljenja perifernog nervnog sistema-Bazična razmatranja, savremeni principi, kontroverze i inovacije“, Zlatibor, 2017
10. Predavač po pozivu na Master Class Aktiva za tretman bola u rehabilitaciji Sekcije za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju SLD „Mnoga lica muskuloskeletnog bola-kako do optimalnog tretmana“, Beograd, 2017
11. Predavač po pozivu na stručnom sastanku Sekcije za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju SLD „Savremeni principi u dijagnostici i terapiji hemofilije“, Beograd 2017
12. Predavač po pozivu na Nacionalnom Kursu Prve kategorije Udruženja aloartroplastičnih hirurga Srbije „Zahtevna primarna i reviziona hirurgija kuka i kolena“, Kopaonik 2017
13. Predavač po pozivu na Simpozijumu u organizaciji Urgentnog centra Kliničkog Centra Srbije „Urgentna stanja – Urgentna stanja u ortopediji“, Kopaonik 2017
14. Predavač po pozivu na Simpozijumu Asocijacije za Sportsku traumatologiju i artroskopsku hirurgiju Srbije „Regenerativna ortopedija“, Novi Sad, 2015



## Druga dostignuća (recenzije, recenzije u časopisima, sekcije, udruženja)

### Posle izbora u zvanje Vanrednog Profesora:

1. **Zamenik glavnog i odgovornog urednika** Časopisa "Srpski medicinski časopis Lekarske komore", 2020
2. Aktivni član u svojstvu **Regional Faculty** međunarodnog udruženja za proučavanje osteosinteze i edukaciju „AOTrauma Europe“
2. **Oficir za edukaciju** udruženja „AO Trauma Srbija“
3. Od 2016 godine **recenzent** jednog od najprestižnijih međunarodnih časopisa iz oblasti ortopedске hirurgije sa traumatologijom **International Orthopaedics**, koji je zvanični časopis Svetskog udruženja ortopedskih hirurga i traumatologa (SICOT).
4. Bio je **član ekspertskog tima** KC Srbije za lečenje obolelih od hemofilije u periodu 2014-2018.

## Usavršavanja u zemlji i inostranstvu

### Posle izbora u zvanje Vanrednog Profesora:

1. Jednomesečni studijski boravak kao stipendista Svetskog udruženja za hemofiliju (WHA) u Institutu „Angelo Bonnomi“ Univerziteta u Milanu, Milano, Italia (2014)

### Pre izbora u zvanje Vanrednog Profesora:

Kao stipendista Vlade Republike Italije boravio je 2001/2002 godine na stručnom usavršavanju na Univerzitetu u Trstu iz oblasti artroplastike kuka i kolena i intramedularne i spoljašnje fiksacije preloma (mentor Prof. Dr Francesco Marotti).

Oktobra 2002 godine priznata mu je Diploma Medicinskog fakulteta na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Perudji, Republika Italija. Oktobra 2003 godine položio je Stručni ispit za lekare u Republici Italiji, na Univerzitetu u Trstu. 12.01.2005 godine položio je nostrifikacioni ispit iz specijalizacije Ortopedske hirurgije sa Traumatologijom na Istituti Ortopedici Rizzoli u Bolonji, Republika Italija, u organizaciji Ministarstva Zdravlja Italije, čime mu je priznat profesionalni status ortopedskog hirurga.

U februaru 2005 godine boravio je na kratkom studijskom boravku u Horder Center u Sassex-u, V. Britanija iz oblasti artroplastike kuka i kolena.

Maja 2009 završio je Masterclass kurs iz oblasti revizione artroplastične hirurgije kuka i kolena u Dubaiju.

Septembra 2009 godine završio je Letournel-ov Masterclass kurs iz oblasti pelvične i acetabularne hirurgije u Parizu.

Novembra 2011 godine završio je Masterclass kurs iz oblasti primarne i revizione artroplastične hirurgije kuka u Exeter-u, V. Britanija.

Oktobra 2012 godine završio je napredni kurs iz oblasti unikompartmalne artroplastike kolena u Oxford-u, V. Britanija.

Januara 2013 godine završio je obuku za radionuklidnu sinovijektomiju kod hemofiličara na Nacionalnom Institutu za Hemofiliju u Budimpešti, Madjarska.

Februara 2013 godine završio je Interaktivni ekspertski kurs iz oblasti revizione artroplastike kuka na Endo Klinik u Hamburgu, Nemačka.

Marta 2013 godine dodeljena mu je stipendija Medjunarodne asocijacije za Hemofiliju i Trombozu (IHTC) u trajanju od 6 nedelja, za stručno usavršavanje na Univerzitetskoj bolnici Angelo Bonomi za Hemofiliju i trombozu u Milanu, Italija, iz oblasti artroplastike kuka i kolena kod hemofiličara.

## CITIRANOST

Naučni i stručni radovi kandidata Dr Gorana Tulića, prema standardnim bazama citiranosti i naučnim pretraživačima, citirani su preko 240 puta u stručnoj literaturi (domaći i medjunarodni časopisi, stručne knjige i slične publikacije domaćih i stranih autora, doktorske teze odbranjene na stranim univerzitetima i sl.).

## F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Goran Tulić je priložio spisak od ukupno 156 publikovanih i saopštenih naučnih i stručnih radova (48 objavljenih i 98 saopštenih). Od poslednjeg izbora, kandidat je publikovao 12 (dvanaest) radova, od kojih je 7 (sedam) objavljeno *in extenso* u časopisima sa JCR liste. Takodje je, posle poslednjeg izbora, autor ili koautor u 15 radova koji su prezentovani na medjunarodnim skupovima.

Od ukupnog broja, 22 (dvadesetdva) rada je u celosti objavljeno u medjunarodnom časopisu indeksiranom na JCR listi, 3 (tri) rada su publikovana u ostalim časopisima sa JCR liste, 1 (jedan) rad publikovan je u časopisu indeksiranom na SCI Expanded listi bez impakt faktora, i 8 (osam) radova objavljeno je u časopisima indeksiranim u Medline-u. U časopisima koji nisu indeksirani u navedenim bazama, objavljeno je 13 (trinaest) radova u celosti a 1 (jedan) rad publikovan je u celosti u Zborniku sa medjunarodnog skupa. Ukupni impakt faktor (IF) kandidatovih publikovanih radova iznosi 24.765.

Od 98 radova koji su štampani u obliku rezimea, izvodi 3 (tri) rada su publikovani u suplementima časopisa sa JCR liste, izvodi 2 (dva) rada su objavljeni u suplementima časopisa koji su indeksirani u Medline-u i izvodi 52 rada su objavljeni u Zborniku medjunarodnog skupa (ukupno 57 rada sa medjunarodnog skupa). Takodje u obliku izvoda štampan je i 41 rad u Zbornicima domaćih skupova.

Kandidat je prvi autor u 11 publikovanih radova, nosilac projekta u 1 radu i korespondirajući autor u 2 rada, te koautor ili saradnik u 33. U radovima saopštenim na medjunarodnim i domaćim stručnim kongresima, kandidat je autor u 22 rada, drugi ili treći autor u 59 radova i saradnik u 17 radova.

Priloženi radovi i njihova analiza pokazuju zaista široko interesovanje kandidata u oblasti ortopedske hirurgije sa traumatologijom. Većina radova odnosi se na problematiku primarne i revizione artroplastike kuka i kolena, kao i upotrebe modernih metoda i implantata za fiksaciju preloma, te rešavanja složenih hirurških komplikacija. Takodje je primetno i multidisciplinarno interesovanje kandidata za oblast koštanih tumora u saradnji sa kolegama iz drugih institucija i odgovarajućih Instituta Medicinskog fakulteta, kao i stručno-naučnih timova sa drugih fakulteta Univerziteta u Beogradu. Raniji radovi pokazuju takodje i značajno interesovanje u oblasti rekonstruktivne hirurgije kuka, kolena i karlice, kao i rekonstruktivne ortopedske hirurgije uopšte. Jedan deo radova odnosi se na problematiku mikrohrurške rekonstruktivne hirurgije i rezultat su kandidatove višegodišnje saradnje sa kolegama koje se ovom oblašću uže-stručno bave. Sveukupno, interesantnost tema kao i način na koji se ovi radovi bave ortopedskom problematikom, prezentiraju visok nivo kandidatovog stručnog doprinosa.

Doktorska teza Dr Tulića bavila se problematikom hibridne artroplastike kuka i, koliko je nama poznato, prva je sa ovom tematikom u nas. Koristeći tada moderne principe statističke obrade i sveobuhvatnu analizu velikog broja kliničkih i radiografskih parametara, kandidat je uspešno istraživao aspekte vezane za dugotrajnu fiksaciju implantata i njihovu oseointegraciju, kao i elemente koji utiču na postavljanje indikacije za ovaj oblik totalne artroplastike kuka, čineći je ravnopravnom alternativom u lečenju

degenerativne bolesti kuka. Hibridna totalna artroplastika kuka je u vremenu posle odbrane ove doktorske disertacije, i umnogome zahvaljujući promovisanju rezultata kandidatove studije, uvedena u rutinsku upotrebu u ortopedskoj praksi Srbije, prepoznata je od strane RFZO, i danas je potpuno potvrđena kao validni princip u artroplastičnoj hirurgiji zgloba kuka.

Aktuelna interesovanja kandidata i njegov svakodnevni rad kao zamenika direktora Klinike za ortopedsku hirurgiju i traumatologiju Kliničkog Centra Srbije, te Načelnika Službe ortopedije traumatologije i mikrohirurgije Urgentnog centra, kreću se u pravcu traumatologije koštano-zglobnog sistema, odnosno stručnog unapređenja ove problematike. To se naročito odnosi na segment preloma kuka, zbrinjavanja teške traume i politraume i, naročito, preloma karlice, kao i beskrvne primarne i revizione artroplastične operacije kuka i kolena kod posebnih grupa pacijenata kao što su hemofiličari ili Jehovini svedoci.

Zahvaljujući takvom interesovanju i angažovanju kandidata, u više navrata su u Urgentnom Centru Kliničkog Centra Srbije gostovali renomirani stručnjaci iz inostranstva: Prim. Dr Nadomir Gusić iz Opće bolnice u Puli, Hrvatska (trauma karličnog prstena) i Dr Branko Krajnović iz Helios bolnice u Erfurtu, Nemačka (hirurgija kičmenog stuba).

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

Dr Goran Tulić je u školskoj 2018/19 godini od strane studenata ocenjen ocenom 5.00. Kandidat je, uz saradnju sa nastavnicima iz nastavne baze, pokazao ozbiljnost i odgovornost u radu kao i neposrednost u kontaktu sa studentima, što je rezultiralo povoljnim ocenama njegovog angažmana.

Član je II ispitne Komisije iz predmeta Hirurgija sa anesteziologijom na dodiplomskim studijama i stalni član II specijalističke ispitne Komisije iz ortopedske hirurgije sa traumatologijom i zamenski član I ispitne Komisije.

U dva navrata Dr Goran Tulić biran je za sekretara specijalističke Katedre za Ortopediju, što je rezultiralo povećanjem kvaliteta organizacije i sprovođenja nastave iz ove oblasti, definisanjem opštih i posebnih kriterijuma za mentorstva u specijalizaciji iz ortopedske hirurgije sa traumatologijom na teritoriji Republike Srbije i jasno definisanim i obaveznim terminama kruženja svih polaznika specijalističkih studija u specijalističkim nastavnim bazama.

Kandidat je bio i mentor jednomesečnog boravka stranih studenata na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu:

1. Hicham Arfaoui (Maroko) 2016
2. Federico D'Attilio (Italija) 2016
3. Natalya Pichugina (Rusija) 2016

Školske 2016/2017 i 2017/2018 godine, Dr Goran Tulić učestvovao je kao koordinator nastave na engleskom jeziku na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, u cilju kontrole i poboljšanja uslova i kvaliteta nastave.

#### IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U NASTAVNIČKA ZVANJA

- **Za stručno-profesionalni doprinos:** Kandidatov dosadašnji neposredni stručni angažman rezultirao je uvođenjem totalne hibridne artroplastike kuka, revizione artroplastike kuka sa

antiprotuzionim implantima, ekstenzivne osteotomije proksimalnog femura, fiksacije preloma zaključavajućim pločama i transpelvične fiksacije povreda karličnog prstena u svakodnevnu ortopedsku praksu Klinike za ortopedsku hirurgiju i traumatologiju i Urgentnog centra Kliničkog Centra Srbije. Dr Goran Tulić je takodje po prvi put u našoj zemlji uspešno započeo i pilot-projekat zbrinjavanja gerijatrijskih povreda kuka po principu *Fast Track* zbrinjavanja, koji je dominantan i svetski prihvaćen stručni princip u lečenju ovih povreda kod starih, dok je protokol *Damage control Orthopaedics* u zbrinjavanju politraumatizovanih pacijenata postavio kao standardni protokol multidisciplinarnog lečenja. Kandidat je, takodje, u svakodnevnu ortopedsko-traumatološku praksu uveo i *Check* liste, koje su preporučene od strane Svetske Zdravstvene Organizacije 2011 godine u cilju smanjenja hirurških komplikacija, neželjenih incidenata sa transfuzijom i sprečavanja *wrong side* hirurgije. Dolaskom Dr Gorana Tulića na mesto Načelnika Službe ortopedije, traumatologije i mikrohirurgije Urgentnog Centra, ova Služba je dobila dve potpuno i savremeno opremljene jedinice intenzivne nege, a hirurgija kičmenog stuba proširila je dijapazon novih procedura, od *spinal-cage* implanta, preko vertebroplastike koštanim cementom do lumbolijačnih fiksacija i hirurgije preloma sakruma. Dr Goran Tulić član je ekspertskog tima Kliničkog Centra Srbije za lečenje hemofilijске artropatije i stalni saradnik ekspertskog tima za transplantaciju matičnih ćelija koštane srži. Dr Goran Tulić je, takodje, i jedan od pionira regenerativne ortopedije i ortobioloških procedura u ortopedskoj hirurgiji u Srbiji. Dr Goran Tulić je član po pozivu Sudsko-Medicinskog Odbora Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

- **Za doprinos akademskoj i široj zajednici:** Dr Goran Tulić je aktivni član u svojstvu *Regional Faculty* međunarodnog udruženja za proučavanje osteosinteze i edukaciju „*AOTrauma Europe*“ koje je svetski lider u edukaciji i definisanju stručnih principa lečenja skeletne traume. Kandidat je suosnivač i oficir za edukaciju udruženja „*AO Trauma Srbija*“ koje je ogranak *AOTrauma Europe* u našoj zemlji. Od 2016 godine, Dr Goran Tulić je recenzent jednog od najprestižnijih međunarodnih časopisa iz oblasti ortopedske hirurgije sa traumatologijom *International Orthopaedics*, koji je zvanični časopis međunarodnog udruženja ortopedskih hirurga i traumatologa (SICOT). Od 2013 do 2015 godine, Dr Goran Tulić stalni je član podkomisije za muskuloskeletne lekove RFZO, a od 2018 godine Komisije za medicinska sredstva i kliničke studije nacionalne Agencije za lekove i medicinska sredstva (ALIMS). Od 2016 godine, Dr Goran Tulić je predsednik Upravnog Odbora Specijalne bolnice za rehabilitaciju i ortopedsku protetiku, koja je ustanova od republičkog značaja. 2017-2018 godine, Dr Goran Tulić je bio član ekspertskog koordinacionog tima Ministarstva zdravlja Republike Srbije. Od 2020 godine, Dr Goran Tulić je Zamenik glavnog i odgovornog urednika Časopisa “Srpski medicinski časopis Lekarske Komore”.

- **Za saradnju sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu - mobilnost:** Dr Goran Tulić učestvuje ili je učestvovao kao istraživač saradnik u sledećim međunarodnim projektima:

1. A4091064 Phase 3, Multicenter, Long-Term Observational Study of Subjects from Tanezumab Studies Who Undergo a Total Knee, Hip or Shoulder Replacement. (2016, u toku)
2. MK-0663, Protokol 098-02, A phase III Randomized, double-blind, placebo and active-comparator-controlled, multiple dose clinical trial to study the safety and efficacy of MK-0663/Etoricoxib and Ibuprofen in the treatment of post-orthopaedic knee replacement surgery pain (2010)
3. ORPHEUM Study. Prospective Clinical Study of Once Monthly Ibandronate in the Treatment of Osteoporosis and Prevention of Fractures in Postmenopausal Women (2011, član ORPHEUM study group)

Školske 2017/2018 I 2018/2019 godine, Dr Goran Tulić je bio gostujući predavač na integrisanim akademskim studijama medicine Medicinskog fakulteta Vojnomedicinske Akademije Univerziteta Odbrane u Beogradu, na predmetu Hirurgija.

Dr Goran Tulić učestvovao je kao predavač po pozivu na sledećim stručnim i naučnim skupovima koji su bili akreditovani od strane Zdravstvenog Saveta Ministarstva Zdravlja Republike Srbije ili odgovarajućih međunarodnih udruženja ili institucija:

1. Predavač po pozivu na Kursu „Principles of fracture treatment-Principi lečenja preloma - Plato i pilon prelomi“ Arandjelovac 2017
2. Predsedavajući Simpozijuma i predavač: Simpozijum o operativnom lečenju preloma „Zaključavajući principi“ Beograd, 2016
3. Predavač po pozivu na međunarodnom kursu AOTrauma Course – Upper limb, Skopje, Macedonia, 2017
4. Predavač po pozivu na međunarodnom kursu AOTrauma Course – Advanced Principles of fracture management subregional course, Thessaloniki, Greece, 2017
5. Predavač po pozivu na Simpozijumu Neurohirurške Sekcije SLD „Hirurgija povreda i oboljenja perifernog nervnog sistema-Bazična razmatranja, savremeni principi, kontroverze i inovacije“, Zlatibor, 2017
6. Predavač po pozivu na Master Class Aktiva za tretman bola u rehabilitaciji Sekcije za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju SLD „Mnoga lica muskuloskeletnog bola-kako do optimalnog tretmana“, Beograd, 2017
7. Predavač po pozivu na stručnom sastanku Sekcije za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju SLD „Savremeni principi u dijagnostici i terapiji hemofilije“, Beograd 2017
8. Predavač po pozivu na Nacionalnom Kursu Prve kategorije Udruženja aloartroplastičnih hirurga Srbije „Zahtevna primarna i reviziona hirurgija kuka i kolena“, Kopaonik 2017
9. Predavač po pozivu na Simpozijumu u organizaciji Urgentnog centra Kliničkog Centra Srbije „Urgentna stanja – Urgentna stanja u ortopediji“, Kopaonik 2017
10. Predavač po pozivu na Simpozijumu Asocijacije za Sportsku traumatologiju i artroskopsku hirurgiju Srbije „Regenerativna ortopedija“, Novi Sad, 2015

#### ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na raspisani konkurs objavljen u oglasnim novinama “Poslovi” 07.10.2020 god. za izbor **1 Nastavnika – Redovnog Profesora** za užu naučnu oblast (predmet) **HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM – ORTOPEDSKA HIRURGIJA SA TRAUMATOLOGIJOM** javio se jedan kandidat, **Dr Goran Tulić**, koji je i dosadašnji vanredni profesor na Katedri za Hirurgiju sa anesteziologijom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu. Stručna komisija u sastavu: **Prof. Dr Danica Grujičić, Prof. Dr Radovan Manojlović i Prof. Dr Miroslav Milankov (Medicinski fakultet Novi Sad)** određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 17.10.2020 godine, je na osnovu priložene dokumentacije i ličnog uvida u dosadašnji rad kandidata donela sledeći zaključak:

Dr Goran Tulić je savestan i sposoban pedagog, a u dosadašnjem stručnom i naučnom radu je postigao veoma zapažene rezultate. Stoga komisija smatra da ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta u Beogradu, te predlaže Izbornom veću da Dr Gorana

Tulića izabere u zvanje Redovni Profesor za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom-Ortopedska hirurgija sa traumatologijom.

U Beogradu,  
30.10.2020.

Prof. Dr Danica Grujičić

Prof. Dr Radovan Manojlović

Prof. Dr Miroslav Milankov