

IZBORNOM VEĆU
MEDICINSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. **Prof. dr Dragan Mašulović, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, predsednik**
2. **Prof. dr Dragan Sagić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član**
3. **Prof. dr Viktor Till, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Novom Sadu, član**

određena dana 17.10.2018. godine na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu analizirala je prijave na konkurs koji je objavljen dana 21.11.2018. godine u publikaciji o zapošljavanju „Poslovi“ broj 804, za izbor dva nastavnika u zvanje **REDOVNOG PROFESORA** za užu naučnu oblast **RADIOLOGIJA**, podnosi sledeći

R E F E R A T

Na raspisani konkurs su se prijavila dva kandidata:

1. Dr Zorica Milošević, vanredni profesor na Katedri radiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu
2. Dr Ružica Maksimović, vanredni profesor na Katedri radiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu

1. Kandidat Dr Zorica Milošević

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Zorica (Čedomir) Milošević rođena je 07.06.1957. godine u Beogradu.

Zaposlena je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, kao vanredni profesor u Katedri za radiologiju, u nastavnoj bazi Institut za onkologiju i radiologiju Srbije u Beogradu, gde radi kao lekar specijalista radiolog na poslovima načelnika Odeljenja za radiološku dijagnostiku Klinike za radiološku onkologiju i dijagnostiku.

Prethodni stručni rad u zdravstvenim ustanovama je naveden u sukcesivnom redosledu: od 1.07.1987. godine – Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, Služba radioterapije (oblast radioterapije tumora glave i vrata i pedijatrijska onkologija); od 10.07.1995. godine – Institut za radiologiju Kliničkog centra Srbije (oblast radiologije endokrinog, koštano-zglobnog, respiratornog, kardiovaskulanog i digestivnog sistema); od 1.04.1999. godine – Dijagnostički imidžing centar KBC Bežanijska kosa (oblast imidžinga dojke); od juna 2006. godine – Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, gde i sada radi (oblasti imidžinga i interventnih procedura oboljenja dojke i imidžinga u onkologiji).

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu diplomirala je 4.06.1984. godine, sa prosečnom ocenom 9,78. U toku 1982. godine bila na jednomesečnom usavršavanju na Univerzitetu “Sečenov”, Moskva, SSSR. Stručni ispit za doktora medicine položila je 1985. godine.

Magisterijum

Magisterijum je odbranila na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 21.06.1995. godine, naslov magistarskog rada »Primena pulsatilne subkutane infuzije GnRH u muškaraca sa hipogonadotropnim hipogonadizmom«, uža naučna oblast Endokrinologija, komisija: prof. dr Sava Mičić, prof. dr Jovan Mičić, prof. dr Vera Popović-Brkić (mentor).

Doktorat

Doktorat je odbranila na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 25.06.2002. godine, naslov disertacije »Kliničke, mamografske i ultrazvučne karakteristike promena u dojka žena sa Diabetes mellitus-om«, uža naučna oblast Radiologija, komisija: prof. dr Božo Trbojević, prof. dr Zoran Tačević, prof. dr Branislav Goldner (mentor).

Specijalizacija

Zdravstvenu specijalizaciju iz radiologije je završila sa odlikom 9.04.1992. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, komisija: prof. dr Vera Šobić, prof. dr Branislav Goldner, prof. dr Predrag Trbojević.

Uža specijalizacija

Usmeni ispit uže specijalizacije iz Interventne radiologije je odbranila dana 30.04.2018. godine, komisija: prof. dr Dragan Mašulović, prof. dr Dragan Sagić, akademik prof. dr Đorđe Radak. Veće za specijalističku nastavu Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu je 16.05.2018. odobrilo izradu rada uže specijalizacije pod nazivom: "Perkutana vakuum-asistirana stereotaksična biopsija dojki: učestalost i značaj histopatoloških verifikovanih promena sa nedefinisanim potencijalom maligniteta (B3 kategorija)", koji je u izradi.

Dosadašnji izbori u naučna i nastavna zvanja

- asistent pripravnika za užu naučnu oblast Radiologija 15.11.1989. godine, sa ponovnim izborom u isto zvanje 10.11.1994. godine;
- asistent za užu naučnu oblast Radiologija 31.01.1996. godine, sa prvim ponovnim izborom u isto zvanje 1.03.2000. god. i drugim ponovnim izborom u isto zvanje 29.01.2004. godine;
- docent za užu naučnu oblast Radiologija od 05.10.2004. godine, sa ponovnim izborom u isto zvanje 24.12.2009. godine;
- vanredni profesor za užu naučnu oblast Radiologija od 28.12.2011. godine, sa ponovnim izborom u isto zvanje 14.11.2017. godine

OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Osnovna nastava na srpskom jeziku

Dr Zorica Milošević učestvuje u predavanjima, ispitima, seminarima, kolokvijumima, konsultacijama i izornoj nastavi za predmete **Radiologija** (četvrta godina) i **Klinička onkologija** (šesta godina), i to:

- **u nastavi na predmetu Radiologija** učestvuje od 1989. godine, vođenjem vežbi, praktičnog ispita i predispitnih vežbi za sve oblasti, a od 2004. godine drži predavanja iz oblasti Fizika i nastanak slike u radiologiji, Radiologija kardiovaskularnog sistema, Radiologija respiratornog sistema, Radiologija koštano-zglobnog sistema i Radiologija dojke. Prema aktuelnom *curriculum*-u njeno angažovanje podrazumeva nastavu u VI i VII semestru i to vežbe za sve oblasti (4 časa nedeljno) i predavanja za oblast Radiologija respiratornog sistema i oboljenja dojke (4 časa po oblasti), odnosno Radiologija koštano-zglobnog sistema (4 časa po oblasti). Učestvuje u pripremi i realizaciji dva kolokvijuma iz Radiologije. U završnom ispitu iz predmeta Radiologija učestvuje u pripremi, izvođenju i ocenjivanju usmenog ispita. Držala je izbornu nastavu iz Radiologije, oblast Pneumonije i oblast Interventne procedure oboljenja dojke. Od 2018. godine zamenik je šefa Katedre za redovnu nastavu iz Radiologije.

- u nastavi na predmetu **Klinička onkologija** učestvuje od osnivanja, 2014. godine, u predavanjima i vežbama u XI semestru, u oblasti Imidžing u onkologiji (5 časova predavanja i 5 časova vežbi). U završnom ispitu iz predmeta Klinička onkologija učestvuje u pripremi, izvođenju i ocenjivanju ispita, koji je u vidu testa. Jednom nedeljno u trajanju od dva školska časa obavlja konsultacije sa studentima.

Dodeljena joj je 4. aprila 2016. zahvalnica Studentskog parlamenta Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za posvećenost unapređenju kvaliteta nastave.

Prosečna ocena studenata iznosi 5.00 (2016/17).

Mentor je za četiri rada za Kongrese studenata medicine u organizaciji Centra za stručni i naučno-istraživački rad studenata Medicinskog fakulteta u Beogradu, i to:

- Dobrosavljević A. „Parametri optimalizovanja primene mamografije u dijagnostici oboljenja dojki“, 2003. godina;
- Vuković J. „Odnos dijagnostičke i skrining mamografije u Institutu za onkologiju i radiologiju Srbije“, 2009. godina;
- Zlatanović P. „Nativna radiografija abdomena u kazuistiki zdravstvene ustanove specijalizovane za oblast onkologije“, 2014. godina;
- Lalošević J, Mitrović D. „Mikrokalcifikacije na mamografiji i histopatološka klasifikacija duktalnog karcinoma “in situ”, 2016. godina.

Mentor je jednog studentskog rada za International Medical Students' Congress, Novi Sad. i to:

- Radulović O. „HER2 overexpression in breast cancer: assessment and clinical significance“, 2010.

Mentor je jednog studentskog stručnog rada publikovanog *in extenso* u časopisu koji nije uključen u JCR i Medline (Dobrosavljević A, Brković V, Vujković B, Milošević Z. Osnovni konstitucionalni i reproduktivni parametri u optimalizovanju primene mamografije u dijagnostici oboljenja dojki. Medicinski podmladak 2004; 55: 61-63).

Recenzent većeg broja radova za kongrese studenata u organizaciji Centra za stručni i naučno-istraživački rad studenata Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, u periodu 2009-2016 godina.

Osnovna nastava na engleskom jeziku

Dr Zorica Milošević učestvuje u predavanjima, ispitima, seminarima, kolokvijumima, konsultacijama i izornoj nastavi za predmete **Radiology** (četvrta godina) i **Medical oncology** (šesta godina), i to

- U nastavi za predmet **Radiology** učestvovala je od osnivanja, u periodu 1998-2001 i zatim 2006-2009, oblasti: Radiology of cardiovascular system, Radiology of respiratory system, Radiology of musculoskeletal system, Radiotherapy, sa 2 časa predavanja i 2 časa vežbi po oblasti, kao i u pripremi, izvođenju kolokvijuma i ispita i konsultacijama. U periodu 2006-2009 bila je rukovodilac i organizator nastave za predmet Radiologija na engleskom jeziku.
- Od 2018 učestvuje u nastavi za predmet **Medical oncology**, oblast Diagnostic principles in oncology (1 čas predavanja).

Poslediplomska nastava

Dr Zorica Milošević učestvuje u poslediplomskoj nastavi iz sledećih oblasti:

- specijalizacija iz Radiologije (od 1996. godine);
- specijalizacija iz Radijacione onkologije (od osnivanja, 2013. godine);
- specijalizacija iz Palijativne medicine (od osnivanja, 2016. godine);
- specijalizacija iz Medikalne onkologije (od osnivanja, 2016. godine);
- specijalizacija iz Fizikalne medicine (od 2002. godine);
- specijalizacija iz Pneumoftizilogije (2002-2015 godina);
- specijalističke akademske studije iz Radiologije (od 2006. godine);
- uža specijalizacija iz Onkologije (od 2006. godine);
- specijalističke strukovne studije, oblast Radiologija (od osnivanja, 2015. godine);
- specijalizacije medicinske fizike za zdravstvene saradnike – fizičare iz oblasti nuklearne medicine, radiologije i radijacione onkologije (od osnivanja, 2015. godine).

Oblici nastave za sve navedene oblasti su: predavanja prema programu i planu za oblast, seminari, mentorstvo za praktične veštine, konsultacije.

Za specijalizaciju iz Radiologije obavlja kolokvijume i ispite, kao predsednik u prvoj komisiji i zamenik u drugoj.

Za specijalizaciju iz Radijacione onkologije obavlja ispite, kao zamenik člana komisije.

Za užu specijalizaciju iz Onkologije obavlja ispite, kao predsednik jedne od dve ispitne komisije (2010-2017), odnosno član u obe komisije (2017-).

Pedagog je sa najdužim stažom u Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta u Beogradu (od 1989. godine, kada je izabrana za asistenta pripravnika), sa stažom od 7 godina u zvanju docenta i 7 godina u zvanju vanrednog profesora.

Radiolog je sa specijalističkim stažom od 1992. godine i najvećim združenim opusom dve oblasti koje je podrazumevala specijalizacija iz Radiologije (radijaciona onkologija i oblasti radiologija). Stoga, ukazano joj je posebno poverenje od strane Katedre za posle diplomsku nastavu iz Radiologije da u periodu 2014-2016 ispituje najveći broj kolokvijuma na specijalizaciji iz radiologije, za oblasti iz kojih takođe održava teorijsku nastavu (Radiologija respiratornog sistema – 10 časova, Radiologija koštanozglobnog sistema – 10 časova, Radiologija oboljenja dojke – 8 časova, Fizika u mamografiji – 6 časova, Fizički principi MRI dojki – 2 časa i Radiologija u onkologiji – 4 časa), kao i praktičnu nastavu. Jedini je mentor na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu za praktične veštine u oblasti Nevaskularne toraksne interventne procedure.

U periodu 1995-1999. bila je sekretar Katedre za posle diplomsku nastavu iz Radiologije.

D. OCENA REZULTATA U OBEZBEDIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Mentor je u:

četiri odbranjena diplomatska rada

- „Kliničke, radiološke i patohistološke karakteristike raka dojke kod žena mlađih od 40 godina“, student Vučićević Jelena (142/04), 2010
- „Stereotaksična vakuum asistirana biopsija dojke“, student Baković Vesna (53/06), 2012
- „Radiološka slika bakterijske pneumonije kod umereno imunokompromitovanih pacijenata“, student Milica Đurić (221/06), 2014
- „Radiološka dijagnostika implanta u dojka“, student Milica Miladinović (428/10), 2016.

tri odbranjene magistarske teze

- Goran Đurić „Učestalost i karakteristike radioloških znakova koštanih promena nastalih usled fizičkog nasilja nad decom“, smer Radiologija, 2010
- Ana Janković „Kliničke, mamografske i ultrazvučne karakteristike karcinoma dojke prepektoralne lokalizacije“, smer Radiologija, 2012
- Aleksandar Dmitrović „Trodimenzionalni i četvorodimenzionalni ultrazvuk i ultrazvučna kompjuterizovana tomografija u proceni prirode lezija u dojci“, smer Onkologija, 2012.

četiri odbranjena specijalistička akademska rada

- Aleksandar Dobrosavljević „Kriterijumi procene prirode promene u dojci detektovane ultrazvučnim pregledom u skladu sa BI-RADS nomenklaturom“, smer Humana reprodukcija, 2010
- Nina Gušić „Magnetna rezonancija dojki u detekciji i karakterizaciji fibrocističnih promena“, 2012
- Blažo Nikolić „Radiološka dijagnostika abdominalnih urgentnih stanja u onkologiji“, 2015
- Ivana Dašić „Upotreba magnetne rezonance za procenu udruženosti specifične patelofemoralne morfologije i idiopatskog bola u kolenu adolescenata“, 2017.

pet radova uže specijalizacije iz onkologije

- Životije Radisavljević „Radiološke i molekularne osobine metastatskog duktalnog karcinoma dojke“, odbranjen 2010
- Dragutin Lomić „Kliničke i radiološke osobine karcinoma dojke muškaraca“ (09-ON-6)
- Suzana Nedeljković „Kliničke i radiološke osobine karcinoma dojke žena treće životne dobi“ (09-ON-5);

- Dragana Pavlović Stanković „Magnetna rezonancija lokalno uznapredovalog karcinoma dojke: korelacija inicijalne morfologije tumora i bioloških markera“ (16-ON-16)
- Mirjan Nadrljanski „Primena skraćenih dijagnostičkih protokola za magnetnu rezonanciju u skriningu karcinoma dojke kod pacijentkinja sa visokim rizikom“ (16-ON-17).

jedne odobrene doktorske disertacije (komentor)

- Aleksandar Tomašević „Uporedna analiza doznih parametara u planiranju radikalne brahiterapije karcinoma grlića materice standardnom radiografijom i magnetnom rezonancom“, 2016.

Učestvuje u komisijama za odbranu:

dve magistarske teze

- Magdalena Radović „Kliničke, mamografske i ultrazvučne karakteristike lobularnog karcinoma in situ“ 2014. (predsednik)
- Aleksandar Tomašević „Planiranje postoperativne brahiterapije karcinoma grlića materice bazirano na kompjuterizovanoj tomografiji i standardnoj radiografiji“ 2014. (član).

jednog specijalističkog akademskog rada

- Dušica Filić „Uloga radioterapije Hoćkinovog limfoma: tehnike zračenja i klinički odgovor“, 2013. (član).

osam radova uže specijalizacije iz onkologije (predsednik)

- Nebojša Manojlović „Značaj tumorskih markera karcinoembrionskog antigena (CEA) i karbohidratnog antigena (CA 19-9) u proceni terapijskog odgovora na hemioterapiju kod bolesnika sa metastatskim kolorektalnim karcinomom“, 2015
- Aleksandra Parezanović „Palijativna radioterapija u kombinovanom lečenju metastatskog karcinoma dojke“, 2015
- Svetlana Ćorović „Postoperativna radioterapija hipofrakcioniranim režimom nakon poštredne operacije karcinoma dojke“, 2015
- Sunčica Dagović „Težina simptoma kod maligne bolesti i njenog lečenja u populaciji bolesnika sa malignom bolešću“, 2016
- Snežana Buzadžić „Uticaj hirurškog lečenja na psihološko stanje pacijentkinja obolelih od premalighnih promena grlića materice“, 2016
- Dragan Damjanović „Odnos poštrednih operacija i modifikovanih radikalnih mastektomija u hirurškom lečenju karcinoma dojke u ustanovi sekundarnog nivoa zdravstvene zaštite“ 2016
- Vanja Karađinović „Uticaj faktora prognoze na rezultate lečenja metastaza u mozgu nesitnoćelijskog karcinoma pluća“, 2016
- Mirjana Jasiković „Metastatska bolest raka dojke u toraksu, sa posebnim osvrtom na pluća i pleuru u Zlatiborskom okrugu“, 2018.

osam doktorskih disertacija:

- Tomislav Stojić „Nove metode segmentacije mikrokalcifikacija u digitalnom mamogramu na bazi matematičke morfologije i multifraktalne analize“, Elektrotehnički fakultet u Beogradu, 2006. (član)
- Sandra Radenković „Ispitivanje aktivnosti enzima antioksidativne zaštite, matriks metaloproteinaza - 2 i -9 i ekspresije pokazatelja ćelijske smrti u tkivu pacijentkinja sa karcinomom dojke“ Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2013. (predsednik)
- Mirjan Nadrljanski „Magnetna rezonancija dojki: morfološki i kinetički parametri u proceni odgovora karcinoma dojke na neoadjuvantnu hemioterapiju“ Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2014. (predsednik)
- Marko Buta „Prognostički značaj klasičnih i molekularnih biomarkera ranog karcinoma dojke u praćenju toka bolesti“ Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2016 (predsednik)
- Tomislav Stantić „Značaj osiguranja i kontrole kaviteta u dijagnostičkoj i skrining mamografiji“ Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2016. (predsednik)
- Aleksandar Ivanović „Uloga multidetektorske kompjuterizovane tomografije u dijagnozi i razlikovanju pankreatobilijarnog od intestinalnog tipa adenokarcinoma periampularne regije“ Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2017. (predsednik)

- Goran Đuričić „Značaj multifraktalne analize snimaka magnetne rezonance u proceni hemioterapijskog odgovora kod primarnih koštanih neoplazmi“ 2018. (član)
- Predrag Ćirković „Evaluacija morfoloških parametara tumora muskuloskeletnog sistema pre i nakon neoadjuvantne hemioterapije primenom tehnike magnetne rezonancije“ 2018. (predsednik).

Član je komisija za izbor kliničkih asistenata za predmet Radiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu, u periodu 2014-2016 godina.

E. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) Spisak objavljenih radova

Originalni radovi in extenso u časopisima JCR liste (posle izbora)

1. **Milosevic ZC**, Nadrljanski MM, Mijalkovic SD. Sequelae of breast pyoderma gangrenosum associated with ulcerative colitis: impact on breast cancer screening. The Breast Journal. TBJ-00307-2018, scheduled for publication in the 26(1) issue of The Breast Journal, available for Early View on the Wiley web-site by Oct. 2019. M22 IF= 2.424
2. Djuricic GJ, **Milosevic ZC**, Radovic T, Dasic I, Alempijevic Dj, Sopta J. Posttraumatic pseudoaneurysm of the left radial artery as a result of a stab wound in an 8-year-old girl. Forensic Science, Medicine and Pathology 2018; 14 (3):406-409; DOI: 10.1007/s12024-018-9975-9. M21 IF=2.027
3. **Milosevic ZC**, Nadrljanski MM, Milovanović ZM, Gusic NZ, Vucicevic SS, Radulovic OS. Breast dynamic contrast enhanced MRI: fibrocystic changes presenting as a non-mass enhancement mimicking malignancy. Radiol Oncol 2017; 51(2): 130-136; doi: 10.1515/raon-2017-0016. M23 IF= 1.722
4. Đuričić G, **Milošević Z**, Alempijević Đ, Radlović V, Medović R, Dučić S, Golubović Z. Social, clinical and radiological characteristics of physical abuse of children up to 3 years of age hospitalized in a tertiary health institution. Srp Arh Celok Lek 2017; doi: 10.2298/SARH160927083D. M23 IF= 0.300
5. Markovic-Vasiljkovic B, Plesinac-Karapandzic V, Pejicic TP, Djuric-Stefanovic A, **Milosevic ZC**, Plesinac S. Follow-Up Imaging of Inflammatory Myofibroblastic Tumor of the Uterus and Its Spontaneous Regression. Iran J Radiol 2016; 13(1): e12991. doi: 10.5812/iranjradiol.12991. M23 IF=0.554
6. Dobrosavljevic A, **Milosevic ZC**, Plesinac S, Dmitrovic A, Jankovic A, Nadrljanski MM, Rakic S, Pazin V, Jankovic-Raznatovic S, Jurisic D, Aleksandar I. Interobserver variability and positive predictive value for ultrasonographic BI-RADS categories requiring pathohistological evaluation. European Journal of Gynaecological Oncology 2016, 37(1): 95-99. M23 IF= 0.692
7. Dobrosavljevic A, Rakic S, Nikolic B, Jankovic-Raznatovic SD, Dragojevic-Dikic S, **Milosevic ZC**, Jurisic AI, Skrobic M. Diagnostic value of breast ultrasound in mammography BI-RADS 0 and clinically indeterminate or suspicious of malignancy breast lesions. Vojnosanit Pregl. 2016 73 (3):239-245. DOI: 10.2298/VSP140508001D. M23 IF=0.367
8. Nadrljanski M, Maksimović R, Plešinac-Karapandžić V, Nikitović M, Marković-Vasiljković B, **Milošević Z**. Positive enhancement integral values in dynamic contrast enhanced magnetic resonance imaging of breast carcinoma: Ductal carcinoma in situ vs. invasive ductal carcinoma. Eur J Radiol. 2014; 83(8): 1363-1367. doi: 10.1016/j.ejrad.2014.05.006. M22 IF= 2.369
9. Radenkovic SS, **Milosevic ZC**, Konjevic GM, Karadzic K, Rovcanin BR, Buta MB, Gopcevic KR, Jurisic V. Lactate dehydrogenase, Catalase, and Superoxide dismutase in Tumor Tissue of Breast Cancer Patients in Respect to Mammographic Findings. Cell Biochemistry and Biophysics 2013; 66(2): 287-295. doi:10.1007/s12013-012-9482-7. M22 IF= 2.380
10. Jankovic A, Nadrljanski M, Plesinac-Karapandzic V, Ivanovic N, Radojicic Z, **Milosevic Z**. Posterior breast cancer – mammographic and ultrasonographic features. Vojnosanit Pregl. 2013; 70(11): 1034-1038. doi.org/10.2298/VSP120726032J. M23 IF=0.269
11. Nadrljanski MM, **Milosevic ZC**, Plesinac-Karapandzic V, Maksimovic R. MRI in the evaluation of breast cancer patient response to neoadjuvant chemotherapy: predictive factors for breast conservative surgery. Diagn Interv Radiol. 2013; 19: 463-470. doi: 10.5152/dir.2013.13201. M23 IF=1.427

12. Nadrljanski M, Maksimovic R, Plesinac-Karapandic V, Markovic- Vasiljkovic B, Hadidekov GV, Jankovic A, **Milosevic ZC**. Découverte fortuite de métastases pulmonaires sur l'IRM du sein chez les patientes atteintes d'un cancer du sein localement avancé. Feuillets de Radiologie, 2013; 53(6): 353-357. Doi: 10.1016/j.frad.2013.07.007. M23 IF=0.053
13. Nadrljanski M, Markovic BB, **Milosevic ZC**. Breast Ductal Carcinoma in Situ (DCIS): Morphologic and Kinetic MRI Findings. Iran J Radiol. 2013; 10(2): 99-102. doi: 10.5812/iranradiol.4876. M23 IF=0.154
14. Nadrljanski M, **Milošević ZČ**, Plešinac-Karapandžić V, Goldner B. Značaj magnetne rezonancije dojki u dijagnostici duktalnog karcinoma in situ. Srp Arh Celok Lek. 2013; 141(5-6): 402-408. DOI: 10.2298/SARH1306402N. M23 IF=0.169
15. Vucicevic S, Nikitovic M, Radenkovic S, Zivanovic V, Bokun J, Rakocevic Z, **Milosevic Z**. Local control of glomus tumors of the head & neck by radiation therapy and surgery. Journal of BUON 2012, 17: 128-131. M23 IF= 0.761

Originalni radova in extenso u časopisima sa JCR liste (pre izbora)

16. Plesinac-Karapandzic V, Masulovic D, Markovic B, Đuric-Stefanovic A, Plesinac S, Vucicevic D, Milovanovic Z, **Milosevic Z**. Percutaneous nephrostomy in the management of advanced and terminal-stage gynecologic malignancies: outcome and complications. European Journal of Gynaecological Oncology 2010;6: 645-650. M23 IF= 0.633
17. Reljin B, **Milosević Z**, Stojić T, Reljin I. Computer aided system for segmentation and visualization of microcalcifications in digital mammograms. Folia Histochem Cytobiol. 2009; 47: 525-532. M23 IF= 1.242
18. Popović V, **Milošević Z**, Đukanović R, Micić D, Nešović M, Manojlović D, Djorđević P, Mičić J. Hypersensitivity reaction with intravenous GnRH after pulsatile subcutaneous treatment in male hypogonadotropic hypogonadism. Postgraduate Medical Journal 1988; 64: 245-246. M22 IF=0.562
19. Popović V, **Milošević Z**, Micić D, Nešović M, Radmanović S, Kendereški A, Djorđević P, Manojlović D, Mičić J. The prolactin response to TRH and domperidone does not differentiate male hypothalamic hypogonadism and constitutional delay of puberty. Exp Clin Endocrinol 1987; 89: 211-215. M23 IF=0.361

2.Radovi u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Plesinac-Karapandžić V, Borojević N, **Milosević Z**, Marković B, Nikitović M, Plesinac S. Postoperative radiotherapy of cervical carcinoma: treatment results and analysis of prognostic factors. Acta Chir Jugosl 2009; 56:195-200.
2. **Milosevic Z**, Plesinac-Karapanzic V, Jovičević A, Vuković V, Vučićević J, Pavlović T, Borojevic N. Mamografija i ultrazvuk u inicijalnoj dijagnostici karcinoma dojke žena mlađih od 40 godina. Acta Chir Jugosl 2009; 56:77-82.
3. Plešinac Karapandžić V, Zoranović S, Plešinac S, **Milošević Z**, Mašulović D. Postoperativna zračna terapija karcinoma grlića materice kod bolesnica starije životne dobi (iznad 60 godina). Acta Chir Jugosl 2007; 3:153-158.
4. Oprić D, Fajdić J, Hrgović Z, Granić M, **Milosević Z**, Gugić D, Oprić S, Babić D, Fassbender WJ. Radial scar of the breast – a confusing lesion. Adv Med Sci 2007; 52: 257-261.
5. Goldner B, **Milošević Z**, Sadiković S, Stojanović M. Kliničko-radiološke manifestacije paraneoplastičnog sindroma kod karcinoma bronha. Srp Arh Celok Lek 2005; 133: 248-253.
6. **Milošević Z**, Spasić N. Magnetna rezonancija dojki – dometi i perspektive kliničke primene. Srp Arh Celok Lek 2004; 132: 260-266.
7. **Milošević Z**, Bjekić J, Radulović S, Goldner B. Klinički značaj intramamarnih arterijskih kalcifikacija u žena sa dijabetes-om mellitus-om. Vojnosanit Pregl 2004; 61: 163-167.
8. **Milošević Z**, Mijović Z, Marković B, Goldner B, Radulović S. Rendgenske promene kod bolesnika s diabetes-om mellitus-om obolelih od tuberkuloze pluća. Srp Arh Celok Lek 1999; 127: 70-73.
9. Popović V, **Milošević Z**, Doniach I, Micić D, Nešović M, Odavić M, Petakov M, Kendereški A, Manojlović D, Mičić J, Besser GM. Pituitary dependent Cushing's syndrome due to metastatic medullary carcinoma of the thyroid containing ectopic immunoreactive corticotropin releasing factor and bombesin. Endocrine Pathology 1991; 2:56-60.

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

1. **Milošević Z.** Mamografija: šta bi lekar opšte medicine trebalo da zna? Medicinski podmladak 2014; 65(1-2): 26-31.
2. Zarić O, **Milošević Z**, Jakovljević B, Jarić A, Bačić G. Savremene MRI tehnike u dijagnostici dojke. Medicus 2010; 39: 8-11.
3. Zarić O, **Milošević Z**, Jakovljević B, Jarić A, Bačić G. Savremene MRI tehnike u dijagnostici dojke. Total Quality Management and Excellence 2009; 37: 349-352.
4. **Milošević Z**, Jarić A, Jovičević Bekić A, Jakovljević B, Jašmak S. Standardizovaje obuke radiologa za mamografiju kao element kvaliteta rane detekcije karcinoma dojke. Total Quality Management and Excellence 2008; 36: 177-180.
5. Stevanović J, Jakovljević B, **Milošević Z**, Jovanović D, Jovičević Bekić A. Kvalitet mamografskog pregleda. Total Quality Management and Excellence 2007; 35: 381-384.
6. **Milošević Z**, Jakovljević B, Stevanović J, Gajić-Dobrosavljević M, Jašmak S. Standardizovani rečnik pojmova u radiološkoj dijagnostici kao element kvaliteta zdravstvene usluge. Total Quality Management and Excellence 2007; 35: 377-380.
7. Goldner B, **Milosevic Z**, Sadiković S. Radiološka diferencijacija neuroendokrinih karcinoma bronha. Radiol Arch Srb (RAS) 2005; 1: 10-17.
8. **Milosevic Z**. Promene u dojnama u toku terapijske supstitucije hormonima. Arh. farm 2005; 55: 148-156.
9. Dobrosavljević A, Brković V, Vujković B, **Milošević Z**. Osnovni konstitucionalni i reproduktivni parametri u optimalizovanju primene mamografije u dijagnostici oboljenja dojki. Medicinski podmladak 2004; 55: 61-63.
10. **Milosevic Z**, Radovic M, Nedeljkovic V, Goldner B (2003, Dec 11). Recurrent diabetic mastopathy, {Online}. URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=2185> DOI: 10.1594/EURORAD/case.2185
11. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**. Ultrazvučna korekcija mamografskog nalaza pseudobenignih tumora dojke. Ultrazvuk 2002; 8: 104-108.
12. **Milošević Z**, Radović M, Sindelić A, Nedeljković V, Ivanović N, Savić A. Ivolutivni fibroadenom udružen sa karcinomom dojke – prikaz tri slučaja. Radiol Arch Srb (RAS) 2002; 11: 99-102.
13. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**. Ksantogranulomatozni holecistitis. Ultrazvuk 2001; 6: 85-88.
14. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**, Sadiković S, Obradović V. Herpes simpleks virusni mastitis. Ultrazvuk 2001; 6: 79-83.
15. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**, Jovanović T, Obradović V, Sadiković S, Ultrazvučne karakteristike granulomatoznog mastitisa. Ultrazvuk 2001; 6: 15-19.
16. **Milošević Z**, Goldner B, Mijović Z. Mamografija na pragu dvadeset prvog veka – prednosti i ograničenja. Radiol Arch Srb (RAS) 2001; 9:127-135.
17. Goldner B, Čolović V, Mijović Z, **Milošević Z**, Čavić S. Plisirana mokraćna bešika. Radiol Arch Srb (RAS) 2000; 9: 23-26.
18. Goldner B, Marković S, Mijović Z, Maksimović R, Pavlović D, **Milošević Z**. Oksidativni stres uzrokovan primenom urografskog jonskog kontrastnog sredstva. Radiol Arch Srb (RAS) 2000; 9: 49-53.
19. **Milošević Z**, Goldner B, Mijović Z, Radulović S, Jaredić M, Čavić S, Lazović Č, Rovinjski M. Radiološke karakteristike divertikuluma želuca. Radiol Arch Srb (RAS) 2000; 9: 17-21.
20. Goldner B, Mijović Z, Gotovac V, **Milošević Z**, Kučan S, Maksimović R, Stević R. Kontrastna ultrazvučna galaktografija. Ultrazvuk 1999; 5: 27-30.
21. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Stošić Opínál T, Kovačević B, Stanojević S. Ehotomografija u detekciji patoloških promena pleure. Ultrazvuk 1999; 5: 31-36.
22. Goldner B, Vidin M, Marković Ž, Šaranović Đ, **Milošević Z**, Mijović Z, Maksimović R, Mašulović D, Grebenarević J. Antioksidantna dopunska terapija akutne plućne infekcije u dijabetičara. Acta Infectologica Yugoslavica, 1998; 3: 21-26.
23. Stošić Opínál T, Pešić B, Goldner B, **Milošević Z**, Kovačević M. Kompjuterizovana tomografija u dijagnostici strelnih povreda kičmenog stuba. Radiol Arch Srb (RAS) 1998; 7: 21-25.
24. **Milošević Z**, Mijović Z, Stošić Opínál T, Goldner B, Kostić B, Menković N Radulović S, Šumarac Dumanović M. Diferencijalna dijagnoza kalcifikacija u slezini. Radiol Arch Srb (RAS) 1998; 7: 37-42.
25. **Milošević Z**, Golubičić I, Durbaba M, Goldner B. Vizuelizacije metode u planiranju hiperfrakcionisane akcelarisane radioterapije kod bolesnika sa Ewing-ovim sarkomom kosti. Radiol Arch Srb (RAS) 1995; 4: 615-620.

26. Golubičić I, Barjaktarević Ž, Sbutega B, **Milošević Z**, Dimitrijević B. Savremeni principi radioterapije nemetastatskog Ewing sarkoma kosti. Acta Orthop Jugoslav 1995; 26: 25-28.
27. **Milošević Z**, Popović V, Micić D, Nešović M, Đorđević P, Manojlović D, Mičić J. Održavanje spermatogeneze intranazalnom primenom GNRH u bolesnika sa idiopatskim hipogonadotropnim hipogonadizmom posle uspešnog tretmana subkutanom pulsatilnim GnRH. Endocrin Jugoslav 1989; 12: 91-98.
28. Popović V, **Milošević Z**, Micić D, Nešović M, Radmanović S, Kendereški A, Đorđević P, Manojlović D, Mičić J. Odgovor prolaktina na TRH i domperidon u bolesnika sa izolovanim hipogonadotropnim hipogonadizmom pre i posle lečenja subkutanom LHRH (LH releasing hormon). Medicinska istraživanja 1988; 21: 41-44.
29. Popović V, **Milošević Z**, Micić D, Nešović M, Đorđević P, Manojlović D, Mičić J. Uspešna hronična pulsatilna primena GnRH u bolesnika sa idiopatskim hipogonadotropnim hipogonadizmom. Endocrin Jugoslav 1986; 9: 67-75.

4. Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa

1. **Milosevic Z**. Breast Cancer Diagnosis: Current Status in Serbia. Breast Cancer Screening Quality Issues in Detection and Diagnosis. European School of Oncology. Advanced Course. Nis, Serbia and Montenegro 27-28 June, 2005; 87-92.
2. Medenica Lj, Nikolić MM, **Milošević Z**, Karadžić A, Novak A. Ectomesodermal dysplasia – a previously undescribed condition. 5th Congress of European Academy of Dermatology and Venereology, Lisbon-Portugal, 1996: 73-75.

5. Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. **Milošević Z**, Bogdanović-Stojanović D, Nadrljanski M. Radiološka dijagnostika oboljenja dojki i interventne procedure. Anali kancerološke sekcije SLD 2015; 2(1): 69-102.
2. **Milošević Z**. Dijagnostički pristup karcinomu dojke – aktuelnosti u Srbiji sa stanovišta mamografske dijagnostike. Dani lekara moravičkog regiona, Srpsko lekarsko društvo, Podružnica Čačak, oktobar 2007; Zbornik radova: 19-22.
3. **Milošević Z**, Jakovljević B, Jovanović D. Stereotaksična vacuum-asistirana biopsija nepalpabilnih promena u dojci. RAS 2007; Supplement: 59-61.
4. **Milošević Z**, Dobrosavljević-Gajić M, Stevanović J. Diagnostic imaging methods in metastatic disease. Archive of Oncology 2006; 14: 73-74.
5. **Milošević Z**. Vizualizacione dijagnostičke metode oboljenja dojke – korelativni prikaz. Kurs kontinuirane medicinske edukacije: Ultrazvuk osteoartikularnog sistema, površnih mekih tkiva i dojke. Centar za ultrazvučnu dijagnostiku „Dr Aleksandar Margulis” Kliničkog centra Srbije, Thomas Jefferson University - Ultrasound Diagnostic Center, Udruženja radiologa Srbije i Crne Gore, Beograd; 2006: 150-156.
6. **Milošević Z**. Savremena radiološka nomenklatura patoloških promena u dojkama. Deseti godišnji sastanak radiologa SCG i drugi kongres radioloških tehničara i tehničara nuklearne medicine SCG, Zlatibor, Zbornik radova; 2005: 78-80.
7. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T, Sadiković S, Pavlović D. Vizualizaciona dijagnostika arterijske hipertenzije adrenalnog porekla. Sedamnaesti smederevski lekarski dani, Acta Medica Semendrica; 1997: 43-47.
8. Goldner B, Ilić N, Šaranović Đ, Marković Ž, **Milošević Z**, Lero P. Apendicitis odraslih kod fetalno položenog cekuma. Petnaesti smederevski lekarski dani, Acta Medica Semendrica; 1995: 67-70.
9. Simić B, Milošević D, Vukotić M, **Milošević Z**, Đorđević M, Andrić T. Analiza medikamentnog lečenja hipertenzije. XI stručna konferencija opšte medicine SR Srbije, Vrnjačka Banja, Zbornik radova; 1987: 307-312.

6. Izvod u zborniku međunarodnog skupa

1. **Milosevic Z**. Preoperative Imaging in Patients with Breast Cancer: From Conundrum to Consensus? "The Future of Radiology – Approaching the Singularity Horizon", Magnetic Resonance Imaging Society of Serbia Abstract book, 13.11.2018, Belgrade: p 15.

2. Nadrljanski M, **Milosevic Z**. Breast MRI: internal thoracic artery lymph node assessment in patients with invasive breast carcinoma. ECR 2018 Abstract book; March 2018, Vienna: B-0103.
3. Nadrljanski M, **Milosevic Z**. Breast MRI: circularity metrics in mass shape assessment of benign and malignant breast tumours. ECR 2018 Abstract book; March 2018, Vienna: B-1115.
4. Nadrljanski M, Jokovic Z, **Milosevic Z**. Kinetic breast MRI parameters of normal parenchyma in healthy individuals and invasive ductal carcinoma patients. ECR 2017 Abstract book; March 2017, Vienna: A-069.
5. Nadrljanski M, Pavlovic-Stankovic D, Spasic N, Plesinac-Karapandzic V, Nikitovic M, **Milosevic Z**. Breast cancer detection in dense breast with abbreviated breast MRI protocol: first hundred cases. *Insights Imaging* (2016) 7 (Suppl 1): S253. DOI: 10.1007/s13244-016-0475-8
6. Nadrljanski M, Maksimovic R, Pavlovic-Stankovic D, Spasic N, Plesinac-Karapandzic V, Nikitovic M, **Milosevic Z**. Les protocoles IRM abreges pour le depistage du sein. JFR- Journées Francophones de Radiologie 2015; Octobre 2015, Paris: 275.
7. **Milosevic ZC**, Nadrljanski M, Plesinac-Karapandzic V, Radulovic O. Breast dynamic contrast-enhanced magnetic resonance imaging and cancer-adjacent normal tissue. ECR 2015, EPOS, DOI: 10.1594/ecr2015/C-1706
8. Nadrljanski M, Maksimovic R, Plesinac-Karapandzic V, Nikitovic M, **Milosevic Z**. Before the tumor shrinks: Apparent diffusion coefficient in early assessment of Breast Cancer Response to Neoadjuvant Chemotherapy. ECR 2015, EPOS, DOI:10.1594/ecr2015/B-0016
9. Nadrljanski M, Maksimovic R, Plesinac-Karapandzic V, Nikitovic M, Markovic-Vasiljkovic B, **Milosevic ZC**. Time-to-peak tumor sub-volume in invasive carcinomas and fibroadenomas. *Insights Imaging*. 2014; 5(Suppl 1): S261, DOI 10.1007/s13244-014-0317-5
10. Nadrljanski M, Maksimovic R, Plesinac-Karapandzic V, Nikitovic M, Markovic-Vasiljkovic B, **Milosevic ZC**. Locally advanced breast cancer response to neoadjuvant chemotherapy: correlation between RECIST, positive enhancement integral values and tumour vascularity. *Insights Imaging*. 2014; 5(Suppl 1): S182, DOI 10.1007/s13244-014-0317-5
11. Nadrljanski M, Maksimovic R, Plesinac-Karapandzic V, Nikitovic M, Markovic-Vasiljkovic B, **Milosevic ZC**. Tumour compactness in histologic responders and nonresponders with locally advanced breast cancer before, during and after neoadjuvant chemotherapy. ECR 2014, EPOS, DOI: 10.1594/ecr2014/C-1288
12. Lomic D, Nadrljanski M, Karapandzic-Plesinac V, Nikitovic M, Milovanovic Z, Markovic I, **Milosevic ZC**. Conventional Imaging Methods in the Evaluation of Unilateral Palpable Male Breast Disease: A single Institution Experience. ECR 2014, EPOS, DOI: 10.1594/ecr2014/C-2323
13. Nadrljanski MM, Radulovic OS, **Milosevic ZC**. Positive enhancement integral values in diagnostic magnetic resonance imaging of breast carcinoma: ductal carcinoma in situ (DCIS) vs invasive ductal carcinoma (IDC). *Insights Imaging* (2013) 4 (Suppl 1): S276, DOI: 10.1007/s13244-01-03228-x
14. Nadrljanski MM, **Milosevic ZC**. Invasive ductal carcinoma with marked necrosis on neoadjuvant chemotherapy: RECIST or mRECIST in MRI assessment of tumour response? *Insights Imaging* (2013) 4 (Suppl 1): S250, DOI: 10.1007/s13244-01-03228-x
15. Nadrljanski MM, Jovanovic P, Jankovic A, **Milosevic ZC**. Artefacts in body and breast MRI: lessons learned from second reading. ECR 2013, EPOS, DOI:10.1594/ecr2013/C-0573
16. Nadrljanski MM, Gusic N, Milovanovic Z, Plesinac-Karapandzic V, Radulovic O, **Milosevic ZC**. Fibrocystic changes of the breast: lesion characterization using dynamic contrast-enhanced and diffusion-weighted MR images. ECR 2013, EPOS, DOI:10.1594/ecr2013/C-0868
17. Radenkovic SS, Konjevic G, Gopcevic K, Karadzic K, Nikitovic M, **Milosevic ZC**. Different mammographic features associated with aggressive phenotype of breast cancer patients. ECR 2013, EPOS, DOI:10.1594/ecr2013/C-0766
18. Radenkovic SS, Konjevic G, Karadzic K, Gopcevic K, Vucicevic S, **Milosevic ZC**. Association of lactate dehydrogenase, malate dehydrogenase and superoxide-dismutase with mammographic density in breast cancer patients. ECR 2012, EPOS, DOI: 10.1594/ecr2012/C-0974
19. Nadrljanski MM, **Milosevic ZC**. Radiological features of pulmonary tuberculosis in HIV infected patients. ECR 2012, EPOS, DOI:10.1594/ecr2012/C-0919.
20. **Milosevic ZC**, Nadrljanski MM. Classification systems of artefacts in direct digital fullfield mammography. ECR 2012, EPOS, DOI:10.1594/ecr2012/C-0922

21. Jakovljević B, Zaric O, **Milosevic Z**, Mihailovic J, Dakovic M, Bacic GG. Different MRI techniques as an early indicator of the response of locally advanced breast carcinoma (LABC) to chemotherapy. ESMRMB 2012 Congress, October 4-6, Lisbon/PT, Book of Abstracts, DOI 10.1007/s10334-012-0323-343
22. Milosevic Z, Nadrljanski M. Artefacts in direct digital full-field mammography. Insights into Imaging 2011; 2: B-810. DOI 10.1007/s13244-011-0082-7
23. Jovicevic A, **Milosevic Z**, Ristic S, Mandic V. Breast cancer screening in Serbia. Jorunal of B.U.O.N. 2010; 15: 37
24. Nadrljanski M, **Milosevic Z**, Borojevic N. Definir les criteres de la response tumorale: les limites et les avantages des criteres RECIST. Journal de radiologie 2010; 91: 1480.
25. Nadrljanski M, **Milosevic Z**, Borojevic N. L'efficacite de l'irm dans l'evaluation de la response tumorale a la chimiotherapie neo-adjuvante (CNA). Journal de radiologie 2010; 91: 1536.
26. **Milosevic Z**, Plesinac Karapandzic V, Radulovic O. Digital mammography and breast pattern. ECR 2010, March 2010, Vienna: C-0299. DOI 10.1594/ecr2010/C-0299
27. **Milosevic Z**, Plesinac Karapandzic V, Markovic B, Radojicic Z, Borojevic N. Diabetic mastopathy: imaging and management. 12th European Congress of Endocrinology, 24-28 April 2010, Prague, Czech Republic, Endocrine Abstracts 2010; 2: P363.
28. **Milosevic Z**, Gligorijevic G, Plesinac Karapandzic V, Radojicic Z, Borojevic N, Radulovic S. Imaging patterns of bacterial community acquired pneumonia in moderately immunocompromised patients. European Respiratory Journal 2009; 53: P3547.
29. Reljin B, **Milošević Z**, Stojić T, Reljin I. Computer tool for detection of microcalcifications in digitized mammograms. Computer aided system for segmentation and visualization of microcalcifications in digital mammograms. Workshop on Quantitative immunohistochemistry in digital pathology, Warsaw, Abstract book; 2008: 38.
30. **Milosevic Z**, Jakovljević B, Jaric A, Jasmak S, Borojevic N. Mammography breast pattern in women with type 2 diabetes. 6th Balkan Congress of Radiology Vrnjacka Spa, Serbia, Abstract book; 2008: 39-40.
31. **Milosevic Z**, Jakovljević B, Jaric A, Jasmak S, Radulovic O, Borojevic N. Digital mammography and breast pattern. 6th Balkan Congress of Radiology Vrnjacka Spa, Serbia, Abstract book; 2008: 39.
32. **Milosevic Z**. National guidelines for early detection of breast cancer – a revitalization of the role of mammography in Serbia. 5th Balkan Congress of Radiology Zlatibor, Serbia, Abstract book; 2007: 20-21.
33. **Milošević Z**, Stefanovic M, Jakovljevic B, Plesinac Karapandzic V. Initial mammogram among women in Belgrade, Serbia: when and why? 1st Interconference Breast Cancer Meeting, Sarajevo, BA, Proceedings book; 2007: 41.
34. Spasic NP, Lazovic C, Stefanovic M, **Milosevic Z**. Optimal protocol for MR imaging of perianal complications of Crohn disease. 14th United European Gastroenterology Week UEGW 21-25 October 2006, Berlin; 2006: WED-G-291.
35. Spasic NP, Menkovic N, **Milosevic Z**. Two Years Follow up of MR Findings in Patients with Primary Antiphospholipid Syndrome Compared to Healthy Individuals with Antiphospholipid Bodies. Neuroradiology 2006; (Supl. 2): O-23.8.
36. **Milošević Z**, Babic D, Radovic M: BI-RADS category 4 – results of preliminary mammography-pathological correlation. Balkan Union of Oncology 5th Congress, Beograd, Serbia and Montenegro, Proceedings/educational book; 2004: GPS38.
37. **Milošević Z**. Diabetic mastopathy: the real possibility or occasional unrepeatable diagnosis? Eurorpean Radiology 2003; 13 (suppl. 1): C-0234.
38. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**. The imaging findings of the herpes simplex virus mastitis. 21st International Congress of Radiology, Buenos Aires, Argentina, Book of Abstracts; 2000: 345.
39. Goldner B, **Milošević Z**, Mijović Z, Radosavljević V, Marković O. Radiographic manifestation of intrathoracic granulocytic sarcoma. 21st International Congress of Radiology, Buenos Aires, Argentina, Book of Abstracts; 2000: 346.
40. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Čavić S, Komnenov A. Sonographic findings of xantogranulomatous cholecystitis in two patients. 21st International Congress of Radiology, Buenos Aires, Argentina, Book of Abstracts; 2000: 348.

41. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Đeranović N, Marković O, Milekić Marković M. Usefulness of Doppler Spectral analysis in the differentiation of cervical lymphadenopathy. 21st International Congress of Radiology, Buenos Aires, Argentina, Book of Abstracts; 2000: 181.
42. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović I. Sonographic criteria for evaluation of peripheral lymphadenopathy. *Ultrasound in Medicine and Biology* 2000; 26 (suppl B): SMP33.
43. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**, Pourjabar A, Marković O. Ultrasound galactography as a new diagnostic approach. *Ultrasound in Medicine and Biology* 2000; 26 (suppl B): SMP20.
44. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Branković D, Konjović J, Čavić S, Jaredić M. The role of ultrasound in determining the nature of pleural effusion. 12th Eurorpean Congress of Radiology, Vienna, Austria, Scientific Programme and Book of Abstracts; 2000: 4-054.
45. Goldner B, Mijović Z, Konjović J, **Milošević Z**, Spasić N, Čavić S. The Sapho syndrome. 12th Eurorpean Congress of Radiology, Vienna, Austria, Scientific Programme and Book of Abstracts; 2000: 10-017.
46. Goldner B, Seferović P, Mijović Z, Maksimović R, **Milošević Z**. Effect of antioxidant therapy on blood flow of diabetic patients with peripheral arterial disease. *Cardiovascular and Interventional Radiology*, 1999; 22: 157.
47. Maksimović R, Goldner B, Seferović P, **Milošević Z**. Antioxidant therapy in patients with alcoholic heart muscle disease. *Cardiovascular and Interventional Radiology* 1999; 22: 157.
48. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**, Stanojević S, Kučan S. Roentgenographic findings of benign lymphoid pulmonary hyperplasia. *Rentgenologia i radiologia* 1998; Suppl. 98: 117.
49. **Milošević Z**, Mijović Z, Goldner B. Mammographic findings in diabetic women. *Rentgenologia i radiologia* 1998; Suppl. 98: 97.
50. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Dodić M, Stanojević S. Diagnostic value of ultrasonography in detecting adrenal myelolipomas. *Rentgenologia i radiologia* 1998; Suppl. 98: 92.
51. Goldner B, Mijović Z, Lero P, Marković Ž, Ilić N, Šaranović Đ, **Milošević Z**, Mašulović D. Radiologic manifestation of the hepatopulmonary syndrome. *European Radiology* 1997; 7: 797.
52. Mijović Z, Goldner B, Marković Ž, **Milošević Z**, Lero P, Mašulović D. Adrenal myelolipoma diagnosis by new imaging techniques. 9th Congress ASEAN Association of Radiology, Singapore, Congress Handbook; 1997: 285.
53. Goldner B, Vidin M, Mijović Z, **Milošević Z**, Hadži-Đokić J, Đurakić V. The imaging findings in patients with primary antiphospholipid syndrome. 9th Congress ASEAN Association of Radiology, Singapore, Congress Handbook; 1997: 256.
54. Goldner B, Mijović Z, Lero P, Marković Ž, Ilić N, Šaranović Đ, **Milošević Z**, Arandelović I, Božović Z. Radiologic manifestation of the hepatopulmonary syndrome. 9th Congress ASEAN Association of Radiology, Singapore, Congress Handbook; 1997: 287.
55. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Dodić M, Đeranović N. Value of routine sonography in the diagnosis of renal angiomyolipoma. *European Journal of Ultrasound* 1996; 4 (suppl. 1): S98.
56. Goldner B, Marković Ž, Ilić N, Mijović Z, Šaranović Đ, **Milošević Z**, Mašulović D. Diagnostic value of radiolucent nodules in the jejunum. European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology, 7th Annual Meeting and Postgraduate Course "Abdominal Imaging and Intervention", Heraklion, Crete, Book of Abstracts; 1996: 67.
57. Golubičić I, **Milošević Z**, Barjaktarević Ž, Šobić V. Late sequelae following combined modality therapy for pediatric Hodgkin's disease. 5th International Conference of Malignant Lymphoma, Lugano, Program and abstracts; 1993: 135.
58. Popović V, **Milošević Z**, Doniach I, Petakov M, Micić D, Nešović M, Kendereški A, Manojlović D, Mićić J, Besser G.M. Ectopic CRH and bombesin induced Cushing's syndrome due to metastatic medullary carcinoma of the thyroid. International symposium on challenges of hypersecretion: ACTH, Cushing's syndrome and other hypercortisolemic states, Krit, Book of Abstracts; 1989: 37.
59. Milčić K, Frim O, **Milošević Z**, Šobić V. Brain secondaries radiotherapy in combined treatment. 14th Congres of the Hungarian Radiological Society, Budapest, Book of Abstracts; 1988: 195.
60. Šobić V, Vuković I, Golubičić I, **Milošević Z**, Jeremić B. Results of initial treatment in children with Hodgkin's disease. XX SIOP Meeting, Trondheim, Norway, Book of Abstracts; 1988: 83.

61. Popović V, **Milošević Z**, Micić D, Nešović M, Manojlović D, Mićić J. Maintenance of spermatogenesis by intranasal LHRH in hypothalamic hypogonadism after successful pulsatile s.c. LHRH treatment. International Study Group for Steroid Hormones, XIII Meeting, Rome, Book of Abstracts; 1987: 125.
62. Popović V, **Milošević Z**, Micić D, Nešović M, Kendereski A, Manojlović D, Mićić J. Is LHRH test always safe enough? First European Congress of Endocrinology, Copenhagen, Book of Abstracts; 1987: 153.

7. Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. **Milošević Z**. Organizovani i oportuni skrining karcinoma dojke u Srbiji. Anali kancerološke sekcije SLD 2018; 97-9.
2. **Milošević Z**. Aksilarna regija: imidžing metode. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor. Naučni program. IL054.
3. **Milošević Z**. Radiološko-histopatološke korelacije nepalpabilnih promena iz Nacionalnog skrininga karcinoma dojke. Iskustvo jedne ustanove. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor. Naučni program. IL058.
4. Pavlović Stanković D, Nadrljanski M, Petković I, **Milošević Z**. Klasifikacija inicijalne morfologije lokalno uznapredovalog karcinoma dojke magnetnom rezonancijom. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor. Naučni program. PP084.
5. Petković I, Nadrljanski M, Pavlović Stanković D, **Milošević Z**. Asimetrija senki parenhima na mamografiji. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor. Naučni program. PP085.
6. Janković A, **Milošević Z**. Metastaze melanoma u dojci: prikaz slučaja i pregled literature. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor. Naučni program. PP086.
7. **Milošević Z**. Maligne promene u dojkama: ultrazvučna dijagnostika. Anali kancerološke sekcije SLD 2016; 16.
8. **Milošević Z**. Nacionalni program ranog otkrivanja karcinoma dojke. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, Zbornik radova; 2015: 161
9. **Milošević Z**. Peritumorsko tkivo: realnost ili mit? Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, Zbornik radova; 2015: 124
10. **Milošević Z**. Imidžing "postterapijske dojke". Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, Zbornik radova; 2015: 107
11. Nadrljanski MM, Labadessa LM, Milošević J, **Milošević ZČ**. Palpabilna mamografski okultna tumorska rezistencija – dijagnostički postupak. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor; 2011: 72.
12. Nadrljanski MM, Arazi-Kleinman T, Milošević J, **Milošević ZČ**. Nefunkcionalni neuroendokrini tumor pankreasa. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor; 2011: 59
13. Nikolić S, Nadrljanski MM, **Milošević ZČ**. TIRADS klasifikacija: standardizovani sistem ultrazvučne dijagnostike nodusa u štitastoj žlezdi. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor; 2011: 26.
14. Nadrljanski MM, Drljević M, **Milošević ZČ**. Uloga radiologa u procesu evaluacije specifične onkološke terapije iz perspective regulatornih tela. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor; 2011: 26.
15. **Milošević ZČ**, Nadrljanski MM, Nikolić S. RECIST – sistem za procenu odgovora tumora na antineoplastičnu terapiju. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor; 2011: 25.
16. Nadrljanski MM, **Milošević ZČ**. Biopsija lezija u dojci vođena magnetnom rezonancijom – značaj i ograničenja metode. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor; 2011: 24.
17. Radenković S, Gopčević K, Konjević G, Nikitović M, Karadžić K, **Milošević Z**. Mamografske karakteristike i enzimi oksidativnog stresa i anaerobnog metabolizma, kao biomarkeri karcinoma dojke. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik radova; 2011: RC/SS 06-SS 03
18. Filipović T, **Milošević Z**. BI-RADS 3: kliničke i mamografske karakteristike. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik radova; 2011: RC/SS 06-SS 02.
19. Janković A, **Milošević Z**. Mamografska dijagnostika karcinoma prepektoralne lokalizacije. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik radova; 2011: RC/SS 06-SS 01
20. **Milošević Z**. Najčešće postavljeno pitanje u mamografiji: kategorija BI-RADS 3. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik radova; 2011: RC/SS 06-RC 03

21. Nadrljanski MM, **Milošević ZČ**. Značaj magnetne rezonancije dojki u proceni ranog odgovora tumora na neoadjuvantnu hemioterapiju. Kongres radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik radova; 2011: 24.
22. **Milošević Z**. Magnetna rezonancija u funkcionalnom imidžingu karcinoma dojke. XLVIII kancerološka nedelja, Kancerološka sekcija SLD, Beograd, Program i zbornik; 2011: 48
23. **Milošević Z**, Jovičević A. Radiološka dijagnostika „triple” negativnog karcinoma dojke. XLVII kancerološka nedelja, Beograd, Program i zbornik radova; 2010: 32
24. **Milošević Z**, Jakovljević B, Jarić A, Jašmak S, Borojević N. Mamografska dijagnostika u Srbiji – mamografija u tranziciji. Sedmi kongres radiologa Srbije i Crne Gore. Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2008: 80.
25. Stojić T, Reljin B, **Milošević Z**, Goldner B. Isticanje mikrokalcifikacija u digitalnom mamogramu morfološkim postupkom. RAS 2007; Supplement: 94-95.
26. Radulović S, Marković K, **Milošević Z**, Marković N, Milojević Z, Bojović S, Rajić M. Plazmoblastni plazmocitom. Bilt Hematol 2004; 32 (1/2) : 17.
27. Radović M, **Milošević Z**. Mamografsko ispoljavanje invazivnog lobularnog karcinoma dojke i menopauzni status. Četvrti kongres radiologa Srbije i Crne Gore, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2004: 55.
28. **Milošević Z**, Spasić N, Jovanović I, Milekić M, Sindelić A. Neuobičajeno kliničko ispoljavanje perifernog invazivnog karcinoma dojke – kliničko-radiološka korelacija. Četvrti kongres radiologa Srbije i Crne Gore, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2004: 56.
29. Akerman D, **Milošević Z**. Adultna osteopetroza tipa 2 – prikaz slučaja. Radiol Arch Srb (RAS) 2003; 12 (suppl. 1): 86.
30. Sindelić A, **Milošević Z**. Mamografsko praćenje promena u dojkama u toku hormonske supstitucione terapije – doslednost ili proizvoljan pristup? Radiol Arch Srb (RAS) 2003; 12 (suppl. 1): 73.
31. Radović M, **Milošević Z**. Mamografsko ispoljavanje invazivnog lobularnog karcinoma dojke i struktura dojki. Radiol Arch Srb (RAS) 2003; 12 (suppl. 1): 74.
32. **Milošević Z**, Spasić N. Dijabetesna mastopatija – prikaz slučaja sa “triple” radiološkom dijagnostikom. Radiol Arch Srb (RAS) 2003; 12 (suppl. 1): 74.
33. Goldner B, Oprić M, Granić M, **Milošević Z**, Ivanović N, Radović M. Benigni metastazirajući lejomiom uterusa. Četvrti kongres radiologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2002: 78.
34. **Milošević Z**, Nedeljković V, Radović M, Goldner B, Radulović S. “Signet ring-cell” karcinom želuca sa nemetastatskom generalizovanom osteosklerozom i hiperparatireoidizmom. Četvrti kongres radiologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2002: 109.
35. **Milošević Z**, Radović M, Sindelić A, Goldner B, Ivanović N, Savić A, Oprić M. Da li je senka involutivnog fibroadenoma uvek sigurni znak benignog procesa u dojci? Četvrti kongres radiologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2002: 110.
36. **Milošević Z**, Radović M, Savić A, Babić D, Oprić M. Indirektni mamografski znaci maligniteta i patohistološka korelacija. Četvrti kongres radiologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2002: 110.
37. **Milošević Z**, Radović M, Sindelić A, Babić D, Goldner B. Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke i pravilo “prvih deset dana”. Četvrti kongres radiologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 2002: 109.
38. Radulović S, Juloski T, Milojević Z, Maksimović, **Milošević Z**, Rajić M. Infarkt slezine u bolesnice sa anti-fosfolipidnim sindromom. Bilt Hematol 2000; 28 (1;2/3): US58.
39. Goldner B, **Milošević Z**, Mijović Z, Branković D, Rovinski M, Stanković S, Marković O. Imaging dijagnostika non-Hodgkin limfoma pankreasa. Bilt Hematol 2000; 28 (1;2/3): PP18.
40. **Milošević Z**, Radulović S, Milovanović Z, Mijović Z, Goldner B, Milojević Z. Tumor u dojci kao prvi znak akutne limfoblastne leukemije: mamografski i ultrazvučni nalaz. Bilt Hematol 2000; 28 (1;2/3): PP03.
41. **Milošević Z**, Goldner B, Mijović Z, Spasić N, Jaredić M, Čavić S. Multicentrična retikulohistiocitoza – radiološke karakteristike promena na koštanom sistemu. Treći kongres radiologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Program; 2000: 16.

42. **Milošević Z**, Goldner B, Mijović Z, Jaredić M, Čavić S, Lazović Č, Marković O, Milošević J. Radiološki nalaz ekstenzivne tuberkuloze pluća sa atipičnom kliničkom slikom – prikaz dva slučaja. XIV kongres lekara Srbije i kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka; 2000: 100.
43. Marković B, Pavlović D, Kostić B, **Milošević Z**, Đurakić V, Hadži Đokić J, Goldner B. Ekstragonadni seminom - prikaz slučaja. Radiol Arch Srb (RAS) 1999; 8 (suppl. 1): 143.
44. Stanojević S, Goldner B, Bulajić M, Mijović Z, **Milošević Z**, Gajić M. Intramuralni pseudodivertikulumi jednjaka. Radiol Arch Srb (RAS) 1999; 8 (suppl. 1): 123.
45. **Milošević Z**, Mijović Z, Goldner B, Jovanović T, Marković B, Gajić M. Mamografske i ultrazvučne karakteristike ginekomastije. Radiol Arch Srb (RAS) 1999; 8 (suppl. 1): 122.
46. Goldner B, **Milošević Z**, Mijović Z, Jovanović T, Gajić M, Lazić M. Mamografske karakteristika sekundarnih malignih tumora ekstrapamarnog porekla. Radiol Arch Srb (RAS) 1999; 8 (suppl. 1): 121.
47. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Smiljanić P, Gajić M. Ehotomografija pseudofokalnih promena u jetri. Radiol Arch Srb (RAS) 1999; 8 (suppl. 1): 117.
48. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**, Kučan S, Bekerus A, Stanojević S. Onkogeno osteomalacija. Radiol Arch Srb (RAS) 1998; 7(suppl. 1): 127.
49. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Kučan S. Ultrazvučna diferencijacija pleuralnih izliva. Radiol Arch Srb (RAS) 1998; 7(suppl. 1): 126.
50. **Milošević Z**, Mijović Z, Kostić B, Goldner B, Ivanović A. Radiološka slika tuberkuloze pluća u bolesnika sa diabetes-om mellitus-om. Radiol Arch Srb (RAS) 1998; 7(suppl. 1): 127.
51. Goldner B, Smiljanić P, Mijović Z, **Milošević Z**. Akroosteoliza falangi šaka. Drugi jugoslovenski kongres radiologa, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 1997: 100.
52. **Milošević Z**, Mijović Z, Kostić B, Goldner B. Kalcifikacije u slezini-radiološki nalaz i klinički značaj. Drugi jugoslovenski kongres radiologa, Vrnjačka Banja, Zbornik sažetaka; 1997: 62.
53. Goldner B, Mijović Z, **Milošević Z**, Ilić N, Smiljanić P, Marković Ž, Đurakić V, Šaranović Đ, Mašulović D, Marković B. Dijagnostički značaj mikronodusnih rasvetljenja u jejunumu. Peti godišnji stručni sastanak radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik sažetaka; 1996: 22.
54. Mijović Z, Goldner B, **Milošević Z**, Dodić M. Renalni angiomiolipomi u svetlu ultrazvučne dijagnostike. Peti godišnji stručni sastanak radiologa Srbije, Zlatibor, Zbornik sažetaka; 1996: 4.
55. Barjaktarević Ž, Golubičić I, **Milošević Z**, Bekić Z, Nikitović M, Čeperković J. Sekundarne neoplazme kod dece sa solidnim tumorima. Bilt Hematol, 1995, 23(1-2): 71.
56. Gligorijević G, Golubičić I, Barjaktarević Ž, **Milošević Z**. Uloga radioterapije u lokoregionalnoj kontroli malignih tumora nazofarinksa u dece i omladine. Bilt Hematol 1995; 23(1-2): 71.
57. Barjaktarević Ž, Golubičić I, Bekić Z, Nikitović M, **Milošević Z**, Čeperković J. Sekundarne neoplazme kod dece sa solidnim tumorima. XXXI kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1994: 3.46.
58. Golubičić I, **Milošević Z**, Barjaktarević Ž, Šobić V: Hiperfrakcionarna akcelerirana radioterapija u lokalnoj kontroli bolesti kod dece sa Ewing sarkomom. I Vanredni Kongres lekara Srbije, Beograd, Zbornik sažetaka; 1993: 418.
59. **Milošević Z**, Golubičić I, Barjaktarević Ž, Čeperković J, Šobić V. Rezultati kombinovanog lečenja ependimoma kod dece, analiza parametara prognoze. XXIX kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1992: 79.
60. **Milošević Z**, Vučićević S, Stamenković B, Petrović Z, Šobić V. Specifičnosti palijativnog zračnog tretmana bolesnika sa malignim tumorima ORL regije. XXVIII kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1991: 86.
61. **Milošević Z**, Popović V, Micić D, Nešović M, Manojlović D, Mićić J, Šobić V. Pulsatilni subkutani GnRH tretman u bolesnika sa hipogonadotropnim hipogonadizmom usled tumora supraselarne regije. XXVII kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1990: 121.
62. Šobić V, **Milošević Z**, Milčić K, Jakovljević B. Uloga radioterapije u lečenju adenoma hipofize, tehnika zračnog tretmana i praćenje efekata lečenja. XXVII kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1990: 134.
63. Stamenković B, Krejović B, Šobić V, **Milošević Z**, Vučićević S, Jovanović N. Recidiv oko traheostome u bolesnika sa totalnom laringektomijom. XXVI kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1989: 149.

64. Milčić K, Šobić V, Frim O, **Milošević Z**. Radioterapijski pristup u lečenju moždanih metastaza. XXVI kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1989: 142.
65. Golubičić I, Šobić V, Vuković I, Rašović N, Nikitović M, **Milošević Z**. Deformacije mišićno-koštanog sistema kod dece i omladine lečene kombinovanom terapijom zbog Hodgkin-ove bolesti. XXVI kancerološka nedelja, Beograd, Zbornik sažetaka; 1989: 133.
66. Durbaba M, Gržetić Lj, Šobić V, Pendić S, Zdravković Đ, **Milošević Z**. Planiranje i evaluacija zračne terapije karcinoma štitaste žlezde na osnovu ct nalaza. XIII kongres radiologa Jugoslavije i V kongres radioloških tehničara, Ohrid, Zbornik rezimea; 1988: 75.
67. Šobić V, Golubičić I, **Milošević Z**, Đorđević M. Uloga radioterapije u lečenju malignih oboljenja dečjeg doba. XIII kongres radiologa Jugoslavije i V kongres radioloških tehničara, Ohrid, Zbornik rezimea; 1988: 161.
68. Milčić K, Frim O, **Milošević Z**, Šobić V. Radioterapija u lečenju tumora mozga niskog stepena maligniteta. XIII kongres radiologa Jugoslavije i V kongres radioloških tehničara, Ohrid, Zbornik rezimea; 1988: 163.

8. Udžbenici i knjige

1. Jovanović V, **Milošević Z**, Kravić K, Veljković M. Nacionalni program organizovanog skrininga raka dojke u Republici Srbiji. U: Priručnik za sprovođenje i kontrolu kvaliteta u organizovanom skriningu raka dojke. Urednik: Jovanović V, Milošević Z, Radan Dž. Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“, 2017 (Beograd: Službeni glasnik). CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 978-86-7358-078-4 Narodna biblioteka Srbije, Beograd; str. 10-24.
2. **Milošević Z**. Edukacija radiologa i viših radioloških tehničara. U: Priručnik za sprovođenje i kontrolu kvaliteta u organizovanom skriningu raka dojke. Urednik: Jovanović V, Milošević Z, Radan Dž. Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“, 2017 (Beograd: Službeni glasnik). CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 978-86-7358-078-4 Narodna biblioteka Srbije, Beograd; str. 53-62.
3. **Milošević Z**. Mamografija i drugi pregledi u otkrivanju i praćenju bolesti dojki. Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, 2015 (Beograd: Birograf). CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 618.19-07, ISBN 978-86-80401-18-8 Narodna biblioteka Srbije, Beograd.
4. **Milošević Z**. Služba radiološke dijagnostike. U: Institut za onkologiju i radiologiju Srbije od osnivanja do 2015. godine. Urednik: Džodić R. Beograd, Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, 2015 (Beograd: Beosing) str. 70-83. CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 978-86-80401-14-03 Narodna biblioteka Srbije, Beograd.
5. **Milošević Z**, Bogdanović-Stojanović D, Nadrljanski M. Radiološka dijagnostika oboljenja dojki i interventne procedure. U: Rak dojke, Redaktori: Radan Džodić, Zora Nešković Konstantinović, Branimir Gudurić. Zavod za udžbenike – Beograd 2014, ISBN: 978-86-17-18795-6; str. 80-112.
6. **Milošević Z**, Bogdanović D. Imidžing dojke i perkutane interventne procedure. U: Vodič dobre kliničke prakse za dijagnostikovanje i lečenje raka dojke, Urednik: Džodić R. Ministarstvo zdravlja Republike Srbije, Beograd 2012; str. 10-28. Dostupno na: <http://www.azus.gov.rs>
7. **Milošević Z**. Novine u mamografskoj dijagnostici karcinoma dojke. U: Novine u dijagnostici i terapiji karcinoma dojke, Urednici: Nešković-Konstantinović Z., Borojević N., Vučković-Dekić Lj. Akademija medicinskih nauka Srpskog lekarskog društva, Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, Beograd 2008; str. 41-52.
8. **Milošević Z**. Dijagnostičke procedure kod metastatskog melanoma. U: Melanom, Urednici: Inić M, Džodić R, Gudurić B. Udruženje onkoloških hirurga Srbije, Beograd 2007; str. 75-79.
9. **Milošević Z**. Novine u mamografskoj dijagnostici karcinoma dojke. U: Novine u dijagnostici i terapiji karcinoma dojke, Urednici: Šobić V, Vučković-Dekić Lj, Nešković-Konstantinović Z. Akademija medicinskih nauka Srpskog lekarskog društva, Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, Beograd 2005; str. 27-37.
10. **Milošević Z**, Šaponjski J. Bolesti aorte. U: Klinička radiologija kardiovaskularnog sistema, Urednik: Goldner B, Sagić D. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2002; str. 295-330.
11. **Milošević Z**. Fiziologija i hormonska kontrola razvoja i funkcije dojki. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 23-36.

12. **Milošević Z.** Klinički pregled dojki. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 37-48.
13. **Milošević Z.** Mamografske tehnike pregleda. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 49-70.
14. **Milošević Z**, Jovanović T. Zapaljenjske bolesti dojke. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 95-108.
15. **Milošević Z**, Jovanović T. Fibrocistična bolest dojke. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 109-128.
16. **Milošević Z.** Kalcifikacije u dojci. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 129-150.
17. **Milošević Z.** Maligni tumori dojke. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 217-282.
18. **Milošević Z.** Mamografska dijagnostika sekretujuće dojke. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 299-312.
19. **Milošević Z.** Oboljenja dojki u muškaraca. U: Mamografija u dijagnostici oboljenja dojke. Urednik: Goldner B, **Milošević Z**, Jovanović T. Velarta, Beograd 2001; str. 313-326.
20. Goldner B, **Milošević Z**, Mijović Z, Granić M, Oprić M, Babić M. Vizualizacije metode u ranoj detekciji kancera dojke. U: Skrining u medicini – osnove ranog otkrivanja bolesti. Urednik: Babić M. Jugoslovenska fondacija protiv raka, Beograd 2001; str. 159-169.
21. Goldner B, **Milošević Z**, Stošić-Opinčal T, Stević R, Mijović Z, Zdravković Đ, Dragutinović G, Pavlović S. Radiološka dijagnostika organa za disanje. U: Plućne bolesti. Urednik: Sekulić S. Elit medica, Beograd 2000; str. 129-145.
22. **Milošević Z.** Film-screen mammography: from a routine diagnostic method to scientific work. In: New challenges in health care. Babić M, Zajtchuk R. eds, "Bežanijska kosa" Medical Center, Belgrade-Chicago 1999; p. 349-357.

b) Projekti (učesnik)

1. „Tumori endokrinog sistema“, rukovodilac prof. dr Vera Šobić, 1989. god., finansiran od strane Fonda za nauku Republike Srbije
2. „Laboratorijsko-radiološko praćenje efekata oksidativnog stresa“, rukovodilac prof. dr Branislav Goldner, 1997. god., finansiran od strane Ministarstva za tehnologiju i nauku Republike Srbije
3. „Automatska detekcija mikrokalcifikacija u digitalizovanom mamogramu u cilju rane dijagnoze karcinoma dojke“, rukovodilac Prof. dr Branimir Reljin, Osnovna istraživanja – Medicina, broj projekta 145096, 2006. god., finansiran od strane Ministarstva nauke i životne sredine
4. "Biomarkeri u neurodegenerativnim i malignim procesima" projekat 41005 MNTR RS, 2011. god., rukovodilac Prof. Pavle Andjus
5. Projekat Instituta za onkologiju i radiologiju Srbije „Znanjem protiv raka“ pod pokroviteljstvom Ministarstva zdravlja R. Srbije, program 1802 „Preventivna zdravstvena zaštita“, projekat 0008 – Podrška sprovođenju nacionalnog programa onkološke zdravstvene zaštite „Srbija protiv raka“ u 2015. godini.
6. Ministarstvo zdravlja R. Srbije; Vlada Japana, Agencija za Međunarodnu saradnju Japana (JICA): „Project for Early Detection of Breast Cancer in Serbia“, 2015 -

c) Citiranost (Scopus): 61

d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

1. „Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke“, teorijska i praktična nastava, u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu akreditovana od strane Zdravstvenog saveta Republike Srbije broj kursa A-1-1771/18, odluka broj 153-02-2275/2018-01 od 21.08.2018, 22-23. oktobar 2018. godine i 24. oktobar-2.novembar 2018. godine.
2. „Skrining mamografija i rano otkrivanje raka dojke – teorijska obuka“ Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“ i Institut za onkologiju i radiologiju Srbije akreditovan je kod Zdravstvenog saveta Srbije kao Nacionalni kurs/simpozijum 1. kategorije , D-1-467/17, 8.06.2018. i 14-15.11.2018.

3. „Unapređenje znanja radiologa u oblasti skrining mamografije“ “ Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“ i Institut za onkologiju i radiologiju Srbije akreditovan je kod Zdravstvenog saveta Srbije kao Nacionalni kurs/simpozijum 1. kategorije A-1-676/17, 31.05.2018.
4. „Magnetna rezonancija dojke: napredne tehnike“ SLD, Sekcija za radiološku dijagnostiku, akreditovan je kod Zdravstvenog saveta Srbije kao Ostali međunarodni seminari, A-1-1665/18, 21.05.2018.
5. „Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke“, teorijska i praktična nastava, u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu akreditovana od strane Zdravstvenog saveta Republike Srbije broj kursa A-1-2288/17, 22. i 23. mart 2018. i 26. mart-6.april 2018. godine
6. „Skrining mamografija i rano otkrivanje raka dojke“ teorijska i praktična obuka, Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“ i Institut za onkologiju i radiologiju Srbije akreditovana je kod Zdravstvenog saveta Srbije kao Nacionalni kurs/simpozijum 1. kategorije, pod brojem A-1-676/17, 28. i 29. jun 2017. Isti kurs/simpozijum je održan 28. i 29. januara 2016, 29. i 30. juna 2015.; 1. i 2. oktobra 2015.
7. "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke" (A-1-2288/17), u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije broj 153-02-1697/2017-01, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače) koji je sproveden tri puta od 2016. godine
8. "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke . Mamografija. Praktična nastava" (A-1-1498/15), , u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije, april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
9. "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke . Mamografija. Teorijska nastava" (A-1-1499/15), , u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije, april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
10. "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke .Ultrazvuk. Praktična nastava" , u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu (A-1-1499/15), nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije, april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
11. "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke. Ultrazvuk. Teorijska nastava" (A-1-1500/15), , u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
12. Kongres radiologa Srbije, u organizaciji Radiološke sekcije Srpskog lekarskog društva i Udruženja radiologa Srbije, Zlatibor 2017; Beograd 2015. godine; Zlatibor 2011; organizator i član naučnog odbora
13. Radiološka sekcija Srpskog lekarskog društva, godišnji stručni sastanak, u periodu 2004-2017
14. Kancerološka nedelja, godišnji sastanak u organizaciji Kancerološke sekcije Srpskog lekarskog društva, organizator i član Naučnog odbora, u periodu 2006-2018.

e) Druga dostignuća (recenzije i članstva u savetu/odboru časopisa)

1. Recenzent, udžbenik »Fizički principi radiološke i ultrazvučne dijagnostike«. Urednici: Krstić N, Lazarević Macanović M, Milošević H. Univerzitet u Beogradu, Fakultet veterinarske medicine, Beograd 2014 . ISBN 978-86-902867-2-0(NK)
2. Recenzent, publikacija »Registar za rak u centralnoj Srbiji 2010« Institut za javno zdravlje Srbije "Dr Milan Jovanović - Batut" Odeljenje za prevenciju i kontrolu nezaraznih bolesti, izveštaj br.2; Beograd, 2012. CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 86-7358-030-7 Narodna biblioteka Srbije, Beograd
3. Recenzent, priručnik »Samopalpacija dojke i putevi prevencije« Vesna Plešinac Karapandžić, Rajko Rašić, Dejana Rašić. – Elektronsko izd. – Beograd: MMHOUSE, 2002. – 1 elektronski optički disk (CD ROM). CIP – Katalogizacija u publikaciji, ISBN 86-84221-11-7 Narodna biblioteka Srbije, Beograd
4. Recenzent, »Current Medical Imaging Reviews«, 2018-
5. Recenzent, »European Journal of Radiology«, 2018-
6. Recenzent, »European Radiology«, 2018-
7. Recenzent, »Clinical imaging«, 2012
8. Recenzent, »Srpski arhiv za celokupno lekarstvo«, 2010-
9. Recenzent »Vojnosanitetski pregled«, 2010-
10. Član izdavačkog saveta časopisa časopisa RAS – 1995-1999
11. Član redakcionog odbora Anali kancerološke sekcije – 2007

F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Zorica Milošević ima 220 naučnih publikacija kao autor ili saradnik: 68 radova štampanih u celini (24 kao prvi ili jedini autor, od kojih četiri posle izbora u zvanje vanredni profesor), 130 radova koji su štampanih kao izvodi u zbornicima nacionalnih i međunarodnih kongresa (od koji je u 40 prvi ili jedini autor dok se ukupno 45 radova odnosi na period posle izbora u zvanje vanredni profesor), 22 poglavlja u udžbenicima i monografijama, od kojih je šest posle izbora.

U časopisima sa JCR liste objavila je 19 originalnih radova *in extenso* sa zbirnim impakt faktorom 18.466. Od navedenih, 15 radova je objavljeno u periodu od izbora u zvanje vanrednog profesora (zbirni impakt faktor 15.668) od kojih je u dva rada prvi autor. Broj radova štampanih *in extenso* u časopisu koji je uključen u bazu podataka Medline je devet. Ima 22 poglavlja u udžbenicima i knjigama. Do sada je bila saradnik u šest projekata.

Prema oblasti koju obrađuju, svi do sada objavljeni radovi i projekti mogu da se svrstaju u tri grupe.

Prva grupa, gde spada i magistarski rad, iz oblasti je neuroendokrine kontrole reproduktivnog sistema, hipotalamusno-hipofizno-gonadne funkcije u muškaraca, koja je uključivala neuroimidžing kao dijagnostički modalitet i jedan od kriterijuma za dijagnostiku i praćenje pulsatilne terapije hipotalamusnog hipogonadizma.

Druga grupa radova je iz oblasti radioterapije i odnosi se na tumore endokrinog sistema, tumore glave i vrata i tumore pedijatrijskog uzrasta. Sve navedene oblasti onkologije su zasnovane na multimodalitetskoj radiološkoj dijagnostici (imidžingu) u planiranju radioterapije i praćenju efekata onkološkog lečenja.

Kao kontinuitet i razvojnost u odnosu na prethodne dve oblasti – primenu radiološkog imidžinga u endokrinologiji i radioterapiji izdvaja se treća, najveća grupa radova koja se direktno odnosi na oblast radiološkog imidžinga (među kojima su doktorska teza i poglavlja u knjigama i udžbeniku), i to dijagnostika oboljenja respiratornog sistema, osteoartikularnog sistema, kardiovaskularnog sistema, digestivnog trakta i oboljenja dojke. Poslednja navedena oblast, multimodalitetska dijagnostika oboljenja dojke uključuje i interventne procedure, i predstavlja poseban doprinos koji je dr Zorica Milošević dala postavljanju osnova i daljeg razvoja moderne senologije, koja prevazilazi okvire srpske radiologije. Posebno se ističe rad na udžbeniku iz mamografske dijagnostike, jer se odnosi na prvi udžbenik u regionu sa savremenim pristupom u senologiji. Dr Zorica Milošević prva je uvela *Breast Imaging reporting and Data System* (BI-RADS) klasifikaciju u regionu, kao standard prihvaćen u svetu za multimodalitetsku dijagnostiku oboljenja dojki. Uvela je funkcionalni imidžing magnetnom rezonancijom u oblast dijagnostike dojke. Oblasti najnovijih radova se odnose na funkcionalni imidžing karcinoma dojke, metode obrade slike u radiologiji u saradnji sa Elektrotehničkim fakultetom Univerziteta u Beogradu, radiomiku i biologiju tumora u saradnji sa Biološkim fakultetom i Fakultetom za fizičku hemiju Univerziteta u Beogradu. Takođe, dr Zorica Milošević je osnivač Škole radiološke dijagnostike oboljenja dojke u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu, koja se sprovodi od 2014. godine. U istom periodu daje teorijske osnove standarda skrininga karcinoma dojke u oblasti javnog zdravlja.

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

Dr Zorica Milošević učestvuje u unapređenju svih vidova nastave na Katedri uže naučne oblasti Radiologija, kao i za predmet Klinička onkologija u osnovnoj nastavi.

Dala je doprinos u pisanju novog udžbenika iz Radiologije i udžbenika iz Kliničke onkologije za studente osnovnih studija, koji su u pripremi za štampu. U nastavi na engleskom jeziku za predmet Radiologija je učestvovala od osnivanja, 1998. godine, dok je u periodu od 2006. do 2009. godine bila rukovodilac i

organizator nastave. Bila je sekretar Katedre za poslijediplomsku nastavu iz Radiologije u periodu od 1995. do 2001. godine.

Dr Zorica Milošević je aktivna u radu katedre i nastavne baze. U toku svog dvadesetdevetogodišnjeg rada na Medicinskom fakultetu, dokazala se kao pedagog posvećen nastavi, osobenog predavačkog stila, dok je u stručnom i naučnom domenu doprinela daljem razvoju uže oblasti kojom se bavi.

U toku svoj tridesetogodišnjeg rada u zdravstvenoj delatnosti doprinosila je implementaciji akademskih standarda medicine zasnovane na dokazima u kliničku praksu, u svim zdravstvenim ustanovama, nastavnim bazama Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu u kojima je radila i radi (1.07.1987. Institut za onkologiju i radiologiju Srbije; 10.07.1995. Institut za radiologiju Kliničkog centra Srbije; 1.04.1999. Dijagnostički imidžing centar KBC Bežanijska kosa; jun 2006. Institut za onkologiju i radiologiju Srbije). Mentor je u ovladavanju praktičnih znanja i veština većem broju specijalizanata iz Radiologije, Medicinske onkologije, Fizikalne medicine, kao i užih specijalizanata iz Onkologije, što se odnosi na Univerzitet u Beogradu, Kragujevcu, Podgorici.

Mentor je ili komentor u 17 radova (diplomski, magistarski, akademska specijalizacija, doktorski) i predsednik ili član u 19 komisija za odbranu rada na poslijediplomskim studijama ili odbranama doktorskih disertacija.

IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

1) Za stručno-profesionalni doprinos

1.1 Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura

Iz stručne prakse dr Zorice Milošević, koja traje od 1987. godine, izdvajaju se sledeće:

- obavlja više od 2000 mamografskih i ultrazvučnih pregleda dojki godišnje i 500 pregleda magnetnom rezonancijom dojki godišnje što je standard Evropske unije i prevazilazi broj godišnjih pregleda po radiologu u Srbiji;
- primenjuje metode funkcionalnog imidžinga magnetnom rezonancijom (difuzioni imidžing, perfuzija) u diferentovanju benignih i malignih promena u dojkama i praćenju sistemske terapije karcinoma dojke;
- rukovodi multidisciplinarnim timom u konzilijumu za nepalpabilne promene u dojkama Instituta za onkologiju i radiologiju Srbije;
- radi kao član glavnog konzilijuma u Institutu za onkologiju i radiologiju Srbije, oblast oboljenja dojke i pedijatrijske onkologije, u superviziji složenih onkoloških slučajeva;
- obavlja biopsije i obeležavanja pod kontrolom mamografije i ultrazvuka dojki;

Svaka navedena veština i stručno dostignuće rezultovalo je publikacijama, organizacijom skupova kontinuirane edukacije, između ostalih i u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu koji su ocenjeni ocenom većim od 4 od strane polaznika, kao i formiranjem stručnog podmlatka i saradnika na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

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

1986 – učestvuje u timu Kliničkog centra Srbije, koji uvodi pulsatilnu terapiju hipotalamusnog hipogonadizma i kompjutersku obradu fizioloških diurnalnih ritmova hipotalamusnih releasing hormona;

1992 – učestvuje u timu Instituta za onkologiju i radiologiju Srbije koji uvodi radioterapijski simulator u planiranju radioterapije;

2001 - uvodi savremenu semiotiku radiološke dijagnostike dojke u stručnu praksu u Srbiji i regionu (American College of Radiology BI-RADS), što postaje standard u dijagnostici i skriningu karcinoma dojke;

2006 - uvodi savremenu semiotiku radiološke dijagnostike štitaste žlezde u stručnu praksu u Srbiji (TI-RADS), što postaje standard u dijagnostici i skriningu karcinoma dojke;

2008 - uvodi sistem digitalne mamografije u Srbiji;

2008 - uvodi funkcionalni imidžing u magnetnoj rezonanciji dojke;

2009 - uvodi principe kontrole kvaliteta u radiološkim metodama oboljenja dojki prema evropskim standardima;
 2011 - uvodi biopsije i obeležavanja pod kontrolom mamografije i ultrazvuka dojki;
 2011 - postavlja standarde timskog rada u multidisciplinarnom pristupu u onkologiji;
 2011 – uvodi sistem dijagnostike magnetnom rezonancijom dojki u KC Kragujevac
 2013 – uvodi sistem dijagnostike magnetnom rezonancijom dojki u OB Subotica
 2014 - prepoznaje značaj komunikacije sa pacijentom i aspekte psihoonkologije, što uvodi u kliničku praksu i kontinuiranu edukaciju lekara
 2017– uvodi sistem dijagnostike magnetnom rezonancijom dojki u KBC Bežanijska kosa
 2017- uvela je biopsije dojki pod kontrolom ultrazvuka u Institutu za onkologiju i radiologiju Srbije.

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

Dr Zorica Milošević je organizator šest škola kontinuirane medicinske edukacije na Medicinskom fakultetu u Beogradu u periodu 2015-2018, koji su do sada održavani ukupno devet puta:

- „Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke“, teorijska i praktična nastava, u organizaciji Centra za kontinuiranu edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu akreditovana od strane Zdravstvenog saveta Republike Srbije broj kursa A-1-1771/18, odluka broj 153-02-2275/2018-01 od 21.08.2018, 22-23. oktobar 2018. godine i 24. oktobar-2.novembar 2018. godine.
- "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke" (A-1-2288/17), nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije broj 153-02-1697/2017-01, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače) koji je sproveden četiri puta
- "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke . Mamografija. Praktična nastava" (A-1-1497/15), nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije, april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
- "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke . Mamografija. Teorijska nastava" (A-1-1498/15), nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije, april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
- "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke .Ultrazvuk. Praktična nastava" (A-1-1499/15), nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta Srbije, april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)
- "Škola radiološke dijagnostike oboljenja dojke. Ultrazvuk. Teorijska nastava" (A-1-1500/15), nacionalni kurs/seminar prve kategorije (oduka zdravstvenog saveta april 2015, Zdravstveni savet RS je akreditovao program sa 6 bodova za slušaoce i 12 bodova za predavače)

2) Za doprinos akademskoj i široj zajednici

2.1 Značajno strukovno, nacionalno ili međunaravno priznanje za naučnu ili stručnu delatnost

Izdvajaju se: pohvalnica Srpskog lekarskog društva, 2004; pohvalnica Udruženja radioloških tehničara i tehničara nuklearne medicine Srbije, 2015, 2016 i 2017; zahvalnica Studentskog parlamenta Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za posvećenost unapređenju kvaliteta nastave, 2016.

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

2004-2006 predsednik Beogradske podružnice Srpskog lekarskog društva

2010 do danas - član Predsedništva radiološke sekcije Srpskog lekarskog društva

2015 do danas - predsednik radiološke sekcije Srpskog lekarskog društva

2007 do danas - član Predsedništva kancerološke sekcije Srpskog lekarskog društva

Dr Zorica Milošević je u navedenim asocijacijama učestvovala u izradi referata za dobijanje zvanja primarijusa za specijaliste radiologe, organizaciji kongresa i stručnih skupova, saradnji sa međunarodnim asocijacijama čiji je član (European Society of Radiology, European Society for Hybrid, Molecular and Translational Imaging), kao i sa nacionalnim asocijacijama (Uruženje onkoloških hirurga, Udruženje za medicinski imidžing, Asocijacija kliničkih inženjera Srbije, Sekcija za preventivnu medicinu, Sekcija za

socijalnu medicinu, Sekcija za hirurgiju, Sekcija za hiruršku onkologiju, Sekcija za gastroenterologiju, Udruženje za fetalnu i neonatalnu medicinu, Međunarodno udruženje za menopauzu i andropauzu).

2013 do danas - rukovodilac obaveznog predmeta Ultrazvuk mekih tkiva i koštano-zglobnog sistema u Visokoj zdravstvenoj školi strukovnih studija u Beogradu, na studijskom programu Specijalista strukovni medicinski radiolog, oblast Savremene dijagnostičke tehnike u radiologiji

2011, 2013, 2016 - predavač na Medicinskom fakultetu u Podgorici, specijalizacija iz Radiologije, oblast Radiološka dijagnostika oboljenja dojke

2011 - predavač na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Kragujevcu, specijalizacija iz Radiologije, oblast Radiološka dijagnostika oboljenja dojke

2016 - član komisije za izbor u zvanje saradnika i nastavnika na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu

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

2006-2009 član Republičke stručne komisije Ministarstva zdravlja RS za rak dojke

2009-2010 član Posebne radne grupe Ministarstva zdravlja RS za ranu detekciju i skining raka dojke

2014- član Republičke stručne komisije za Onkologiju

2014- član Republičke stručne komisije za praćenje sprovođenja programa ranog otkrivanja malignih bolesti u Republici Srbiji

2014- predsednik Podkomisije za skining raka dojke Republičke stručne komisije za praćenje sprovođenja programa ranog otkrivanja malignih bolesti u Republici Srbiji.

2018- član komisije Ministarstva zdravlja republike Srbije za odobravanje lečenja u inostranstvu

3) Za saradnju sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu – mobilnost

3.4 Predavanja po pozivu na akreditovanim domaćim skupovima od izbora u zvanje vanrednog profesora:

1. „Skining mamografija i rano otkrivanje raka dojke – teorijska obuka“ Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“ i Institut za onkologiju i radiologiju Srbije akreditovan je kod Zdravstvenog saveta Srbije kao Nacionalni kurs/simpozijum 1. kategorije, D-1-467/17, 8.06.2018. i 14-15.11.2018.

2. „Skining mamografija i rano otkrivanje raka dojke“, Institut za javno zdravlje „Dr Milan Jovanović Batut“ i Institut za onkologiju i radiologiju Srbije akreditovana je kod Zdravstvenog saveta Srbije kao Nacionalni kurs/simpozijum 1. kategorije, pod brojem A-1-676/17, 28. i 29. jun 2017. Isti kurs/simpozijum je održan 28. i 29. januara 2016, 29. i 30. juna 2015.; 1. i 2. oktobra 2015.

3. Radiološka sekcija Srpskog lekarskog društva, godišnji stručni sastanak, u periodu 2004-2018

4. Kancerološka nedelja, godišnji sastanak u organizaciji Kancerološke sekcije Srpskog lekarskog društva, organizator i član Naučnog odbora, u periodu 2006-2018.

3.1 Predavanja po pozivu na međunarodnim akreditovanim skupovima u zemlji i inostranstvu od izbora u zvanje vanrednog profesora::

1. Milošević Z. Organizovani i oportuni skining karcinoma dojke u Republici Srbiji. 55 kancerološka nedelja sa međunarodnim učešćem, 31. 10-3.11. 2018, Beograd.

2. Milosevic Z. Preoperative Imaging in Patients with Breast Cancer: From Conundrum to Consensus?“The Future of Radiology – Approaching the Singularity Horizon”, Magnetic Resonance Imaging Society of Serbia, 13.11.2018, Belgrade

3. Milošević Z. MRI dojki: karakterizacija peritumorskog tkiva. Skup 'Magnetna rezonancija dojki: napredne tehnike“ SLD, Sekcija za radiološku dijagnostiku, međunarodni seminar, 21.05.2018.

4. Milošević Z. Aksilarna regija: imidžing metode. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor.

5. Milošević Z. Radiološko-histopatološke korelacije nepalpabilnih promena iz Nacionalnog skrininga karcinoma dojke. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 9-11 novembar 2017, Zlatibor.

6. Milošević Z. Nacionalni program ranog otkrivanja karcinoma dojke. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, novembar 2015, Beograd.

7. Milošević Z. Peritumorsko tkivo: realnost ili mit? Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, novembar 2015, Beograd.
8. Milošević Z. Imidžing "postterapijske dojke". Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, novembar 2015, Beograd.
9. Milošević Z. Mamografija – tehnika snimanja, pristup analizi. Edukativni seminar: Imidžing dojke i interventne procedure. Univerzitet u Novom Sadu. Medicinski fakultet. Centar za kontinuiranu edukaciju u zdravstvu. Novi Sad, godišnji skup sa međunarodnim učešćem u periodu 2011-2016.
10. Milošević Z. Analiza mikrokalifikacija. Edukativni seminar: Imidžing dojke i interventne procedure. Univerzitet u Novom Sadu. Medicinski fakultet. Centar za kontinuiranu edukaciju u zdravstvu. Novi Sad, godišnji skup sa međunarodnim učešćem u periodu 2014-2016.
11. Milošević Z. Ultrazvučna dijagnostika dojke. Edukativni seminar: Imidžing dojke i interventne procedure. Univerzitet u Novom Sadu. Medicinski fakultet. Centar za kontinuiranu edukaciju u zdravstvu. Novi Sad, godišnji skup sa međunarodnim učešćem u periodu 2014-2016.
12. Milošević Z. Najčešće postavljeno pitanje u mamografiji: kategorija BI-RADS 3. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem 2011, Zlatibor.

Dr Zorica Milošević je učestvovala u više međunarodnih skupova kao predavač po pozivu iz oblasti radiološke dijagnostike oboljenja dojke. Pored navedenih, držala je predavanja u organizaciji Ministarstva zdravlja Crne Gore, kao pripremu za skrining karcinoma dojke u regionu.

3.4 Učešće ili rukovođenje međunarodnim projektima:

2011-2013 učešće u projektu Evropske Unije i Ministarstva zdravlja RS "Technical Assistance for the Implementation of the National Cancer Screening Programme in Serbia"

2015 do danas – učešće u projektu Japanske agencije za međunarodnu saradnju (JICA) i Ministarstva zdravlja RS „Tehnička podrška sprovođenju nacionalnog programa za rak dojke“, druga faza

Dr Zorica Milošević učestvuje u navedenoj saradnji u okviru primene mamografske dijagnostike u skriningu raka dojke u Srbiji.

Zaključak

Dr Zorica Milošević ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje redovnog profesora za naučnu oblast Radiologija.

2. Dr Ružica Maksimović

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Ružica (Momir) Maksimović, je rođena 16.08.1962. godine u Pančevu. Zaposlena je u Centru za radiologiju i magnetnu rezonancu, Kliničkog centra Srbije, Beograd i na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, kao vanredni profesor na Katedri za radiologiju.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Dr Ružica Maksimović je završila Medicinski fakultet u Beogradu 1987.godine sa prosečnom ocenom 9.36.

Magisterijum

Magistarsku tezu **“Rezultati endomiokardne biopsije u pacijenata sa primarnim bolestima srčanog mišića”** odbranila je 1993. godine pred komisijom u sastavu Prof. dr Petar M. Seferović, mentor, Prof. dr Miodrag Ostojić i Prof. dr Jelena Marinković na Medicinskom fakultetu, Univerziteta u Beogradu.

Doktorat

Doktorsku disertaciju pod naslovom **“Procena radioloških parametara u akutnoj traumi glave”** odbranila je 1998. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu pred komisijom u sastavu Prof. dr Branislav Goldner, mentor, Prof. dr Miloš Janićijević i Prof. dr. Srdjan Stanković.

Specijalizacija

Posle položenog državnog ispita 1988. godine počela je da radi na Medicinskom fakultetu kao asistent pripravnik iz predmeta Statistika i informatika. Specijalistički ispit iz radiologije je položila 1995. godine sa odličnim uspehom i od tada radi kao radiolog na Institutu za radiologiju, a od marta 2004. godine u Centru za magnetnu rezonancu, Kliničkog centra Srbije. Dr Ružica Maksimović je od 2001.-2003. godine bila na stručnom usavršavanju na Kerckhoff klinici u Bad Nauheim-u, Nemačka, na odeljenju kardiovaskularne magnetne rezonance, kao stipendista European Society of Cardiology i Kerckhoff klinike. Takođe, bila je na usavršavanju u bolnici Paul Brousse, Villejuif, Francuska.

Dosadašnji izbori u zvanja

U zvanje asistenta za predmet radiologija izabrana je 1996. godine, reizabrana 2000. godine i ponovo reizabrana 2004. godine. U zvanje docenta je izabrana 25.11.2005.godine, a reizabrana 22.12.2010.godine. U zvanje vanrednog profesora je izabrana 15.01.2013. godine.

OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Osnovna nastava

Osnovna nastava iz Radiologije na srpskom jeziku

U okviru predmeta Radiologija Dr Maksimović učestvuje u sledećim oblicima nastave:

- Predavanja (Fizika i rentgen anatomija, Normalna rentgen anatomija kardiovaskularnog sistema, Radiologija kardiovaskularnog sistema, Radiologija koštano zglobnog sistema, UZ, CT, MRI)
- Vežbe – iz svih oblasti radiologije
- Kolokvijum I iz Radiologije – ispitivač je kolokvijuma I iz Radiologije koji se sastoji u interpretaciji pet filmova iz različitih oblasti.
- Kolokvijum II iz Radiologije – ispitivač je kolokvijuma II iz Radiologije koji se sastoji od interpretacije pet filmova iz različitih oblasti.
- Završni ispit iz predmeta Radiologija – u svojstvu nastavnika ispitivača.

Osnovna nastava iz Radiologije na engleskom jeziku

Dr Maksimović je rukovodilac nastave na engleskom jeziku. Takođe drži predavanja i vežbe iz sledećih oblasti:

- Computerized tomography, ultrasonography, magnetic resonance imaging
- Contrast media in radiology
- Radiology of cardiovascular system I
- Radiology of cardiovascular system II
- Radiology of respiratory system I
- Radiology of musculoskeletal system I

Poslediplomska nastava

Zdravstvena specijalizacija iz radiologije

- Predavanja – Osnovi standardne rentgenske slike i simptomatologije, Zapaljenske promene kostiju – osteomijelitis, tuberkuloza kostiju, sarkoidoza, avaskularna nekroza, Kardiomiopatije, miokarditis i bolesti perikarda
- Kolokvijum – kardiovaskularna radiologija, radiologija muskuloskeletnog sistema

- Specijalistička komisija – predsednik treće komisije

Akadska specijalizacija iz radiologije

Dr Maksimović drži predavanja i vežbe u okviru *Dijagnostičkih vizualizacionih sistema*:

- CT dijagnostika muskuloskeletnog sistema
- MRI dijagnostika grudnog koša
- MRI dijagnostika abdomena
- MRI dijagnostika urinarnog i reproduktivnog trakta
- MRI dijagnostika kostiju i zglobova

Doktorske studije iz Radiologije i nuklearne medicine

Rukovodila je modula: Radiološke metode

Specijalizacija iz Interne medicine

Dr Maksimović drži predavanje: Magnetna rezonanca u kardiovaskularnim bolestima

Specijalizacija iz Fizikalne medicine

Dr Maksimović drži predavanje: Magnetna rezonanca u muskuloskeletnom sistemu

Dr Maksimović drži sve vežbe i aktino saradjuje sa studentima. Do sada je bila mentor rada sledećim studentima:

1. Milan Mirković: Dijagnostički značaj magnetne resonance u proceni bolesnika sa karcinomom cerviksa. Beograd, 2012.
2. Nevena Gudurić, Nina Gušić: Dijagnostički značaj holangiopankreatografije primenom magnetne resonance. Medicinski fakultet, Beograd, 2010.
3. Nevena Gudurić, Nina Gušić: Značaj magnetne resonance u preoperativnoj dijagnostici karcinoma rektuma: korelacija sa postoperativnim nalazom. Medicinski fakultet, Beograd, 2009.
4. Nevena Gudurić, Nina Gušić: Procena fokalnih promena u jetri primenom magnetne resonance – značaj diffusion weighted imaging metode. Medicinski fakultet, Beograd, 2007.
5. Jelena Savić: Procena sistolne funkcije leve komore u bolesnika sa dilatacionom i ishemijskom kardiomiopatijom primenom magnetne resonance. Medicinski fakultet, Beograd, 2007.

Takođe je bila član komisije za izradu diplomskog rada studenta:

1. Bojana Aćimović: Radiološka dijagnostika i procena koštanih lezija kod multiplog mijeloma. Medicinski fakultet, Beograd, 2011. godine

Od strane studenata, u školskoj godini 2016/2017. godini dobila je ocenu 5,00.

D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Mentor za odbranu doktorskih disertacija koje su završene:

- Mr dr Predrag Ćirković: Evaluacija morfoloških i biohemijskih parametara tumora muskuloskeletnog sistema primenom magnetne resonance i spektroskopije magnetnom rezonancom pre i nakon neoadjuvantne hemioterapije. Doktorat je odbranjen 28.09.2018. godine.
- Mr dr Marija Jovanović: Primena različitih perfuzionih tehnika magnetne resonance mozga u cilju diferenciranja postterapijskih sekvela i tumorskih promena kod osoba sa glioblastomima. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Doktorat je odbranjen 28.09.2018. godine.
- Mr dr Aleksandar Ivanović: Uloga multidetektorske kompjuterizovane tomografije u dijagnozi i razlikovanju pankreatobilijarnog od intestinalnog tipa adenokarcinoma periampularne regije. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Doktorat je odbranjen 26.04.2017. godine.
- Mr dr Bojan Banko: Dijagnostički značaj magnetne resonance u proceni tumora larinksa. Medicinski fakultet, Univerziteta u Kragujevcu. Doktorat je odbranjen 11.12.2014. godine.
- Mr dr Mirjan Nadrljanski: Magnetna rezonanca dojki: morfološki i kinetički parametri u proceni odgovora karcinoma dojke na neoadjuvantnu hemioterapiju. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Doktorat je odbranjen 17.04.2013. godine.
- Mr dr Jelena Kovač: Procena fibroze jetre kod bolesnika sa holestatskim hepatitisima na osnovu parametara dobijenih laboratorijskim analizama, fibroskenom i magnetnom rezonancom. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Doktorat je odbranjen 2012. godine.

Komentor za odbranu doktorske disertacije:

- Dr Dušan Damjanović: Analiza značaja atrofije i fokalnih promena mozga u nastanku kognitivnih oštećenja kod bolesnika sa multiplom sklerozom. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Doktorat je odbranjen 28.09.2018. godine.

Član komisije za odbranu doktorske disertacije:

- Dr Ivana Blažić: Procena odgovora karcinoma rektuma na neoadjuvantnu hemioradioterapiju metodom magnetne resonance i difuzionog imidžinga. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Doktorat je odbranjen 11.04.2016. godine.
-

Mentor za ocenu i odbranu završnih akademskih specijalističkih radova:

- Dr Mirjana Jakšić. Uloga difuzionog tenzor imidžinga i traktografije u preoperativnom planiranju kod pacijenata sa farmakorezistentnom epilepsijom. Rad je odbranjen 17.09.2018. godine
- Dr Milica Jovanović: Značaj magnetne rezonance u proceni koštane srži. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 29.09.2016. godine.
- Dr Stojanka Bandur: Uloga magnetne rezonance u dijagnostici karcinoma grlića materice. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 28.03.2014. godine.
- Dr Ana Stojišić: Holangiografija magnetnom rezonancijom u proceni malignih stenoza bilijarnih puteva. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 27.03.2013. godine.
- Dr Dušan Radaković: Holangiopankreatografija primenom magnetne rezonance u proceni bilijarnih puteva: korelacija sa hirurškim i patohistološkim nalazom. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 2010. godine

Član komisije za ocenu i odbranu završnog akademskog specijalističkog rada:

- Dr Srdjan Prodanović: Značaj ultrazvučnog pregleda u otkrivanju erozivnih promena zglobova šake i stopala kod pacijenta obolelih od reumatoidnog artritisa. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 24.03.2014. godine.
- Dr Ivan Milinković: Procena rizika za nastanak komplikacija kod bolesnika sa primarnom dilatacionom kardiomiopatijom. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 13.05.2011. godine.
- Dr Dušan Damjanović. Komparativna evaluacija mikroadenoma hipofizne žlezde konvencionalnim i dinamskim pregledom magnetne rezonance. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 2010. godine.
- Dr Ana Mladenović: Rekanalizacija striktura distalnog uretera različitim endoprotezama. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 18.02.2009. godine.

Član komisije za ocenu i odbranu završnog rada uže specijalizacije:

- Dr Brankica Vasić: Imidžing susceptibilnosti visoke rezolucije magnetnom rezonancijom na 3T u preoperativnom gradiranju glijalnih tumora mozga. Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu. Rad je odbranjen 10.03.2015. godine.

E. NAUČNI I STRUČNI RAD**Spisak objavljenih radova**

1. Jovanovic M, Radenkovic S, Stosic-Opincal T, Lavrnica S, Gavrilovic S, Lazovic-Popovic B, Soldatovic I, Maksimovic R. Differentiation between progression and pseudoprogression by arterial spin labeling MRI in patients with glioblastoma multiforme. J BUON. 2017 Jul-Aug;22(4):1061-1067. **M23, IF 1.766**
2. Perić S, Glumac JN, Töpf A, Savić-Pavićević D, Phillips L, Johnson K, Cassop-Thompson M, Xu L, Bertoli M, Lek M, MacArthur D, Brkušanić M, Milenković S, Rašić VM, Banko B, Maksimović R, Lochmüller H, Stojanović VR, Straub V. A novel recessive TTN founder variant is a common cause of distal myopathy in the Serbian population. Eur J Hum Genet. 2017 May;25(5):572-581. doi: 10.1038/ejhg.2017.16. Epub 2017 Mar 15. **M21, IF 4.580**
3. Ivanovic AM, Alessandrino F, Maksimovic R, Micev M, Ostojic S, Gore RM, Morteale KJ. Pathologic subtypes of ampullary adenocarcinoma: value of ampullary MDCT for noninvasive preoperative differentiation. Am J Roentgenol. 2017 Mar;208(3):W71-W78. doi: 10.2214/AJR.16.16723. Epub 2017 Jan 17. **M21, IF 2.660**
4. Adžić-Vukićević TN, Blanka AZ, Ilić AM, Raljević SV, Maksimović RM, Djuranović SP. Conservative treatment of bronchobiliary fistula evaluated with magnetic resonance imaging. Vojnosanit Pregl. 2015 Oct;72(10):942-4. **M23, IF 0.3550**
5. Blažić I, Maksimović R, Gajić M, Šaranović Đ. Apparent diffusion coefficient measurement covering complete tumor area better predicts rectal cancer response to neoadjuvant chemoradiotherapy. Croat Med J. 2015 Oct;56(5):460-9. **M22, IF 1.483**
6. Simeunovic D, Seferovic PM, Ristic AD, Nikolic D, Risimic D, Seferovic J, Maksimovic R, Nedeljkovic I, Karan R, Bajcetic M. Evaluation of Oxidative stress markers and catecholamine changes in patients with dilated cardiomyopathy before and after cardiopulmonary exercise testing. Hellenic J Cardiol. 2015 Sep-Oct;56(5):394-401. **M23, IF 0.940**
7. Kovač JD, Terzić M, Mirković M, Banko B, Đikić-Rom A, Maksimović R. Endometrioid adenocarcinoma of the ovary: MRI findings with emphasis on diffusion-weighted imaging for the differentiation of ovarian tumors. Acta Radiol 2016 Jun;57(6):758-66. doi: 10.1177/0284185115599805. Epub 2015 Aug 24. **M22, IF 2.009**
8. Nadrljanski M, Maksimović R, Plešinac-Karapandžić V, Nikitović M, Marković-Vasiljković B, Milošević Z. Positive enhancement integral values in dynamic contrast enhanced magnetic resonance imaging of breast carcinoma: ductal carcinoma in situ vs. invasive ductal carcinoma. Eur J Radiol. 2014 Aug;83(8):1363-7. doi: 10.1016/j.ejrad.2014.05.006. Epub 2014 May 16. **M22, IF 2.369**
9. Simić D, Milojević I, Bogićević D, Milenović M, Radlović V, Drasković B, Benka AU, Sindjić S, Maksimović R. Preventive effect of ursodeoxycholic acid on parenteral nutrition-associated liver disease in infants. Srp Arh Celok Lek. 2014 Mar-Apr;142(3-4):184-8. **M23, IF 0.233**

10. Banko B, Djukic V, Milovanovic J, Kovac J, Novakovic Z, Maksimovic R. MRI in evaluation of neoplastic invasion into preepiglottic and paraglottic space. *Auris Nasus Larynx*. 2014 Oct;41(5):471-4. doi: 10.1016/j.anl.2014.02.008. Epub 2014 Mar 11. **M23, IF 1.135**
11. Nadrljanski MM, Milošević ZC, Plešćina-Karapandžić V, Maksimović R. MRI in the evaluation of breast cancer patient response to neoadjuvant chemotherapy: predictive factors for breast conservative surgery. *Diagn Interv Radiol*. 2013 Nov-Dec;19(6):463-70. doi: 10.5152/dir.2013.13201. **M23, IF 1.427**
12. Kovač JD, Ješić R, Stanisavljević D, Kovač B, Maksimović R. MR imaging of primary sclerosing cholangitis: additional value of diffusion-weighted imaging and ADC measurement. *Acta Radiol*. 2013 Apr 1;54(3):242-8. doi: 10.1177/0284185112471792. Epub 2013 Feb 5. **M22, IF 1.350**
13. Jablanović D, Ciraj-Bjelac O, Damjanov N, Šerić S, Radak-Perović M, Arandjić D, Maksimović R. Screen-film versus digital radiography of sacroiliac joints: evaluation of image quality and dose to patients. *Radiat Prot Dosimetry*. 2013 Jun;155(1):88-95. doi: 10.1093/rpd/ncs315. Epub 2012 Nov 25. **M23, IF 0.861**
14. Seferović PM, Ristić AD, Maksimović R, Simeunović DS, Milinković I, Seferović Mitrović JP, Kanjuh V, Pankuweit S, Maisch B. Pericardial syndromes: an update after the ESC guidelines 2004. *Heart Fail Rev*. 2013 May;18(3):255-66. doi: 10.1007/s10741-012-9335-x. **M21, IF 3.991**
15. Ristić AD, Pankuweit S, Maksimović R, Moosdorf R, Maisch B. Pericardial cytokines in neoplastic, autoreactive, and viral pericarditis. *Heart Fail Rev*. 2013 May;18(3):345-53. doi: 10.1007/s10741-012-9334-y. **M21, IF 3.991**
16. Stijak L, Malis M, Maksimović R, Aksić M, Filipović B. The influence of the morphometric parameters of the intercondylar notch on rupture of the anterior cruciate ligament. *Vojnosanit Pregl*. 2012 Jul;69(7):576-80. **M23, IF 0.210**
17. Ivanović B, Tadić M, Maksimović R, Orbović B. Could it have been better? A patient with peripartum cardiomyopathy treated with conventional therapy. *Vojnosanit Pregl*. 2012 Jun;69(6):526-30. **M23, IF 0.210**
18. Kovač JD, Dunjić MK, Bjelović M, Banko B, Lilić G, Milenković R, Micev M, Maksimović R. Magnetic resonance imaging features of multiple duodenal lipomas: a rare cause of intestinal obstruction. *Jpn J Radiol*. 2012 Oct;30(8):676-9. doi: 10.1007/s11604-012-0098-z. Epub 2012 Jul 4. **M23, IF 0.730**
19. Ristić AD, Wagner HJ, Maksimović R, Maisch B. Epicardial halo phenomenon: a guide for pericardiocentesis? *Heart Fail Rev*. 2013 May;18(3):307-16. doi: 10.1007/s10741-012-9326-y. **M21, IF 3.991**

Originalni radova in extenso u časopisima sa JCR liste (pre izbora)

1. Kovač JD, Daković M, Stanisavljević D, Alempijević T, Ješić R, Seferović P, Maksimović R. Diffusion-weighted MRI versus transient elastography in quantification of liver fibrosis in patients with chronic cholestatic liver diseases. *Eur J Radiol*. 2012 Oct;81(10):2500-6. **M22, IF 2.512**
2. Kovač JD, Ješić R, Stanisavljević D, Kovač B, Banko B, Seferović P, Maksimović R. Integrative role of MRI in the evaluation of primary biliary cirrhosis. *Eur Radiol*. 2012 Mar;22(3):688-94. **M21, IF 3.548**
3. Banko B, Dukić V, Milovanović J, Kovač JD, Artiko V, Maksimović R. Diagnostic significance of magnetic resonance imaging in preoperative evaluation of patients with laryngeal tumors. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2011 Nov;268(11):1617-23. Epub 2011 Jul 12. **M22, IF 1.287**
4. Maksimović R, Dill T, Seferović PM, Ristić AD, Alter P, Simeunović DS, Marković Z, Bachmann GF, Maisch B. Magnetic resonance imaging in pericardial diseases. Indications and diagnostic value. *Herz*. 2006 Oct;31(7):708-14. Review. **M23, IF 0.629**
5. Seferović PM, Ristić AD, Maksimović R, Simeunović DS, Ristić GG, Radovanović G, Seferović D, Maisch B, Matucci-Cerinic M. Cardiac arrhythmias and conduction disturbances in autoimmune rheumatic diseases. *Rheumatology (Oxford)*. 2006 Oct;45 Suppl 4:iv39-42. Review **M21, IF 4.052**
6. Maksimović R, Seferović PM, Ristić AD, Vujisić-Tesić B, Simeunović DS, Radovanović G, Matucci-Cerinic M, Maisch B. Cardiac imaging in rheumatic diseases. *Rheumatology (Oxford)*. 2006 Oct;45 Suppl 4:iv26-31. Review. **M21, IF 4.052**
7. Maksimović R, Dill T, Ristić AD, Seferović PM. Imaging in percutaneous ablation for atrial fibrillation. *Eur Radiol*. 2006 Nov;16(11):2491-504. Epub 2006 May 20. Review. **M21, IF 2.554**
8. Maksimović R, Ekinci O, Reiner C, Bachmann GF, Seferović PM, Ristić AD, Hamm CW, Pitschner HF, Dill T. The value of magnetic resonance imaging for the diagnosis of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy. *Eur Radiol*. 2006 Mar;16(3):560-8. Epub 2005 Oct 25. **M21, IF 2.554**
9. Seferović PM, Ristić AD, Imazio M, Maksimović R, Simeunović D, Trincherio R, Pankuweit S, Maisch B. Management strategies in pericardial emergencies. *Herz*. 2006 Dec;31(9):891-900. Review. **M23, IF 0.629**
10. Maksimović R., Cademartiri F., Scholten M., Jordaens L.J., Pattynama P.M.T.: 16-row multi slice computed tomography of pulmonary veins: three months follow-up after treatment of paroxysmal atrial fibrillation with cryothermal ablation. *Eur Radiol*. 2005;15(6):1122-7. **M21, IF 2.437**
11. Maksimović R., Cademartiri F., Scholten M., Jordaens L.J., Pattynama P.M.T.: 16-row multislice computed tomography in the assessment of pulmonary veins prior to ablative treatment: validation versus conventional pulmonary venography and study of reproducibility. *Eur Radiol*. 2004;14:369-74. **M21, IF 2.364**
12. Seferovic P.M., Ristic A.D., Maksimovic R., Tatic V., Ostojic M., Kanjuh V.: Diagnostic value of pericardial biopsy: improvement with extensive sampling enabled by pericardioscopy. *Circulation*. 2003;25;107(7):978-83. **M21A, IF 10.893**
13. Maksimović R., Stanković S., Milovanović D.: Computed tomography image analyzer: segmentation and 3D reconstruction applying active contour models – “snakes”. *International Journal of Medical Informatics*. 2000; 29-37. **M23, IF 0.699**
14. Seferović P.M., Ristić A.D., Maksimović R., Ostojić M., Simeunović D., Petrović P., Maisch B.: Flexible percutaneous pericardioscopy: inherent drawbacks and recent advances. *Herz*. 2000; 25(8): 741-7. **M22, IF 0.965**

15. Seferović PM, Ristić AD, Maksimović R, Petrović P, Ostojić M, Simeunović S, Zamaklar D, Simeunović D, Spodick DH. Initial clinical experience with PerDUCER® Promising new tool in the diagnosis and treatment of pericardial disease. Clin Cardiol 1999; 22(Suppl 1): I30-35. **M22, IF 1.183**
16. Borota Lj., Bajić R., Marinković S., Maksimović R., Marković Ž., Kovačević M.: The main epidemiological and morphological features of moya moya disease in Yugoslavia. Clinical Neurology and Neurosurgery 99; (Suppl 2); 1997: S49-S53. **M23, IF 0.613**
17. Djordjević P., Dimitrijević V., Maksimović R., Vrvic M., Vučetić J.: Application of organic bound chrome in disturbed glucoregulation therapy. Transplantation Proceedings 1997; 233-5. **M23, IF 0.698**
18. Djordjevic PB, Dimitrijevic V, Maksimovic R, Vrvic M, Vucetic J. Application of organic bound chrome in disturbed glycoregulation therapy. Transplant Proc. 1995 Dec;27(6):3333-4. **M23, IF 0.698**
19. Seferović PM, Stepanović S, Maksimović R, Vasiljević JD, Ostojić M, Kanjuh V, Seferović D, Simeunović S, Ristić AD, Dangubić V, Simić D. Myocardial catecholamines in primary heart muscle diseases: Fact or fancy? Eur Heart J 1995; 16(Suppl.O): 124-7. **M21, IF 1.557**
20. Seferović PM, Maksimović R, Vasiljević JD, Marinković J, Ostojić M, Kanjuh V, Seferović D, Simeunović S, Ristić AD, Sinnreich V, Dangubić V, Simić D. Endomyocardial biopsy: A meta analysis of diagnostic value. Postgrad Med J 1994; 70(Suppl.1): S21-28. **M22, IF 0.562**

Radovi u časopisima koji su uključeni u bazu podataka MEDLINE

1. Ristić AD, Simeunović D, Milinković I, Seferović-Mitrović J, **Maksimović R**, Seferović PM, Maisch B Preoperative and perioperative management of patients with pericardial diseases. Acta Chir Jugosl. 2011;58(2):45-53. Review.
2. **Maksimović RM**, Kratovac Dunjić MS, Lilić GB, Milenković RM, Mašulović DM, Milićević M. Dijagnostički značaj diffusion weighted imaging tehnike u proceni malignih fokalnih lezija jetre. Acta Chir Jugosl 2009;56(4):121-5.
3. **Maksimović RM**, Milenković RM, Kratovac Dunjić MS, Lilić GB, Mašulović DM, Banko BA, Milićević M. Holangiopankreatografija primenom magnetne rezonance: dijagnostički značaj u malignim bolestima bilijarnih i pankreasnih puteva. Acta Chir Jugosl 2009;56(4):127-34.
4. Mašulović DA, Milićević M, Stević R, Sagić D, Šaranović Dj, Lazić Lj, **Maksimović R**, Randić K. Budućnost transkateterske terapije malignoma. Acta Chir Jugosl 2009;56(4):135-7.
5. Mašulović DA, Milićević M, Marković Ž, Šaranović Dj, Sagić D, **Maksimović R**, Mijailović M. Transkateterska hemoemboloterapija u tretmanu karcinoma jetre. Acta Chir Jugosl 2009;56(4):139-42.
6. Banko BA, Milovanović J, **Maksimović RM**. MR diagnostic value in assessing laryngeal tumor. Acta Chir Jugosl 2009;56(3):55-9.
7. **Maksimović RM**, Banko BA, Milovanović J. Imaging of larynx: diagnostic value of computed tomography and magnetic resonance imaging. Acta Chir Jugosl 2009;56(3):39-44. Review.
8. Marković BB, Marković Z, **Maksimović R**, Pejić T, Stojanović V. Differential diagnosis of changes in kidney tumors of a small size. Acta Chir Jugosl. 2007;54(3):87-92.
9. Marković Z, Stojanović V, Vukusavljević V, **Maksimović R**. 64 MDCT imaging of the heart. Acta Chir Jugosl. 2007;54(3):77-80.
10. Masulović D, Saranović Dj, Sagić D, Stević R, **Maksimović R**, Plesinac V, Djurić-Stefanović A, Ivanović A, Dobriserević B, Marković Z. CT endoscopy in urinary bladder lesions detection. Acta Chir Jugosl. 2007;54(3):63-6.
11. **Maksimović R**, Seferović PM, Ristić AD, Opincal TS, Dunjić MK, Marković Z, Marković B, Masulović D, Saranović Dj, Plesinac V. Diagnosis of pericardial cysts: significance of cardiac magnetic resonance and literature review. Acta Chir Jugosl. 2007;54(3):53-7. Review.
12. Lesic A, Bumbasirevic M, Atkinson HD, **Maksimovic R**, Sopta J, Atanackovic M. Malignant intraosseous peripheral nerve sheath tumour of the proximal femur: a case report. J Orthop Surg (Hong Kong). 2006 Apr;14(1):84-9.
13. Davidovic L, Vasic D, **Maksimovic R**, Kostic D, Markovic D, Markovic M. Aortobifemoral grafting: factors influencing long-term results. Vascular. 2004;12(3):171-8.
14. **Maksimovic R**, Stankovic S, Milovanovic D, Marinkovic J, Goldner B, Janicijevic M, Seferovic PM Computed tomography image analyzer: segmentation applying active contour models--"snakes". Stud Health Technol Inform. 1999;68:395-9.
15. Sretenović M., **Maksimović R.**, Berger D., Rolović Z., Petrović M.: Application of Karnofsky index in assessment of patients with acute leucemia. Vojnosanit Pregled 1997; 54 (2): 113-117.
16. Marinković J., Babić D., **Maksimović R.**, Stanisavljević D.: Elements of computer support in medical research. Srp Arh Celok Lek 1995; 123: (Suppl.2): 14-16.
17. Kocev N., Ivanović L., Radunović D., Dražić M., Gajić M., **Maksimović R.**: Information system in health research: information system of medical education - organization of entering exam to School of Medicine. Srp Arh Celok Lek 1995; 123: (Suppl.2): 21-24.
18. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović P.M., Ristić A.D.: Method of information synthesis - meta analysis of endomyocardial biopsy complications. Srp Arh Celok Lek 1995; 123: (Suppl.2): 31-34.
19. Zdravković D., Banićević M., **Maksimović R.**, Milenković T.: Growth and hormon secretion in children with shorter or normal growth in preadult period. Srp Arh Celok Lek 1994; 122 (5-6): 127-130.
20. Zdravković D., Banićević M., Subotić Z., **Maksimović R.**: Blood level of growth hormon during standard insulin test in healthy children with shorter or normal growth. Srp Arh Celok Lek 1994; 122 (1-2): 1-4.

Radovi u časopisima koji nisu uključeni u gore navedene baze podataka

1. Kratovac- Dunjić M, Lilić G, Milenković R, Jaković M, Kostić M, Ercegovac M, Baščaerović S, **Maksimović R**. Intralobarni plućni sekvestar: prikaz slučaja i pregled literature. Radiol Arch Srbije 2009;(1):15:5-10.
2. Seferović PM, Ristić AD, Simeunović DS, **Maksimović R**, Radovanovic G, Ostojić M. Nova klasifikacija kardiomiopatija: korak napred ili dva koraka nazad? Balneoklimatologija 2007;(31):1:248-56.

3. Ristić AD, Seferović PM, Simeunović DS, **Maksimović R**, Radovanovic G, Djukić P, Ostojić M. Urgetna stanja u bolestima srčanog mišića i perikarda: savremeni terapijski postupci. *Balneoklimatologija* 2007;(31):1:248-56.
4. **Maksimović R**, Seferović PM, Ristić AD, Simeunović DS, Kratovac- Dunjić M. Magnetna rezonanca u kardiologiji: konstantni izazov i perspektiva. *Balneoklimatologija* 2007;(31):1:248-56.
5. Mikić A, Djukić P, Vraneš M, Velinović M, Kočica M, **Maksimović R**. Flouroskopska kontrola veštačkih valvula. *Acta Clinica* 2006;(6):3:78-82.
6. Goldner B., Mijović Z., Gotovac V., Milošević Z., Kučan S., **Maksimović R**, Stević R.: Contrast ultrasonography galactography. *Ultrasonography* 1999; 5: 27 -30.
7. Stanković S., Milovanović D., **Maksimović R.**: Teleradiology: image segmentation, 3D reconstruction and compression. *Info Science* 1999; 6: 14-21.
8. **Maksimović R.**, Goldner B., Marinković J., Stanković S., Milovanović D., Seferović M.P., Ristić A.: A review of the use of neural networks in medical decision in cardiovascular diseases. *Kardiologija* 1998, 19: 1-2; 45-53..
9. Ristić A., Seferović M.P., Petrović P., Obrenović Kirčanski B., **Maksimović R.**, Simeunović D.: Cardiac tamponade as the primary manifestation of lung carcinoma. *Kardiologija* 1998, 19: 1-2; 53-57.
10. Seferović M.P., Ristić A., Petrović P., Obrenović Kirčanski B., **Maksimović R.**, Ostojić M., Vraneš M., Djukić P.: Percutaneous balloon pericardiotomy - a new intervntional procedure in yugoslav cardiology. *Kardiologija* 1998, 19: 1-2; 13-21.
11. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ristić A., Ostojić M., Seferović D., Draganić G., Zamaklar D., Simeunović D.: Congestive heart failure in dilated cardiomyopathy: cardiologist error or natural history? *Kardiologija* 1998, 19: 3; 85-90.
12. Goldner B., Vidin M., Marković Ž., Šaranović Dj., Milošević Z., Mijović Z., **Maksimović R.**, Mašulović D., Stanojević S., Grebenarević J.. Antioksidantna terapija akutne plućne infekcije u dijabetičara. *Acta Infectologica Yugoslavia* 1998; 3: 21-26.
13. Goldner B., Čolić M., Kecman N., **Maksimović R.**, Mijović Z., Pavlović D., Stanojević S., Sadiković S.: Arterial hypertension in neurofibromatosis. *Acta Semendrica* 1997; 65-70.
14. Goldner B., Kovačević B., Mijović Z., Jovanović T., Stanojević S., Kučan S., **Maksimović R.**: Ultrasonographic findings of spleen in acute pancreatitis. *Ultrazvuk* 1997; 4: 1-5.
15. Ristić A.D., Simeunović De., **Maksimović R.**, Kušić-Pajić A., Seferović M.P.: Primary dilated cardiomyopathy. clinical course and cause of death. *Med Podml* 1996; 38(1-2): 73-77.
16. Lešić A., Bumbaširević M., Tatić V., Kadija M., **Maksimović R.**, Savić V.: Treatment of open infected fractures of the tibia- an experimental study. *Medicinska istraživanja* 1996; 30 (2): 63-66.
17. Sretenović M., Berger D., **Maksimović R.**, Rolović Z., Petrović M.: Changes of quality life in patients with acute leucemia during treatment. *Psihologija* 1996; 1: 83-98.
18. **Maksimović R.**, Goldner B., Ristić A.D.: Radiological and hemodynamic parameters in patients with myocarditis and dilated cardiomyopathy. *Radiol Arh Srb* 1995; 8: 690-695.
19. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović M.P., Milaković B.: Meta analisis: the art of information synthesis. *Medicinska istraživanja* 1994; 27 (1): 5-12.
20. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović M.P.: Meta analisis: methods of information synthesis and its application in medicine. *Kardiologija* 1994; 3: 153-157.
21. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Vasiljević J.D., Marinković J, Ostojić M., Ristić A.D., Seferović D., Kanjuh V., Simeunović S., Simić D.: Establishing etiology of heart muslcee diseases: the role of endomyocardial biopsy. *Kardiologija* 1994; 3: 201-8.
22. Janković B., Abinun M., Kanjuh V., Pašić S., Djordjević D., **Maksimović R.**: Neonatal enteroviral infection and use of high doses if intravenous immunoglobulins. *Mirobiologija* 1994; 31: 2: 77-83.
23. Seferović M.P., Vasiljević D.J., Seferović D., **Maksimović R.**, Popović A., Simeunović S.: Restrictive cardiomyopathy and constrictive pericarditis: clinical dilema solved by endomyocardial biopsy. *Kardiologija* 1993; 1-2: 47-53.
24. Seferović M.P., Vasiljević J.D., Ostojić M., Kanjuh V., Stojanović G., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Simić D.: Endomyocardial biopsy complications. *Kardiologija* 1992; 13 (3-4): 175-181.
25. Nedeljković A.M., Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., **Maksimović M.R.**, Babić M.R., Ivanović B., Mrdović I., Stankov S.: Electrocardiographic findings in three consecutive examination in Rakovica study. *Kardiologija* 1991; 3-4: 139-147.
26. Nedeljković A.M., Jovanović S., Mrdović I., Stankov S., **Maksimović R.**, Peruničić J., Nedeljković I.S.: Influence of sodium and calcium in periferial venous blood on extended QTc and rhythm disturbances in acute myocrdial infarction. *Kardiologija* 1989; 10 (3-4): 257-261.

Radovi objavljeni u celini u zbornicima sa međunarodnih skupova

1. **Maksimović R.**, Stanković S., Milovanović D., Marinković J., Goldner B., Janićijević M., Seferović P.: Computed tomography image analyzer: segmentation applying active contour models – “snakes”. *Proceedings of the Medical Informatics Europe 99 at Ljubljana, Slovenia*, Eds, Kokol, P. et al. (IOS Press) 2000; 395-399.
2. **Maksimović R.**, Milovanović D., Stanković S.: Active contour models “snakes” in segmentation and 3D reconstruction of radiological images. *Proceedings of the 15th Biennial International Conference Biosignal 2000, Brno, Czech Republic*, 2000; 246-9.
3. **Maksimović R.**, Stanković S., Milovanović D., Marinković J., Goldner B., Janićijević M., Seferović P.: Computed tomography image segmentation and artificial neural networks in clinical prognosis. *14th Biennial International Conference Biosignal 98, Proceedings* 1998; 45-47.

Radovi objavljeni u celini u zbornicima sa nacionalnih skupova

1. Stanković S., Milovanović D., **Maksimović R.**: Teleradiology: diagnostic image segmentation and 3D reconstruction. Proceedings for Informatics in Medicine, Pharmacy, Biochemistry and Social Medicine at Arandjelovac, Yugoslavia, October 1999, 37-42.
2. **Maksimović R.**, Stanković S., Marinković J., Goldner B., Janičijević M.: Computer aided analysis of computerized tomography images in assessment of patients with acute head trauma. Proceedings for IIIrd Scientific Meeting on Information Technologies, Present and Future, Žabljak 1998; 243-246.
3. Marinković J., Živković M., **Maksimović R.**: Information management in health centers. Proceedings for the first congress of medical informatics. Novi Sad 1990: 477-480.
4. Seferović M.P., Ostojić M., Nedeljković S., Seferović D., Nedeljković M., **Maksimović R.**: Renovascular hypertension: diagnostic and prognostic value of assessment of plasma renin activity in renal veins. Proceedings for Yugoslavia symposium on arterial hypertension. Zrenjanin 1989: 284-288.

Radovi objavljeni u vidu sažetka sa međunarodnih skupova

1. M. Đurđić, B. Banko, I. Živković, I. Milinković, P. Seferović, **R. Maksimović**: Diagnostic Significance of MRI in Patients with Myocarditis – ECR 2017. godine, Beč, Austrija, Knjiga abstrakta, OP SS1903.
2. M. Đurđić, R. Maksimović: Diagnostic value of magnetic resonance imaging in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy- „14th Balkan Congress of Radiology“ 2016. godine, Solun, Grčka, Knjiga abstrakta PP081.
3. Banko B, Milovanović J, Kratovac Dunjić M, Lilić G, Milenković R, Stošić Opincal T, **Maksimović R.** Diagnostic significance of magnetic resonance imaging in peroperative evaluation of patients with laryngeal tumours. European Congress of Radiology 2011, Abstract book, B-195.
4. Kovač J, Stošić Opincal T, **Maksimović R.** European Congress of Radiology 2011, Abstract book, B-195.
5. Banko B, Djukić V, Milovanović J, Djokić Kovač J, **Maksimović R.** Preoperative evaluation of laryngeal carcinoma: Diagnostic significance of MRI. Balkan Congress of Radiology 2011, Abstract book, 66.
6. Djokić Kovač J, Milenković R, Lilić G, Kratovac Dunjić M, **Maksimović R** Mimics of hypervascular liver tumor with periportal shunts. Balkan Congress of Radiology 2011, Abstract book, 66.
7. Djokić Kovač J, Milenković R, Lilić G, Kratovac Dunjić M, **Maksimović R** Multiple duodenal lipomas diagnosed using the magnetic resonance imaging. Balkan Congress of Radiology 2011, Abstract book, 66.
8. Banko B, Kratovac Dunjić M, Djokić Kovač J, Milenković R, Lilić G, **Maksimović R.** Intrapancreatic spleniculus: MRI presentation. Balkan Congress of Radiology 2011, Abstract book, 103.
9. **Maksimović R**, Dill T, Ristić A, Kratovac Dunjić M, Simeunović DS, Seferovic PM. Diagnostic accuracy of magnetic resonance imaging in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy. Cardiovascular and Interventional Radiologica Society of Europe 2006; P51.
10. **Maksimović R**, Dill T, Hamm C, Pitchener HF. Modified magnetic resonance imaging score for arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy. European Radiology 2005;March, 403.
11. **Maksimović R.**, Cademartiri F., Scholten M.F., Jordaens L.J., Pattynama P. M.T 16-row multi slice computed tomography of pulmonary veins: assessment before and after cryothermal energy ablation European Radiology 2004; (2)14:525.
12. **Maksimović R.**, Scholten M.F., Cademartiri F., Jordaens L.J., Pattynama P. M.T 16-row multi slice computed tomography in assessment of pulmonary veins after cryothermal ablation for paroxysmal atrial fibrillation: three months follow-up. Radiologendagen, MedRad, Supplement, 2003: 23.
13. **Maksimović R.**, Cademartiri F., Raaymakers R.H.J.M., Scholten M., Pattynama P. M.T.: 16-row multi slice computed tomography angiography in assessment of the left atrium and pulmonary veins. 89th Scientific and Annual Meeting RSNA, Radiology 2003:762.
14. **Maksimović R.**, Cademartiri F., Scholten M., Jordaens L.J., Pattynama P. M.T.: 16-row multislice ct in assessment of pulmonary veins prior to cryothermal ablation: validation versus conventional angiography and reproducibility study. 89th Scientific and Annual Meeting RSNA, Radiology 2003:244.
15. **Maksimović R.**, Scholten M., Cademartiri F., Jordaens L.J., Pattynama P. M.T.: 16-row multi slice computed tomography versus conventional pulmonary venography: assessment of pulmonary veins before and after cryothermal energy ablation. CIRSE 2003:248.
16. Scholten M.F., Kimman G.P., Theuns D.A.M.J., Thornton A.S., **Maksimović R.**, Jordaens L.J.: Pulmonary vein isolation using cryo-thermal energy. Study design and initial results. Nederlandse Vereniging Voor Cardiologie Netherlands. Heart Journal 11;(Suppl 1) 2003: 17.
17. **Maksimović R.**, Dill T., Mitrović V., Bachmann G., Hamm C., Pitschner HF.: Diagnostic value of magnetic resonance imaging in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy. European Radiology 2003;Suppl 1;Volume13:305.
18. **Maksimović R.**, Dill T., Mitrović V., Bachmann G., Hamm C., Pitschner HF.: Right ventricular arrhythmias: Is there a correlation between between magnetic resonance imaging and electrophysiologic findings? European Radiology 2003: Suppl 1;Volume13:411.
19. **Maksimović R.**, Dill T., Neumann T., Ekinci O., Brandt R., Weber M., Hamm C., Pitschner H.F.: Assessment of patients with atrial septal defect: comparisson of magnetic resonance imaging, heart catheterization and transesophageal echocardiography. European Radiology 2003; Suppl 1;Volume13:219.
20. **Maksimović R.**, Dill T., Ekinci O., Hamm C., Pitschner H.F.: Comparisson of magnetic resonance imaging and conventional x-ray angiography in assessment of pulmonary vein diameters after radiofrequency catheter ablation in patients with atrial fibrillation. European Radiology 2003; Suppl 1;Volume13:410.
21. Bachmann GF, Kluge A., Dill T., **Maksimović R.**, Ekinci O., Mueller C.: Morphological and functional examination of pericarditis on MRI. European Radiology 2003;Suppl 1;Volume13:413.

22. **Maksimović R.**, Dill T., Mitrović V., Hamm C., Pitschner KH.: Magnetic resonance imaging in arrhythmogenic right ventricular dysplasia: assessment of myocardial abnormalities. *Eur Heart J* 2002;23:151.
23. Dill T., Neumann T., **Maksimović R.**, Rau M., Ricken W., Bachmann G., Hamm C.: Diagnostic value of magnetic resonance imaging in patients with atrial septal defect in comparison to heart catheterization and TEE. *Eur Heart J* 2002;23:152.
24. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Stepanović S., Ristić D.A., Simeunović D., Draganić G.: From acute myocarditis to dilated cardiomyopathy: the role of myocardial catecholamines. *Eur Heart J* 2002;23:232.
25. Seferović M.P., Ristić D.A., **Maksimović R.**, Simeunović D., Trifunović D., Ostojić M.: Chronic versus recurrent pericarditis: should we give colchicines to everybody? *Eur Heart J* 2002;23:354.
26. Seferović M.P., Ristić D.A., Tatić V., **Maksimović R.**, Simeunović D., Ostojić M., Kanjuh V.: Feasibility and diagnostic value of pericardial biopsy: the role of flexible percutaneous pericardioscopy. *Eur Heart J* 2002;23:355.
27. Ristić D.A., Kusić-Pajić A., Seferović M.P., Obrenović-Kirčanski B., **Maksimović R.**, Ristić G., Ostojić M., Maisch B.: Is two-dimensional echocardiography sensitive and specific enough to diagnose cardiac tamponade?. *Eur Heart J* 2002;23:627.
28. Simić D., **Maksimović R.**, Goldner B., Seferović P.: The value of head computed tomography in pediatric patients with normal neurologic examination. 12th European Congress of Radiology at Vienna, Austria. *European Radiology* 2000; 408.
29. Goldner B., **Maksimović R.**, Mijović Z., Smiljnić P., Kučan S.: Roentgenographic findings in patients with long tubular bone fat necrosis induced by acute pancreatitis. XI European Congress of Radiology, Vienna, March 7-12, *European Radiology* 1999, 9: (Supplement 1), S 487.
30. **Maksimović R.**, Goldner B., Janićijević M., Jovanović I., Stošić T., Dunjić M., Perović M., Stanković M.: Computed tomography in relation to the presence and type of skull fracture in patients with acute head trauma. XI European Congress of Radiology, Vienna, March 7-12, *European Radiology* 1999, 9: (Supplement 1), S 315.
31. **Maksimović R.**, Goldner B., Janićijević M., Stanković S., Stošić T., Dunjić M., Perović M., Stanković D.: Delayed cerebral ischemia caused by traumatic subarachnoid hemorrhage: computerized tomography evidence. XI European Congress of Radiology, Vienna, March 7-12, *European Radiology* 1999, 9: (Supplement 1), S 315.
32. **Maksimović R.**, Stanković S., Milovanović D., Goldner B., Janićijević M.: Interactive segmentation of computerized tomography data in prognosis of patients with closed acute head trauma: An application of active contour models - "snakes". XI European Congress of Radiology, Vienna, March 7-12, *European Radiology* 1999, 9: (Supplement 1), S 316-7.
33. Seferović P.M., Ristić A.D., Petrović P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Vraneš M., Djukić P., Simeunović D.: Pericardial biopsy using fluoroscopy vs. flexible percutaneous pericardioscopy. 48th Annual Scientific Session of the American College of Cardiology. *J Am Coll Cardiol* 1999; 32(Suppl. A): 516A-517A.
34. Ristić A.D., Seferović P.M., Petrović P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Kušić-Pajić A., Djukić P., Simeunović D., Zamaklar D.: Pericardiocentesis feasibility and safety revisited: Improvement with simultaneous right ventricular and puncturing needle contrast injections. 48th Annual Scientific Session of the American College of Cardiology. *J Am Coll Cardiol* 1999; 32(Suppl. A): 516A.
35. **Maksimović R.M.**, Marinković J.D., Stanković S.S., Milovanović D.A., Goldner B.D., Janićijević M.M., Jovanović I.B., Antunović V.: Prediction of intrahospital outcome in patients with acute head trauma: A comparison of neural network and logistic regression model. 36th Annual Meeting of American Society of Neuroradiology, Preceedings 1998; 235-236.
36. **Maksimović R.M.**, Marinković J.D., Stanković S.S., Milovanović D.A., Goldner B.D., Janićijević M.M., Jovanović I.B., Antunović V.: Prediction of intrahospital outcome in patients with acute head trauma: A comparison of neural network and logistic regression model. 36th Annual Meeting of American Society of Neuroradiology, Preceedings 1998; 235-236.
37. Goldner B., **Maksimović R.**, Mijović Z., Colić M, Kecman N., Pavlović D.: Occlusive vascular disease in patients with primary antiphospholipid syndrome. Annual Meeting and Postgraduate Course of the Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe, Venice, Italy, September 27th - October 1st, 1998, *Cardiovascular and Interventional Radiology* 1998; 21: (Suppl. 1); S 173.
38. **Maksimović R.**, Goldner B., Seferović M.P., Marinković J., Ristić A.: Endomyocardial biopsy: the comprehensive assessment of overall clinical aspects in nontransplant patients using meta analysis. Annual Meeting and Postgraduate Course of the Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe, Venice, Italy, September 27th - October 1st, 1998, *Cardiovascular and Interventional Radiology* 1998; 21: (Suppl. 1); S 150.
39. **Maksimović R.**, Stanković S., Goldner B., Milovanović B., Marinković J., Stošić T., Dunjić M., Cirković S., Janićijević M.: Computed tomography image segmentation and artificial neural networks in prognosis of patients with acute head trauma. XXIV Annual Meeting of European Society of Neuroradiology, Lisbon, Portugal, September 23-26, *Neuroradiology* 1998; 40: (Suppl. 1): S68.
40. **Maksimović R.**, Stanković S., Goldner B., Marinković J., Stošić T., Dunjić M., Janićijević M.: Extra-axial hematoma - prediction of outcome with logistic regression model. XXIV Annual Meeting of European Society of Neuroradiology, Lisbon, Portugal, September 23-26, 1998; *Neuroradiology* 1998; 40: (Suppl. 1): S 86.
41. **Maksimović R.**, Stanković S., Goldner B., Stošić T., Dunjić M., Janićijević M.: Mild head injury: Analysis of factors associated with abnormal computed tomography findings. XXIV Annual Meeting of European Society of Neuroradiology, Lisbon, Portugal, September 23-26, 1998; *Neuroradiology* 1998; 40: (Suppl. 1): S 88.

42. Seferović P.M., Ristić A.D., Petrović P., Maksimović R., Obrenović B., Ostojić M., Simeunović S., Kušić A., Vraneš M., Djukić P., Mijanović R.: Flexible video pericardioscopy and aimed pericardial biopsy: a new approach with improved visualization, sampling efficiency and safety. 47th Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, J Am Coll Cardiol 1998; 31(2)(Suppl. A): 462-463A.
43. Seferović P.M., Stepanović S., Maksimović R., Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D., Škorić Lj., Simeunović D. Long-term prognostic predictors in idiopathic dilated cardiomyopathy: a comprehensive analysis. XIIIth World Congress of Cardiology, J Am Coll Cardiol 1998; 31(5)(Suppl. C): 2095.
44. Seferović P.M., Stepanović S., Maksimović R., Ostojić M., Vasiljević J.D., Seferović D., Simeunović S., **Ristić A.D.** Histological diagnosis of hypertrophic cardiomyopathy: essential or obsolete ? XIIIth World Congress of Cardiology, J Am Coll Cardiol 1998; 31(5)(Suppl. C): 2079.
45. **Maksimović R.**, Seferović P.M., Ristić A.D. Marinković J., Kocev N., Goldner B. Bayesian Approach in technology assessment: confidence profile method in evaluation of endomyocardial biopsy safety. XIIIth World Congress of Cardiology, J Am Coll Cardiol 1998; 31(5)(Suppl. C): 2078.
46. Seferović P.M., Ristić A.D., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Simeunović S., Kušić A., Vraneš M., Djukić P., Ristić G., Simeunović D. Triangular, small size percutaneous balloon pericardiotomy: a new treatment option for neoplastic pericardial effusion. XIIIth World Congress of Cardiology, J Am Coll Cardiol 1998; 31(5)(Suppl. C): 2080.
47. Seferović P.M., Ristić A.D., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Simeunović S., Kušić A., Vraneš M., Djukić P., Mijanović R. Modified approach to flexible video pericardioscopy and aimed pericardial biopsy: improved visualisation, sampling efficiency and safety. XIIIth World Congress of Cardiology, J Am Coll Cardiol 1998; 31(5)(Suppl. C): 2073.
48. **Maksimović R.** Seferović P.M., Ristić A., Marinković J., Kocev N.: Endomyocardial biopsy safety assessment: confidence profile method vs. meta analysis. XXth Congress of the European Society of Cardiology, Vienna, August 22-26, 1998. Eur Heart J 1998; 3059.
49. Seferović P.M., Ristić A.D., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Simeunović S., Ristić G., Simeunović D.: Percutaneous balloon pericardiotomy with a small size trefoil balloon - a viable treatment option for neoplastic pericardial effusion. XXth Congress of the European Society of Cardiology, Vienna, August 22-26, 1998. Eur Heart J 1998; P2915.
50. Seferović P.M., Ristić A.D., Petrović P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Ristić G., Vraneš M., Djukić P.: Percutaneous flexible pericardioscopy and pericardial biopsy: a new approach to pericardial visualization and sampling. XXth Congress of the European Society of Cardiology, Vienna, August 22-26, 1998. Eur Heart J 1998; P2914.
51. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.: Does myocardial catecholamine concentration reflect left ventricular function in heart muscle disease? 46th Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, Anaheim, CA, March 16-19, 1997. J Am Coll Cardiol 1997; 796-6.
52. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Vasiljević J.D., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.: Is the right ventricular endomyocardial biopsy superior to the left and biventricular endomyocardial sampling ? 46th Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, Anaheim, CA, March 16-19, 1997. J Am Coll Cardiol 1997; 907-145.
53. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D.. Myocardial catecholamines and inotropic response in heart muscle disease. II Florence Meeting on Advances in Cardiomyopathies, Florence, Italy April 24-26, 1997, Abstract book, C-7.
54. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Kanjuh V., Simeunović S., Ristić A.D.: Failing myocardium in dilated cardiomyopathy: hemodynamic and myocardial biochemical analysis. II Florence Meeting on Advances in Cardiomyopathies, Florence, Italy April 24-26, 1997, Abstract book, P-40.
55. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D.: Overall analysis of clinical, hemodynamic, and myocardial biochemical parameters in assessment of survival in dilated cardiomyopathy. II Florence Meeting on Advances in Cardiomyopathies, Florence, Italy April 24-26, 1997, Abstract book, P-58.
56. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Ristić A.D., Simeunović D.: Myocardial catecholamines measurements in prognostic evaluation of patients with heart muscle disease. II Florence Meeting on Advances in Cardiomyopathies, Florence, Italy April 24-26, 1997, Abstract book, P-57.
57. Seferović P.M., Maksimović R., Ostojić M., **Ristić A.D.**, Simeunović S., Stepanović S., Seferović D., Vasiljević J.D.. Endomyocardial biopsy in hypertrophic cardiomyopathy: to do or not to do? II Florence Meeting on Advances in Cardiomyopathies, Florence, Italy April 24-26, 1997, Abstract book, P-21.
58. **Maksimović R.**, Domonji S., Marinković J., Goldner B., Milošević S., Petrović P., Prstojević B.: Prognostic value of computerized tomography in nontraumatic intracerebral haemorrhage. European Congress of Radioilogy, Vienna, Austria, Eur J Radiol 1997; 7 (Supl): 170.
59. Seferović M.P., Ostojić M., Kanjuh V., Simeunović S., **Maksimović R.**, Ristić D.A.: Heart failure as a clinical appearance of hibernatin myocardium. 5th International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Washington, J Heart Failure 1997; 4(1): 2.
60. Ristić D.A., Seferović M.P., Simeunović S., Obrenović-Kirćanski B., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Ristić G., Simeunović D.: A Microsoft Access 7.0 for Windows 95 database for heart failure patients. 5th International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Washington, J Heart Failure 1997; 4(1): 165.

61. **Maksimović R.**, Goldner B., Seferović M.P., Ristić D.A., Kušić-Pajić A., Simenuović D.: Diagnostic role of chest X-ray in separation of cardiomegaly from pericardial effusion. 5th International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Washington, J Heart Failure 1997; 4(1): 180.
62. **Maksimović R.**, Borota Lj., Marinković J., Perović M., Stanković D., Dunjić M., Stošić T., Goldner B.: Development of an artificial neural network trained to determine prognostic factors in head trauma from clinical, X-ray, and computerized tomography data. Neuroradiology 1997; 39: 61.
63. Borota Lj., **Maksimović R.**, Perović M., Stanković D., Dunjić M., Stošić T., Goldner B.: Relationship between clinical parameters and volume of cerebrospinal spaces and ventricles in patients with fatal supratentorial brain injuries. Neuroradiology 1997; 39: P53.
64. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Ristić A.D., Simeunović D.: Long-term prognosis in hypertrophic and idiopathic dilated cardiomyopathy: the role of myocardial catecholamines. XIXth Congress of the European Society of Cardiology, Stockholm, August 24-28, 1997. Eur Heart J 1997; P3725.
65. **Maksimović R.**, Seferović P.M., Marinković J., Ristić A.D., Ostojić M., Seferović D., Simeunović S.: Meta analysis in endomyocardial biopsy: the comprehensive assessment of overall clinical aspects in nontransplant patients. XIXth Congress of the European Society of Cardiology, Stockholm, August 24-28, 1997. Eur Heart J 1997; 3706.
66. Popović D., Seferović M.P., Ristić A., **Maksimović R.**, Malobabić B., Popović M., Curapov D.: Cardiovascular tele-diagnosis: Application of a PC base compouter and direct modem connection. Telemedicine 1997, Summer School, Montenegro, Yugoslavia, Abstract book 1997; 8.
67. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Kanjuh V., Vasiljević J.D., Ristić A.D., Zlatarić N.: Endomyocardial biopsy in dilated cardiomyopathy: Esseential or obsolete? American College of Cardiology 45th Annual Scientific Session. J Am Coll Cardiol 1996; 27(2)(Suppl. A): 42.
68. Ristić A.D., Seferović P.M., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Simeunović S., Petković G., Milojević G., Stević B., Simeunović D., Zlatarić N.: Cardiac tamponade as a presenting manifestation of pulmonary carcinoma. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 131.
69. Ristić A.D., Seferović P.M., **Maksimović R.**, Simeunović S., Ostojić M., Petković G., Milojević G., Stević B., Simeunović D.: Comprehensive analysis of clinical and hemodynamic predictors of prognosis in idiopathic dilated cardiomyopathy. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 20.
70. Trajić S., **Ristić A.D.**, Seferović P.M., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Simeunović S., Petković G., Milojević G., Stević B., Simeunović D., Zlatarić N.: Postinfarction pseudoaneurysm - A case report. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 124.
71. Denčić S., Zlatarić N., Simeunović D., Zlatarić P., Ristić A.D., **Maksimović R.**: Influence of long term treatment of enalapril on ventricular hypertrophy in systemic hypertension. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 126.
72. Ristić A.D., Seferović P.M., Petrović P., D.Simeunović, Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Simeunović S., Ostojić M., Petković G., Milojević G., Stević B.: Mediastinoscopy and epicardial biopsy: A german shepherd dog experimental model. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 175.
73. Zlatarić N., Kušić A., Vujisić B., Seferović P.M., Petrović M., Obrenović B., **Maksimović R.**, Ristić A.D.: Severity of mitral insufficiency as predictor of arrhythmia in mitral valve prolapse. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 123.
74. Zlatarić N., Vujsić B., Seferović P.M., Kušić A., Obrenović B., **Maksimović R.**, Ristić A.D., Simeunović D.: Relation of the exercise-induced mitral regurgitation and morbid cardiovascular events in patients with mitral valve prolapse without mitral regurgitation at rest. 2nd European Medical Students' Symposium, Thessaloniki, May 3-5, 1996. Abstract book, 125.
75. Ristić A.D., Seferović P.M., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Simeunović De., Milojević G., Petković G., Stević B.: Myocardial catecholamines and ventricular arrhythmias in hypertrophic cardiomyopathy: Long-term follow-up. 12th International Medical Sciences Students' Congress, Istanbul, May 15-18, 1996, Abstract book, 55.
76. Simeunović De., Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Ristić A.D., Stević B., Trajić S.: Idiopathic dilated cardiomyopathy: Prognostic value of clinical and hemodynamic parameters. 12th International Medical Sciences Students' Congress, Istanbul, May 15-18, 1996, Abstract book, 56.
77. Ristić A.D., Petrović P., Seferović P.M., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Trajić S., Stević B., Milojević G., Petković G., Simeunović De.: False aneurysm of the left ventricle after acure myocardial infarction. 12th International Medical Sciences Students' Congress, Istanbul, May 15-18, 1996, Abstract book, 149.
78. Zlatarić N., Vujisić B., Seferović P.M., Kušić A., Obrenović B., Petrović M., **Maksimović R.**, Ristić A.D.: Is exercise induced mitral regurgitation predictor of complications in patients with mitral valve prolapse without mitral regurgitation at rest. 12th International Medical Sciences Students' Congress, Istanbul, May 15-18, 1996, Abstract book, 57.
79. Stević B., Ristić A.D., Seferović P.M., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, Trajić S., Milojević G., Petković G., Simeunović De., Maksimović M.: Circadial variations of arterial pressure in hypertensive vs. normotensive subjects. 12th International Medical Sciences Students' Congress, Istanbul, May 15-18, 1996, Abstract book, 46.
80. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Ristić A.D., Kušić A.: Endomyocardial biopsy indications and diagnostic value revised: comprehensive approach using meta analysis. 1st International Symposium on arrhythmogenic right ventricular dysplasia/ cardiomyopathy. Paris, June 1996, Abstract book, 31/94.

81. Seferović P.M., Vasiljević J.D., Seferović D., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Ristić A.D.: The challenges in endomyocardial biopsy: restrictive cardiomyopathy vs. constrictive pericarditis. 1st International Symposium on arrhythmogenic right ventricular dysplasia/ cardiomyopathy. Paris, June 1996, Abstract book, 32/95.
82. Seferović P.M., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Ristić A.D., Simeunović De.: Who knows the answer: right or left ventricular endomyocardial biopsy? 1st International Symposium on arrhythmogenic right ventricular dysplasia / cardiomyopathy. Paris, June 1996, Abstract book, 93.
83. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović M., Seferović D., Ristić A.D., Kušić A., Simeunović De.: Heart failure in dilated cardiomyopathy: predictors of long term survival. 4th International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Jerusalem. J Heart Failure 1996; 30.
84. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Ostojić M., Kanjuh V., Simeunović S., Seferović D., Ristić A.D., Simeunović De.: Unexplained heart failure as indication for endomyocardial biopsy. 4th International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Jerusalem. J Heart Failure 1996; 122.
85. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Simeunović M., Ostojić M., Seferović D., **Ristić A.D.**, Simeunović De.: Heart failure due to myocarditis and dilated cardiomyopathy. 4th International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Jerusalem. J Heart Failure 1996; 544.
86. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Marinković J., Ristić A.D., Kocev N., Goldner B.: A Bayesian approach for synthesizing evidence: the confidence profile method in evaluating the safety of endomyocardial biopsy. XVIIIth Congress of the European Society of Cardiology. Eur Heart J 1996; 283.
87. Seferović M.P., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simić N., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D.: Myocardial catecholamines and ventricular arrhythmias in hypertrophic cardiomyopathy: long term follow-up. XVIIIth Congress of the European Society of Cardiology. Eur Heart J 1996; 2796.
88. Ristić A.D., Seferović P.M., Simeunović S., Kušić-Pajić A., Obrenović-Kirčanski B., **Maksimović R.**, Petković G., Simeunović D.: Diurnal variations of arterial pressure in hypertensive vs. normotensive subjects. IXth Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, October 20-25, 1996, Tel Aviv, Israel, Israel J Med Sci 1996; 32(10): 1004.
89. Milovanović B., **Maksimović R.**, Milovanović A., Zdravković M., Obradović V.: The importance of denervation and receptor hypersensitivity in pathogenesis of hypertensive heart disease in patients with diabetes mellitus. Am J Hypertension 1996; 9: 4: G13.
90. Milovanović B., **Maksimović R.**, Milovanović A., Milosavljević M., Zdravković M., Hadžagić I.: Autonomic desfunction in pathogenesis of coronary diseases in patients with diabetes mellitus. Am J Hypertension 1996; 9: 4: G13.
91. Seferović P.M., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Marinković R., Simeunović S., Vasiljević J.D., Seferović D., Ristić A.D., Simić D., Dangubić V.: The Role of Myocardial Catecholamine: Promising or Proved in Diagnosis and Prognosis of Primary Heart Muscle Diseases? American College of Cardiology 44th Annual Scientific Session. J Am Coll Cardiol 1995; A131: 726-2.
92. Seferović P.M., Ostojić M., Simeunović S.D., **Maksimović R.**, Ristić A.D.: The Myths, Mystery and Magic in Pathophysiology and Treatment of Congestive Heart Failure: Evaluation and therapy of patients with pulmonary hypertension. 1st European Medical Student's Symposium, Athens, April 15-16 1995, Abstract book, 69.
93. Stević B., Pejović S., Simeunović D., **Maksimović R.**, Mojsilović Lj., Ostojić M., Simeunović S., Vasiljević J.D., **Ristić A.D.**, Seferović P.M.: The expanding role of endomyocardial biopsy in evaluation of patients with idiopathic dilated cardiomyopathy. 1st European Medical Student's Symposium, Athens, April 15-16 1995, Abstract book, 29.
94. Zlatarić N., Dimitrijević I., Simeunović D., Zlatarić P., Seferović P.M., Ostojić M., **Maksimović R.**, Vasiljević J.D., Simeunović S., Ristić A.D.: Primary dilated cardiomyopathy vs. myocarditis: differential diagnosis using clinical features and hemodynamics. 1st European Medical Student's Symposium, Athens, April 15-16 1995, Abstract book, 27.
95. Ristić A.D., Seferović P.M., Simeunović D., Petković G., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Vasiljević J.D.: Hypertrophic cardiomyopathy: myocardial catecholamines and ventricular arrhythmias as predictors of long term survival. 1st European Medical Student's Symposium, Athens, April 15-16 1995, Abstract book, 25.
96. Simeunović De.S., Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Simeunović Di.S., Ristić A.D.: Myocardial catecholamines and left ventricular hemodynamic parameters as survival predictors in patients with primary dilated cardiomyopathy. 1st European Medical Student's Symposium, Athens, April 15-16 1995, Abstract book, 24.
97. Kažanegra R., Vučelić M., Pejović S., **Maksimović R.**, Ristić A.D., Mojsilović Lj., Vasiljević J.D., Seferović P.M.: Endomyocardial biopsy in evaluation of patients with dilated cardiomyopathy. 11th International Medical Sciences Students Congress, Istanbul 1995, Abstract book, 112.
98. Zlatarić N., **Maksimović R.**, Ristić A.D., Simeunović D., Pejović S., Zlatarić P., Petković G., Seferović P.M.: Hemodynamics and myocardial enzyme activities in heart failure due to primary dilated cardiomyopathy. 11th International Medical Sciences Students Congress, Istanbul 1995, Abstract book, 113.
99. Seferović P.M., Marinković J., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D., Simić D.: Is Endomyocardial Biopsy a Safe Procedure? In Depth Analysis of Complications. Heart Failure '95 Symposium, Amsterdam, April 1-4, 1995, Abstract book, P0148.
100. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Mojsilović Lj., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Vasiljević J.D., Ristić A.D., Simić D.: The expanding role of endomyocardial biopsy in heart failure due to idiopathic dilated cardiomyopathy. 3rd

- International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Geneve, May 21-25, 1995, *J Heart Failure* 1995; 2(1): 783.
101. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Mojsilović Lj., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Vasiljević J.D., Ristić A.D., Simić D.: Heart failure in primary dilated cardiomyopathy: hemodynamic profile vs. myocardial enzyme activities. 3rd International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Geneve, May 21-25, 1995, *J Heart Failure* 1995; 2(1): 413.
 102. Milovanović B., **Maksimović R.**, Milovanović A., Milosavljević B., Zdravković M., Hadžagić I.: Autoimmune disfunction in pathogenesis of coronary diseases in patients with diabetes mellitus. 3rd International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Geneve, May 21-25, 1995, *J Heart Failure* 1995; 2(1): 1087.
 103. Milovanović B., **Maksimović R.**, Milovanović A., Milosavljević B., Zdravković M., Pavlovski K., Hadžagić I.: The influence of autoimmune neuropathy on myocardial function in patients with diabetes mellitus. 3rd International Congress on Heart Failure - Mechanisms and Management, Geneve, May 21-25, 1995, *J Heart Failure* 1995; 2(1): 1087.
 104. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović P.M., Ristić A.D. Meta analysis: the art of information synthesis in clinical decision making. Euro XIV - 14th European Conference of Operation Research, Jerusalem, July 3-6, 1995, Abstract book, WEE23-3.
 105. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Vasiljević J.D., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D.: Comparison of the right and left transvascular endomyocardial sampling: the unsolved dilemma. XVIIth Congress of the European Society of Cardiology, Amsterdam, August 20-24, 1995. *Eur Heart J* 1995; 16(Suppl A): P1721.
 106. **Maksimović R.**, Seferović P.M., Marinković J., Ristić A.D., Goldner B.: Meta-analysis in technology assessment: is endomyocardial biopsy a safe procedure. XVIIth Congress of the European Society of Cardiology, Amsterdam, August 20-24, 1995. *Eur Heart J* 1995; 16(Suppl A): P840.
 107. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Kušić-Pajić A., Ristić A.D., Zlatarić N.: Indications for endomyocardial biopsy: Our experience and meta-analytic up-to-date. VIIIth Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, October 12-15, 1995, Limassol, Cyprus, *Il Cuore* 1995: 96.
 108. Milovanović B., Trešnjak J., Milovanović A., **Maksimović R.**, Zdravković M., Obradović V.: The importance of establishment of RR variability in patients with diabetes mellitus and autonomic neuropathy. VIIIth Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, October 12-15, 1995, Limassol, Cyprus, *Il Cuore* 1995: 221.
 109. Djordjević P., Dimitrijević V., **Maksimović R.**, Vrvic M., Vučetić J., Ribarac Stepić N., Lalić N., Lalić K.: Administration of organically bound chromium in treatment of glycoregulatory and lipid metabolic disorders. 5th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Tunis, Tunisia, Abstract book 1995: 38.
 110. Seferović P.M., Vasiljević J.D., Seferović D., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Ristić A.D., Kušić-Pajić A., Zlatarić N.: Restrictive cardiomyopathy vs. constrictive pericarditis: The role of endomyocardial biopsy. 16th Annual Meeting of the Hellenic Cardiac Society. *Hellenic J Cardiol* 1995; 36 (Suppl.B): 278.
 111. Djordjević B.P., Dimitrijević V., Maksimović R., Vrvic M., Vučetić J.: Application of organic bound chrome in disturbed glucoregulation therapy. Vth International Congress on Pancreas and Islet Transplantation, Miami Beach, Florida, Abstract book, 1995, P.4.
 112. Djordjević B.P., Dimitrijević V., Maksimović R., Vrvic M., Vučetić J.: Attempt to prevent diabetes with glucose tolerance factor (GTF). VIth European Congress on Obesity, Copenhagen, Denmark, 1995, P411.
 113. Marinković J., Simić S., **Maksimović R.**, Grozdanov J.: Survival outcome: determinant of quality in Belgrade's teaching hospitals. European Public Health Association, Annual Meeting, Budapest, Hungary, Abstract book 1995: 109.
 114. Ristić A.D., Petković G., Tasić N., Stojanović I., **Maksimović R.**, Seferović P.M.: Prognostic value of left ventricular hemodynamic parameters in patients with idiopathic dilated cardiomyopathy. Abstract book of 10th International Medical Sciences Students Congress, Istanbul 1994, 10.
 115. Seferović P.M., Stepanović S., Vasiljević J.D., Ostojić M., Seferović D., **Maksimović R.**, Marinković J., Simeunović S., Simić D., Dangubić V., Ristić A.D.: Dilated Cardiomyopathy: Correlation Between Myocardial Catecholamine, Hemodynamics and Long Time Survival. American College of Cardiology 43rd Annual Scientific Session. *J Am Coll Cardiol* 1994; 24(Suppl. A): 148A: 880-18.
 116. Seferović P.M., Ostojić M., **Maksimović R.**, Vasiljević J.D., Seferović D., Simeunović S., Stepanović S., Ristić A.D., Dangubić V., Simić D.: Biopsy proven myocarditis vs dilated cardiomyopathy: a differential diagnosis using clinical features, hemodynamics and myocardial catecholamines. Joint XIIth World Congress of Cardiology and XVIth Congress of the European Society of Cardiology. *Eur Heart J* 1994; 15: (Suppl A): P2473.
 117. Ristić A.D., Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Petković G., Simić D., Dangubić V.: Myocardial catecholamines as a guide to diagnosis and prognosis in patients with primary heart muscle diseases. Vth European Students Conference at the Charite, Berlin 1994, Abstract book, 23.
 118. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Vasiljević J.D., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Ristić A.D., Simić D., Dangubić V.: Up-to-date of diagnostic value and complications of endomyocardial biopsy: Meta analytic approach. 15th Annual Meeting of the Hellenic Cardiac Society. *Hellenic J Cardiol* 1994; 35 (Suppl.B): 258A.

119. Seferović M.P., Stepanović S., Vasiljević J., Ostojić M., Simin N., Seferović D., **Maksimović R.**, Popović A., Simeunović S., Kanjuh V., Simić D.: Myocardial catecholamines in dilated cardiomyopathy: a valuable survival predictors? XIVth Congress of the European Society of Cardiology. Eur Heart J 1993; 14: (Suppl): 646.
120. Seferović M.P., Vasiljević J., Ostojić M., Seferović D., **Maksimović R.**, Popović A., Simeunović S., Simić D.: Biventricular endomyocardial biopsy: an improvement over the standard endomyocardial biopsy? XIVth Congress of the European Society of Cardiology. Eur Heart J 1993; 14: (Suppl): 1864.
121. Seferović M.P., Mojsilović Lj., Vasiljević J., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., **Maksimović R.**, Simić D., Dangubić V.: The expanding role of endomyocardial biopsy in dilated cardiomyopathy. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery. 6th Annual Meeting, Il Cuore 1993: 10: 42.
122. Seferović M.P., Vasiljević J., Ostojić M., Kanjuh V., Simeunović S., Seferović D., **Maksimović R.**, Simić D., Dangubić V.: Endomyocardial biopsy 1993: an improved diagnostic frontier? Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery. 6th Annual Meeting, Il Cuore 1993: 10: 48.
123. Vujović S., Slijepčević D., **Maksimović R.**: Effects of long term androgens administration on clinical characteristic and sex hormones in female to male transsexuals. The First Meeting of a European Network of Professionals on Transsexualism: Psychomedical Aspects of Gender Problems. Abstract book 1993: 41.
124. Seferović M.P., Vasiljević J., Ostojić M., Kanjuh V., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Simić D., Dangubić V., Ristić A.D.: A different approach to transvenous myocardial sampling: biventricular endomyocardial biopsy? 2nd International congress of cardiology, Thessaloniki 1993, Abstract book, 101.
125. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simić N., Seferović D., Popović A., Simeunović S., Kanjuh V., Simić D., Dangubić V., Ristić A.D.: Left ventricular systolic parameters as survival predictors in dilated cardiomyopathy. 2nd International congress of cardiology, Thessaloniki 1993, Abstract book, 119.
126. Seferović M.P., Vasiljević J., Stojanović G., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Parezanović V.: Left versus right endomyocardial biopsy: diagnostic accuracy, sampling efficiency and complications. XIVth Congress of the European Society of Cardiology, Barcelona, Spain, Eur Heart J 1992; (Suppl A): P390.
127. Popović D.A., Milovanović B., Nešković N.A., Pavlovski K., Obradović V., Pavlović S., **Maksimović R.**, Hadžagić I.: Thrombolysis does not reduce the incidence of complex ventricular arrhythmias myocardial infarction. XIVth Congress of the European Society of Cardiology, Barcelona, Spain, Eur Heart J 1992; (Suppl A): P795.
128. Seferović P.M., Stepanović S., Ostojić M., Simeunović S., **Maksimović R.**, Pickett D.J., Lewis M.J.: Elevated myocardial catecholamines in hypertrophic cardiomyopathy: and arrhythmogenic substrate? American College of Cardiology 40th Annual Scientific Session. J Am Coll Cardiol 1991; 17: 2: 184A.
129. Seferović P.M., Stepanović S., Ostojić M., Simeunović S., **Maksimović R.**, Pickett D.J., Lewis M.J.: Hemodynamic and diagnostic implications of myocardial catecholamines in myocarditis and cardiomyopathy: an endomyocardial biopsy study. American College of Cardiology 40th Annual Scientific Session. J Am Coll Cardiol 1991; 17: 2: 326A.
130. Seferović M.P., Stepanović S., Ostojić M., Stojanović G., Seferović D., **Maksimović R.**: Hypertrophic cardiomyopathy: correlation between myocardial catecholamine, hemodynamics and arrhythmias. XIIIth Congress of the European Society of Cardiology, Amsterdam, The Netherlands, Eur Heart J 1991; (Suppl A): 214.
131. Seferović M.P., Ostojić M., Stojanović G., Vasiljević J., Nedeljković S., **Maksimović R.**: Diagnostic value of endomyocardial biopsy in 1991: a fulfilled promise? XIIIth Congress of the European Society of Cardiology, Amsterdam, The Netherlands, Eur Heart J 1991; (Suppl A): 494.
132. Seferović M.P., Ostojić M., Stepanović S., Stojanović G., **Maksimović R.**: Diagnostic challenge: biopsy proven myocarditis vs dilated cardiomyopathy. XIII th Congress of the European Society of Cardiology, Amsterdam, The Netherlands, Eur Heart J 1991; (Suppl A): 494.
133. Seferović M.P., Stepanović S., Mojsilović Lj., Ostojić M., Živković R., Nedeljković S., Rosić N., **Maksimović R.**: Myocardial biochemical measurements in dilated cardiomyopathy: etiologic, diagnostic and clinical implications. 2nd International Symposium on Inflammatory Heart Disease, Marburg, Germany, Abstract book 1990: 51.
134. Seferović M.P., Ostojić M., Vasiljević Z., Stojanović G., **Maksimović R.**, Stepanović J.: Comparative hemodynamic study of nifedipine and incardipine in coronary heart disease with low ejection fraction. XIIIth Congress of the European Society of Cardiology, Stockholm, Sweden, Eur Heart J 1990; (Suppl A): 2163..
135. Seferović M.P., Mojsilović Lj., Rosić N., Ostojić M., Živković R., **Maksimović R.**: Correlation between myocardial enzyme activity, myocardial catecholamines and left ventricular function in dilated cardiomyopathy-an endomyocardial biopsy study. XIIIth Congress of the European Society of Cardiology, Eur Heart J 1990; (Suppl A): 2232.
136. Seferović M.P., Ostojić M., Stepanović S., Vasiljević J., Nedeljković S., Stojanović G., **Maksimović R.**, Simeunović S.: A differential diagnosis of biopsy proven myocarditis and dilated cardiomyopathy using clinical, myocardial biochemical and hemodynamic parameters: fact or fancy? 2nd International Symposium on Inflammatory Heart Disease, Marburg, Germany, Abstract book 1990: 104.
137. Seferović M.P., Stepanović S., Ostojić M., Nedeljković S., Stojanović G., Vasiljević Z., Vasiljević J., Simin N., **Maksimović R.**: Myocardial catecholamines in endomyocardial biopsies: etiopathogenetic or diagnostic implications? New Trends in Cardiomyopathies. Florence, Italy, Abstract book 1989: P72.
138. Seferović M.P., Stepanović S., Ostojić M., Nedeljković S., Stojanović G., Vasiljević Z., Vasiljević J., Simin N., **Maksimović R.**: Myocardial catecholamines in endomyocardial biopsies: etiopathogenetic or diagnostic implications? XIth Congress of the European Society of Cardiology, Nice, France, Eur Heart J 1989; (Suppl A): P 321.

Radovi objavljeni u vidu sažetka sa nacionalnih skupova

1. **Maksimović R.** Značaj magnetne rezonance u ishemijskoj bolesti srca. Kongres radiologa Srbije 2015, Knjiga sažetaka, RC/SS 08 – RC 01.

2. Banko B, Dunjić Kratovac M, Milenković R, Lilić G, **Maksimović R.** Dijagnostički značaj magnetne rezonance u preoperativnoj evaluaciji karcinoma cerviksa. Kongres radiologa Srbije, Knjiga sažetaka 2015, PS 06/10.
3. Banko B, Milovanović J, Milenković R, Dunjić Kratovac M, Lilić G, Djokić Kovač J, **Maksimović R.** Dijagnostički značaj magnetne rezonance u infiltraciji preepiglotnog i paraglotnog prostora kod pacijenata sa tumorima larinksa. Kongres radiologa Srbije 2015, Knjiga sažetaka, PS 09/06.
4. Seferović MP., Ristić A, **Maksimović R.**, Simeunović D., Ostojić M., Trifunović Zamaklar D.: Diagnostic value of pericardial biopsy: improvement with extensive sampling enabled by pericardioscopy. IV kongres kardiologa Srbije, Beograd 17-20.10.2002, Kardiologija, 2002;48.
5. **Maksimović R.**, Goldner B., Seferović MP., Ristić A., Simeunović D., Trifunović D.: Radioloska diferencijalna dijagnoza perikardnog izliva. IV kongres kardiologa Srbije, Beograd 17-20.10.2002, Kardiologija, 2002;49.
6. Ristić A., Maisch B., Wagner HJ., **Maksimović R.**, Seferović MP.: Epicardial halo phenomenon: is it frequent and sensitive enough to guide pericardiocentesis. IV kongres kardiologa Srbije, Beograd 17-20.10.2002, Kardiologija, 2002;49.
7. Seferović MP., Ristić A., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Djukić P., Vranes M., Simeunović D.: IV kongres kardiologa Srbije, Beograd 17-20.10.2002, Kardiologija, 2002;51.
8. Seferović MP., Ostojić M., Kanjuh V., Simeunović S., **Maksimović R.**, Ristić A.: Myocardial hibernation vs idiopathic dilated cardiomyopathy: long-term survival predictors. I jugoslovenski kongres o aterosklerozi sa međunarodnim ucescem. Beograd 14-16 jun 2001, Zbornik sažetaka, 2001;21.
9. Draganić G., Seferović MP., **Maksimović R.**, Ostojić M.: Inicijalna dilataciona kardiomiopatija: benigna ili maligna bolest? 13. kongres kardiologa Jugoslavije, Novi Sad 17-20. oktobar, 2001, Knjiga sažetaka, 2001, 25.
10. Seferović MP., **Maksimović R.**, Stepanović S., Ristić DA, Simeunović S., Draganić G., Trifunović D., Ostojić M.: Komparativna analiza miokardnih kateholamina u srcaoj insuficijenciji izazvanoj miokarditisom i idiopatskom dilatacionom kardiomiopatijom. 13. kongres kardiologa Jugoslavije, Novi Sad 17-20. oktobar, 2001, Knjiga sažetaka, 2001, 27.
11. Seferović MP., Ristić DA., **Maksimović R.**, Simeunović S., Ostojić M.: Fleksibilna perkutana perikardioskopija: nova resenja za stare kontroverze. 13. kongres kardiologa Jugoslavije, Novi Sad 17-20. oktobar, 2001, Knjiga sažetaka, 2001, 30.
12. Simeunović D., Ristić DA., Seferović MP., **Maksimović R.**, Ostojić M.: Terapijski efekat kolhicina u rekurentnom u odnosu na hronični nerekurentni perikarditis. 13. kongres kardiologa Jugoslavije, Novi Sad 17-20. oktobar, 2001, Knjiga sažetaka, 2001, 32.
13. Draganić G., Ristić D.A., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Pešić R., Škorić Lj., Trifunović D., Simeunović D.: Prevention of complication during pericardiocentesis: significance of cardiac catheterization. IIIrd Congress of the Serbian Society of Cardiology, Belgrade, December 2000, Kardiologija (Yu) 2000; 21 (Suppl. 1): 12.
14. Pešić R., Ristić D.A., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Draganić G., Simeunović D., Trifunović D., Seferović D.: Cardiac tamponade: sensitivity and specificity of two dimensional echocardiographic parameters. IIIrd Congress of the Serbian Society of Cardiology, Belgrade, December 2000, Kardiologija (Yu) 2000; 21 (Suppl. 1): 149.
15. Seferović M.P., Ristić D.A., **Maksimović R.**, Ostojić M., Petrović P., Trifunović D., Škorić Lj., Pešić R., Draganić G., Simeunović D.: Flexible percutaneous pericardioscopy and aimed biopsy of pericardium: technical consideration and efficacy of sampling. IIIrd Congress of the Serbian Society of Cardiology, Belgrade, December 2000, Kardiologija (Yu) 2000; 21 (Suppl. 1): 151.
16. Škorić Lj., Seferović M.P., Ristić D.A., **Maksimović R.**, Ostojić M., Obrenović B., Pešić R., Simeunović D., Seferović D., Simeunović S.: Diagnostic value of pericardial biopsy: significance of taking more samples. IIIrd Congress of the Serbian Society of Cardiology, Belgrade, December 2000, Kardiologija (Yu) 2000; 21 (Suppl. 1): 153.
17. Ristić A.D., Seferović M.P., Škorić Lj., Pešić R., Trifunović D., **Maksimović R.**, Seferović D.: Effect of treatment with colchicine in patients with chronic and recurrent pericardial effusion. IIIrd Congress of the Serbian Society of Cardiology, Belgrade, December 2000, Kardiologija (Yu) 2000; 21 (Suppl. 1): 154.
18. Seferović M.P., Ristić D.A., **Maksimović R.**, Petrović P., Škorić Lj., Pešić R., Obrenović B., Draganić G., Trifunović D., Seferović D.: Contemporary therapeutic approach in patients with neoplastic pericardial effusion: percutaneous balloon pericardiotomy. IIIrd Congress of the Serbian Society of Cardiology, Belgrade, December 2000, Kardiologija (Yu) 2000; 21 (Suppl. 1): 155.
19. **Maksimović R.**, Goldner B., Stanković S., Stošić T., Dunjić M.: Assessment of computed tomography parameters in prognosis of patients with acute head trauma. 6th Annual Meeting of Radiologist of Yugoslavia, Niška banja, Radiol Arch Srb 1998; 7: (Suppl. 1): 135.
20. Stošić Opincal T., Kratovac Dunjić M., Pervić M., Stanković D., **Maksimović R.**: Differential diagnosis of expansive lesions of paranasal sinus using computerized tomography. 6th Annual Meeting of Radiologist of Yugoslavia, Niška banja, Radiol Arch Srb 1998; 7: (Suppl. 1): 130-131.
21. Milinković Lj., Seferović P.M., Ristić D.A., Bogdanović M., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Simeunović S., Simeunović D., Zamaklar D.D.: Percutaneous balloon pericardiotomy - new approach in the treatment of neoplastic pericardial effusion. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 189: 46.
22. Draganić G., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ristić A., Ostojić M., Seferović D., Simeunović D., Zamaklar D.: Idiopathic dilatative cardiomyopathy: prognostic value of clinical and hemodynamic parameters. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 231: 57.
23. Zamaklar D.D., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ristić D.A., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Draganić G., Kanjuh V., Vasiljević J.D., Simeunović D.: Endomyocardial biopsy in dilatative and hypertrophic cardiomyopathy:

- comprehensive analysis of diagnostic value and complications. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 233: 57.
24. Simeunović D., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ristić D.A., Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Draganić G., Zamaklar D.D.: Is endomyocardial biopsy safe intervention: in-depth analysis of complications. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 235: 58.
 25. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Ristić D.A., Marinković J., Koccev N.: Risk of endomyocardial biopsy - comparison of results obtained by confidence profile method and meta analysis. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 305: 75.
 26. Simeunović D., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ristić D.A., Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Draganić G., Zamaklar D.D.: Congestive heart failure: idiopathic dilatative cardiomyopathy or myocardial hibernation? Different role of clinical, hemodynamic and angiographic parameters. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 383: 95.
 27. Draganić G., Seferović M.P., Vasiljević J., Seferović D., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović D., Ristić A.: The role of endomyocardial biopsy in differentiation of restrictive cardiomyopathy and constrictive pericarditis. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 413: 102.
 28. Ristić D.A., Seferović M.P., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Djukić P., Škorić Lj., Vraneš M., Ristić G., Simeunović D., Zamaklar D.D.: Improvement of efficacy and reliability of pericardiocentesis: method of simultaneous contrast injection in the right chamber in pericardial space. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 414: 102.
 29. Seferović M.P., Ristić D.A., Petrović P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Ristić G., Vraneš M., Djukić P., Simeunović D.: Percutaneous flexible pericardioscopy: efficacy of visualisation and pericardial aimed biopsy. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 415: 103.
 30. Ristić D.A., Seferović M.P., Petrović P., **Maksimović R.**, Obrenović B., Ostojić M., Simeunović S., Simeunović D.: Percutaneous balloon pericardiectomy - new approach in the treatment of recurrent neoplastic pericardial effusion. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 416: 103.
 31. Škorić Lj., **Maksimović R.**, Simeunović D., Seferović M.P., Ristić D.A., Seferović D., Simeunović S., Draganić G., Zamaklar D.D.: Diagnostic value of chest x-ray in differential diagnosis of cardiomegaly. XII Congress of Yugoslav Society of Cardiology, Kardiologija 1998; 19: (Suppl 1): 417: 103.
 32. Borota Lj., **Maksimović R.**, Dunjić Kratovac M., Stošić Opincal T.: Computed tomography in diagnosis of primary traumatic brain injury. IInd congress of Yugoslav society of radiology, Vrnjačka banja 1997, Abstract book, 112.
 33. **Maksimović R.**, Borota Lj., Latković Z., Perović M., Goldner B.: Intraorbital wood on computed tomography - case report. IInd congress of Yugoslav society of radiology, Vrnjačka banja 1997, Abstract book, 128.
 34. Dunjić Kratovac M., Stošić Opincal T., Perović M., Borota Lj., Stanković D., **Maksimović R.**: Computed tomography in differential diagnosis of intraorbital lesions. IInd congress of Yugoslav society of radiology, Vrnjačka banja 1997, Abstract book, 129.
 35. Ristić A.D., Seferović P.M., Petrović P., Simeunović D., Kušić-Pajić A., **Maksimović R.**, D. \ur|ević: Mediastinoscopy and epicardial biopsy in experimental model: inevitable step before clinical application of pericardioscopy. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 436.
 36. Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Ristić A.D., Seferović D., Simeunović S., Boričić M., Simeunović D.: Restrictive cardiomyopathy: diagnostic value of endomyocardial biopsy. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 438.
 37. Ristić A.D., Seferović P.M., **Maksimović R.**, Obrenović-Kirčanski B., Kušić-Pajić A., Knežević M., Pešić R., Simeunović D.: Circadian variation of arterial pressure in hypertensive and normotensive patients. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 381.
 38. Seferović P.M., S. Stepanović, Simeunović S., Ostojić M., J.D. Vasiljević, **Maksimović R.**, Pešić R., Ristić A.D.: Myocarditis, dilated and hypertrophic cardiomyopathy: left ventricular function and myocardial catecholamines. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 439.
 39. Simeunović D., Seferović P.M., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Kušić-Pajić A., Simeunović S., Draganić G., B. Obrenović, Ristić A.D., Pešić R., Trajić S.: Primary dilated cardiomyopathy: value of clinical and hemodynamic parameters in long term prognosis. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 441.
 40. Simeunović D., Seferović P.M., Petrović P., Kušić-Pajić A., Obrenović-Kirčanski B., G. Radosavljević, **Maksimović R.**, Ristić A.D., Pešić R., Trajić S.: Presentation of malignancy by cardiac tamponade. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 440.
 41. **Maksimović R.**, Goldner B., Seferović P.M., Ristić A.D., Kušić A., Pešić R., Simeunović D.: Diagnostic value of chest X-ray in pericardial effusion. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 428.
 42. Trajić S., Seferović P.M., Maksimović R., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., **Ristić A.D.**, Draganić G., Knežević M., Pešić R.: Plasma renin activity in diagnosis of renovascular hypertension. XIIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1996: 17(Suppl. 1): 446.

43. **Maksimović R.**, Domonji S., Marinković J., Goldner B., Milošević S., Petrović P., Prstojević B., Gojsina S., Karpuzzi H.: Diagnostic and prognostic value of computed tomography in nontraumatic intracerebral hemorrhage. Vth annual meeting of serbian radiologist, Zlatibor 1996, Abstract book, 61.
44. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović P.M., **Ristić A.D.**: Systematic literature review using meta analysis. Yu Info 95 - Symposium on computer science and informatics. Brezovica 1995, Abstract book, 227.
45. Seferović P., Vasiljević J., **Maksimović R.**, Ristić A.D., Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Draganić G., Nedeljković S. Has endomyocardial biopsy fulfilled expectations of cardiologist: eleven years experience of Institute for cardiovascular diseases. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 172.
46. **Maksimović R.**, Seferović P., Ristić A.D., Kušić A., Simeunović S.: Endomyocardial biopsy indications. our and results of meta analysis. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 214.
47. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović P., Ristić A.D.: "Confidence profile" method: Value in endomyocardial biopsy complication assessment. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 215.
48. Seferović P., Stepanović S., **Maksimović R.**, Ostojić M., Ristić A.D., Seferović D., Kušić A., Simeunović S., Draganić G., Boričić M.: Value of myocardial catecholamines in long term survival in patients with hypertrophic cardiomyopathy. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 259.
49. Ristić A.D., Seferović P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Kušić A., Simeunović S., Draganić G.: Value of myocardial catecholamine in differential diagnosis in heart muscle diseases. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 260.
50. Ristić A.D., Seferović P., **Maksimović R.**, Mojsilović Lj., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Vasiljević J., Draganić G., Knežević M.: New aspects of endomyocardial biopsy in dilated cardiomyopathy in heart failure. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 261.
51. Draganić G., Seferović P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Ristić A.D., Seferović D., Kušić A., Simeunović S.: Clinical and hemodynamic characteristics of myocarditis proven on endomyocardial biopsy. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 263.
52. Zlatarić N., Seferović P., Mojsilović Lj., **Maksimović R.**, Ostojić M., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D.: Heart failure in primary dilated cardiomyopathy: correlation left ventricle hemodynamic parameters and myocardial enzyme activity. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): 298.
53. Milovanović B., Milovanović A., Trešnjak J., Pavlovski K., **Maksimović R.**, Zdravković M., Hadžagić I.: The role of sympto-vagal denervation in coronary artery disease in patients with diabetes mellitus. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): P-482.
54. Milovanović B., Trešnjak J., Milovanović A., **Maksimović R.**, Pavlovski K., Lisulov D., Zdravković M., Hadžagić I.: Influence of small RR variability on myocardial function in patients with diabetes mellitus. XIth congress of Yugoslav society of cardiology, Belgrade, Kardiologija 1995: 16(Suppl. 1): P-546.
55. **Maksimović R.**, Goldner B., Seferović P.M., Simeunović S., Ristić A.D., Dangubić V., Marinković J. Vasić J.: Clinical, radiological, and hemodynamic parameters in patients with myocarditis and dilated cardiomyopathy. Ist congress of Yugoslav society of radiology with international participation. Vrnjačka Banja 1994, Abstract book, 71.
56. **Maksimović R.**, Seferović P.M., Marinković J., Vasiljević J.D., **Ristić A.D.**, Dangubić A., Simić D.: Is endomyocardial biopsy a safe procedure? Meta analysis of complications. 10th Anniversary International Symposium on Cardiovascular Diseases, June 17-19, 1994, Novi Sad, Anniversary book, 246.
57. Seferović P.M., Stepanović S., Vasiljević J.D., Ostojić M., Simić N., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Kanjuh V., Dangubić V., Ristić A.D., Simić D. The role of myocardial catecholamines in primary heart muscle diseases: A significant controversy in contemporary cardiology. 10th Anniversary International Symposium on Cardiovascular Diseases, June 17-19, 1994, Novi Sad, Anniversary book, 241.
58. Dangubić V., Seferović P.M., Vasiljević J.D., Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., **Maksimović R.**, Ristić A.D., Simić D.: Myocardial enzyme activity assessment in evaluation of patients with dilated cardiomyopathy. 10th Anniversary International Symposium on Cardiovascular Diseases, June 17-19, 1994, Novi Sad, Anniversary book, 242.
59. Ristić A.D., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simeunović S., Seferović D., Dangubić V., Simić D.: Idiopathic dilated cardiomyopathy: Is there a silver lining on the dark cloud? 10th Anniversary International Symposium on Cardiovascular Diseases, Novi Sad 1994, Anniversary book, 330.
60. Dotlić R., **Maksimović R.**, Dragičević T., Gajić M.: Education from medical informatics on School of Medicine in Belgrade. 2nd Yugoslav Congress of Medical Informatics, Novi Sad, 14-16. October 1994, Abstract book, 003.
61. Marinković J., Babić D., **Maksimović R.**, Stanisavljević D.: Elements of computer supported information in medicine. 2nd Yugoslav Congress of Medical Informatics, Novi Sad, 14-16. October 1994, Abstract book, 139.
62. **Maksimović R.**, Marinković J., Seferović P.M., Ristić A.D.: Method of information synthesis - meta analysis in endomyocardial biopsy. 2nd Yugoslav Congress of Medical Informatics, Novi Sad, 14-16. October 1994, Abstract book, 266.
63. Milovanović B., Popović A., Pavlovski K., **Maksimović R.**, Jovančević A., Obradović V., Hadžagić I.: Is silent myocardial ischemia a marker of more severe coronary artery disease and serious arrhythmias? 2nd Yugoslav Congress of Medical Informatics, Novi Sad, 14-16. October 1994, Abstract book, 258.

64. Marinković J., Bulat P., **Maksimović R.**, Kocev N.: Possibilities of multivariate statistical models in occupational toxicology. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab 1994; 2: 2: 305.
65. Janković B., Ignjatović M., Milosavljević J., Marković M., Marjanović Lj., **Maksimović R.**: Early diagnosis of severe bacterial infection in neonatus. XXVIII days of preventive medicine, Niš 1994: Abstract book, 19.
66. Zdravković M., Petronić V., Milutinović D., Tončev A., **Maksimović R.**, Nikolić A., Marković M.: The use of Doppler ultrasonography in investigation of impotence etiology. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, 405.
67. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Marinković J., Nikolov V., Ostojić M., Vasiljević D.J., Seferović D., Dangubić V.: Meta analysis of a diagnostic value of endomyocardial biopsy. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, 478.
68. Seferović M.P., Vasiljević D.J., Ostojić M., Stojanović G., Kanjuh V., Simeunović S., Seferović D., **Maksimović R.**, Simić D., Arandjelović A.: The role of primary heart muscle diseases in etiology of cardiomyopathy. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, 480.
69. Dangubić V., Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ostojić M., Simin N., Seferović D., Simeunović S., Kanjuh V., Simić D.: Systolic parameters of left ventricular function as survival predictors in patients with dilated cardiomyopathy. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, 482.
70. Seferović M.P., Vasiljević D.J., **Maksimović R.**, Seferović D., Simeunović S., Dangubić V., Ristić A.D.: Differential diagnosis of restrictive cardiomyopathy and constrictive pericarditis: the role of endomyocardial biopsy. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, 484.
71. Bujko M., Božović M., Jovanović T., Sbutega-Milošević G., **Maksimović R.**, Marković Lj.: Has something changed in latent infection caused by herpes simplex virus and cytomegalovirus in period 1990-1993. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, 639.
72. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Marinković J., Ostojić M., Dangubić V.: The comparison of left and right endomyocardial biopsy - meta analysis. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, P055.
73. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Marinković J., Janošević S., Seferović D., Simeunović S., Ristić A.D.: The risk of endomyocardial biopsy: analysis of synthesized information. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, P056.
74. Simić D., Seferović M.P., Vasiljević D.J., Ostojić M., Seferović D., Kanjuh V., Simeunović S., **Maksimović R.**, Dangubić V., Petrašinović Z.: Myocarditis and dilated cardiomyopathy: differential diagnosis using clinical and hemodynamic parameters. Ist congress of medical doctors of Serbia, Belgrade 1993, Abstract book, P057.
75. Seferović M.P., Vasiljević J., Ostojić M., Stepanović S., Stojanović G., Mojsilović Lj., Nedeljković S., Kanjuh V., Simeunović S., Živković R., **Maksimović R.**: Endomyocardial biopsy 1992: overestimated or underestimated? A review of eight years experience in Institute of Cardiovascular Diseases in Belgrade. Ist congress of Serbian society of cardiology, Kopaonik, Kardiologija 1992; 13 (Suppl 1): 383.
76. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Vasiljević J., Stojanović G., Kanjuh V., Simeunović S., Simić D.: Critical analysis of endomyocardial biopsy indications. Ist congress of Serbian society of cardiology, Kopaonik, Kardiologija 1992; 13 (Suppl 1): 385.
77. Seferović M.P., Vasiljević J., Stojanović G., Kanjuh V., Seferović D., **Maksimović R.**: Biventricular endomyocardial biopsy: too much or not enough? Ist congress of Serbian society of cardiology, Kopaonik, Kardiologija 1992; 13 (Suppl 1): 386.
78. Seferović M.P., Vasiljević J., Stojanović G., Kanjuh V., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Simić D.: Is for routine application more convenient endomyocardial biopsy of left or right ventricle? Ist congress of Serbian society of cardiology, Kopaonik, Kardiologija 1992; 13 (Suppl 1): 387.
79. **Maksimović R.**, Seferović M.P., Vasiljević J., Stojanović G., Kanjuh V., Seferović D., Simeunović S., Milošević R.: Endomyocardial biopsy complications. Ist congress of Serbian society of cardiology, Kopaonik, Kardiologija 1992; 13 (Suppl 1): 388.
80. Stepanović S., Seferović M.P., Vasiljević J., Stojanović G., Kanjuh V., Seferović D., **Maksimović R.**, Simeunović S., Simić D.: Differential diagnosis of myocarditis and dilated cardiomyopathy: the role of clinical parameters and biochemical values from endomyocardial biopsy samples. Ist congress of Serbian society of cardiology, Kopaonik, Kardiologija 1992; 13 (Suppl 1): 419.
81. Brajović M., Zdravković M., Tončev A., Dodić N., Nikolić A., Barac I., Tubin M., **Maksimović R.**: Lipid status in arterial occlusive diseases of lower limbs. IInd congress of Yugoslav society of angiology with international participation and Ist congress of angiology nurses. Belgrade, Abstract book 1991: 5.
82. Barac I., Zdravković M., Tončev A., Brajović M., Dodić N., Nikolić A., Tubin M., **Maksimović R.**: Arterial occlusive disease in women. IInd congress of Yugoslav society of angiology with international participation and Ist congress of angiology nurses. Belgrade, Abstract book 1991: 5-6.
83. Tončev A., Zdravković M., Brajović M., Nikolić A., Barac I., Dodić N., Tubin M., **Maksimović R.**: Angiologic risk factors and vasculogenic impotence. IInd congress of Yugoslav society of angiology with international participation and Ist congress of angiology nurses. Belgrade, Abstract book 1991: 123.

84. Zdravković M., Brajović M., Tončev A., Dodić N., Barac I., Nikolić A., Tubin M., **Maksimović R.**: Trental in third stage of arterial occlusive disease of lower limbs. IInd congress of Yugoslav society of angiology with international participation and Ist congress of angiology nurses. Belgrade, Abstract book 1991: 127-8.
85. Stepanović S., Seferović M.P., Ostojić M., Stojanović G., Seferović D., Vasiljević Z., **Maksimović R.**: Intramyocardial catecholamines level: the beginning or ending in pathogenesis in primary heart muscle diseases? The annual meeting of Yugoslav society of cardiology. *Kardiologija* 1989; Suppl 1: 184.
86. Mojsilović Lj., Seferović M.P., Rosić N., Ostojić M., Simeunović S., Stipčević A., Seferović D., **Maksimović R.**, Živković R.: Myocardial enzyme activity in endomyocardial biopsy samples in patients with primary heart muscle diseases. The annual meeting of Yugoslav society of cardiology. *Kardiologija* 1989; Suppl 1: 185.
87. Seferović M.P., Ostojić M., Vasiljević D.J., Nedeljković S., Kanjuh V., Simeunović S., **Maksimović R.**: The most important technical aspects of endomyocardial biopsy and its complications. The annual meeting of Yugoslav society of cardiology. *Kardiologija* 1989; Suppl 1: 267.
88. Bonači I., Seferović M.P., Vasiljević D.J., Ostojić M., Stepanović S., Mojsilović Lj., Simeunović S., Stojanović G., Vasiljević Z., **Maksimović R.**: The role of endomyocardial biopsy in clarification of etiology and pathogenesis of primary heart muscle diseases. The annual meeting of Yugoslav society of cardiology. *Kardiologija* 1989; Suppl 1: 269.
89. Arandjelović A., Seferović M.P., Ostojić M., Vasiljević D.J., Kanjuh V., Mojsilović Lj., Hristić M., Stojanović G., Seferović D., **Maksimović R.**: Is endomyocardial biopsy necessary in diagnosis of dilated cardiomyopathy?. The annual meeting of Yugoslav society of cardiology *Kardiologija* 1989; Suppl 1: 270.

Poglavlja u knjigama

1. **Maksimović R.**, Goldner B. Kompjuterizovana tomografija kardiovaskularnog sistema. U: Goldner B., Sagić D. (urednici): *Klinička kardiologija kardivaskularnog sistema*. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2002;117-26.
2. **Maksimović R.**, Goldner B. Magnetna rezonanca kardiovaskularnog sistema. U: Goldner B., Sagić D. (urednici): *Klinička kardiologija kardivaskularnog sistema*. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2002;127-140.
3. **Maksimović R.** Bolesti srčanog mišića – kardiomiopatije i miokarditis. U: Goldner B., Sagić D. (urednici): *Klinička kardiologija kardivaskularnog sistema*. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2002;371-390.
4. **Maksimović R.**, Goldner B. Bolesti perikarda. U: Goldner B., Sagić D. (urednici): *Klinička kardiologija kardivaskularnog sistema*. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2002;391-406.
5. **Maksimović R.**, Goldner B. Tumori srca. U: Goldner B., Sagić D. (urednici): *Klinička kardiologija kardivaskularnog sistema*. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2002;406-416.
6. Seferović M.P., Ristić A., **Maksimović R.** Progression of myocarditis to dilated cardiomyopathy: role of the adrenergic system and myocardial catecholamines. In: Cooper T.Leslie, Jr (editor): *Myocarditis – from bench to bedside*. Humana Press, Totowa, New Jersey 2002; 215-231.
7. Stanković S., Milovanović D., **Maksimović R.** Milosavljević M.: Advanced digital signal processing methods in telemedicine. In: Babić, M. and Zajchuk, R. (eds.): *New Challenges in Health Care*. Bežanijska kosa Medical Center, Belgrade, Rush University, Chicago, 2000; 143-158.
8. Ristić A.D., Seferović P., Petrović P., Kušić-Pajić A., Obrenović-Kirćanski B., Radosavljević G., **Maksimović R.**, Simeunović D.: Heart tamponade as primary manifestation of lung cancer - case report. *Seminars in cardiology*. ICN Galenika, Beograd 1997.
9. Seferović M.P., Vasiljević D.J., **Maksimović R.**, Ostojić M., Kanjuh V., Nedeljković S., Simeunović S., Marinković J., Ristić A.D., Simić D.: Clinical significance of endomyocardial biopsy. In: Nedeljković S., Kanjuh V., Vukotić M. (ed.): *Cardiology*. Institute for publishing, Belgrade, 1994, 697-705.
10. Nedeljković A.M., Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., **Maksimović M.R.**, Nedeljković M.M.: Importance of increased level of blood cholesterol in prospective study in industrial area of Rakovica, suburban and rural area. In: Vukotić M., Nedeljković S., Mujović V., Djukić V. (eds.): *Cardiovascular Diseases, Epidemiology, and Prevention*. School of Medicine, University of Belgrade, and Serbian Association of Physiologists 1991, 116-127.
11. Nedeljković A.M., Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., **Maksimović M.R.**, Rosić K.N.: Importance of increased level of blood triglycerids in prospective study in industrial area of Rakovica, suburban and rural area. In: Vukotić M., Nedeljković S., Mujović V., Djukić V. (eds.): *Cardiovascular Diseases, Epidemiology, and Prevention*. School of Medicine, University of Belgrade, and Serbian Association of Physiologists 1991, 128-132.
12. Nedeljković A.M., Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Nedeljković M.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., **Maksimović M.R.**: Electrocardiographic findings in prospective study in industrial area of Rakovica, suburban and rural area. In: Vukotić M., Nedeljković S., Mujović V., Djukić V. (eds.): *Cardiovascular Diseases, Epidemiology, and Prevention*. School of Medicine, University of Belgrade, and Serbian Association of Physiologists 1991, 315-326.
13. Nedeljković A.M., Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., **Maksimović M.R.**, Starčević P.V.: Risk factors of coronary artery diseases in Yugoslavia. In: Vukotić M., Nedeljković S., Mujović V., Djukić V. (eds.): *Cardiovascular Diseases, Epidemiology, and Prevention*. School of Medicine, University of Belgrade, and Serbian Association of Physiologists 1991, 356-362.
14. Nedeljković A.M., Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Dotlić D.R., **Maksimović M.R.**, Gajić M.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., Jamedžija B.: Multivariate analysis of risk factors for angina pectoris in prospective study in Rakovica study. In: Vukotić M., Nedeljković S., Mujović V., Djukić V. (eds.): *Cardiovascular Diseases, Epidemiology, and Prevention*. School of Medicine, University of Belgrade, and Serbian Association of Physiologists 1991, 391-398.

15. Nedeljković I.S., Vukotić R.M., Nedeljković A.M., Dotlić D.R., **Maksimović M.R.**, Gajić M.M., Simeunović D.S., Mujović M.V., Nedeljković M.M.: Multivariate analysis of risk factors for myocardial infarction in prospective study in Rakovica study In: Vukotić M., Nedeljković S., Mujović V., Djukić V. (eds.): Cardiovascular Diseases, Epidemiology, and Prevention. School of Medicine, University of Belgrade, and Serbian Association of Physiologists 1991, 452-458.

Poglavlja u udžbenicima

1. **Maksimović R.**, Banko B. Radioloska dijagnostika glave i vrata. U: Djukić V, Janosevic Lj (urednici): Otorinolaringologija sa maksilofacijalnom hirurgijom, Zavod za udžbenike, Beograd, 2014; 347-52. (ISBN 978-86-17-18894-6).
2. **Maksimović R.**, Banko B., Damjanović D. Pregled aorte magnetnom rezonancom. U: Mladenović A (urednik): Radiološka dijagnostika aorte. Printer company, Beograd 2014;243-58. (ISBN 978-86-88705-01-1).
3. **Maksimović R.**, Seferović MP, Ristić A. Magnetna rezonanca kardiovaskularnog sistema. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;140-149.
4. Simenunović D, Seferović MP, Ristić A, **Maksimović R.**, Seferović PJ, Radovanović G, Milinković I. Srčana insuficijencija: epidemiologija, patfiziologija i dijagnoza. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;648-655.
5. Seferović MP, Ristić A, Simenunovic D, **Maksimović R.**, Radovanović G, Milinković I. Akutna srčana insuficijencija. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011; 656-663.
6. Seferović MP, Ristić A, Simenunovic D, **Maksimović R.**, Radovanović G, Seferović D. Prevencija i lečenje infektivnog endokarditisa. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;675-681.
7. Seferović MP, Ristić A, **Maksimović R.**, Radovanović G, Seferović D. Etiopatogeneza, klinička slika i postavljanje dijagnoze infektivnog endokarditisa. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;681-688.
8. Seferović MP, Ristić A, **Maksimović R.**, Simeunovic D, Radovanović G, Seferović J, Milinković I. Kardiomiopatije. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011; 689-699.
9. Ristić A, Seferović MP, **Maksimović R.**, Radovanović G, Milinković I, Kanjuh V. Miokarditis. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;700-706.
10. Ristić A, Seferović MP, **Maksimović R.**, Simeunović SD. Bolesti perikarda. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;707-723.
11. Obrenović Kirčanski B, **Maksimović R.**, Ristić DA, Seferović MP. Tumori srca – klinička prezentacija, prognoza i lečenje. U: Ostojić M, Kanjuh V, Beleslin B (urednici): Kardiologija. Katedra za specijalističku nastavu iz kardiologije, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2011;718-723.

Poglavlja u monografijama

1. Goldner B., **Maksimović R.**: Diagnostic value of chest radiography in pericardial diseases. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 83-92.
2. **Maksimović R.** and Goldner, B.: Computed tomography and magnetic resonance imaging in pericardial diseases. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 127-136.
3. Seferović P.M., Ristić A.D. **Maksimović R.**: The new trends in flexible percutaneous pericardioscopy. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 155-170.
4. Seferović P.M., Ristić A.D., **Maksimović R.**: Pericardial biopsy: technical aspects, efficacy and safety. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 171-190
5. Seferović P.M., Ristić A.D., **Maksimović R.** Spodick D.H.: New percutaneous pericardial access device: early clinical data. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 407-416.
6. Seferović P.M., Ristić A.D., **Maksimović R.** Mitrović V.: Therapeutic pericardiocentesis: up-to-date review of indications, efficacy and risks. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 417-426.
7. Ristić A.D., Seferović P.M., **Maksimović R.** Ostojić M.: Percutaneous balloon pericardiotomy in neoplastic pericardial effusion. In: Seferović M.P., Spodick H.D., Maksimović R. Ristić A.D. (eds): Pericardiology: Contemporary Answers to Continuing Challenges. Nauka, Belgrade, 2000; 427-438.
8. Seferović M.P., **Maksimović R.**, Ristić A., Stepanović S., Ostojić M., Kanjuh V., Seferović D., Simeunović S., Vasiljević D.J.: Myocardial catecholamines and inotropic response in heart muscle disease. In: Camerini F., Gavazzi A., De Maria R.(eds.): Advances in Cardiomyopathies. Springer Verlag, Milano, 1998; 138-146.

Index citiranosti: 697
H index: 14
i10 index: 14

Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma

Prof. Maksimović je predsednik Udruženja radiologa Srbije i u tom svojstvu je organizator i predsednik Naučnog odbora Kongresa radiologa Srbije 2017, Zlatibor, kao i Kongresa radiologa Srbije 2015, Beograd. Takodje je potpredsednik Balkanskog udruženja radiologa (Balkan Society of Radiology - BSR), sa dvogodišnjim mandatom u funkciji predsednika od 2018. godine. Član je Scientific Committee kongresa BSR koji se održava u Budimpešti, Mađarska 2017. godine, kao i na prethodnim kongresima u Solunu, Grčka 2016. godine, u Istanbulu, Turska 2015. godine, u Ohridu, Makedonija, 2014. godine. Bila je predsednik Programskog komiteta (Program Committee), kongresa BSR-a 2012. godine u Sandanskom, Bugarska; 2011. godine, Cluj Napoca, Rumunija, kao i član Programskog komiteta 2010. godine u Aleksandropolisu, Grčka.

Prof. Maksimović je bila lokalni organizator kursa Chest and Cardiovascular GALEN course, koji je održan u Beogradu 2009. godine pod pokroviteljstvom Evropskog udruženja radiologa. Takodje je bila član organizacionog odbora sledećih kongresa: Scientific Director, European Conference on Myocardial and Pericardial Disease, Beograd, Srbija 2009. godine; International Conference on Heart Failure and Diabetes, Vršac, Srbija, 2008. godine; Balkan Congress of Radiology, Vrnjačka Banja, Srbija 2008. godine; Balkan Congress of Radiology, Zlatibor, Srbija 2007. godine; State-of-the-art in Cardiology, Symposium, Niska Banja, Srbija 2007. godine; European Conference on Myocardial and Pericardial Disease & Left Ventricular Dysfunction, Beograd, Srbija, 2006. godine; European Society of Cardiology Extramural Education and Training Programs and Infectious Diseases, Beograd, Srbija, 2002. godine; 12th Congress of the Yugoslav Society of Cardiology, Herceg Novi, Yugoslavia, 1998. godine; International Symposium "Facts and Hopes in Pericardial Diseases", Belgrade, Yugoslavia, 1996. godine.

Druga dostignuća (recenzije, recenzije u časopisima)

Prof. Maksimović je recenzent je u sledećim časopisima: Diagnostic and Interventional Radiology (od 2010. godine), Heart Failure (od 2008. godine), Acta Chirurgica Iugoslavica (od 2008. godine), European Journal of Radiology (od 2008. godine), European Radiology (od 2004. godine).

F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Prof. Ružica Maksimović ima bibliografiju od 352 rada, od kojih su 38 originalnih radova in extenso u časopisima sa JCR liste, 20 radova u časopisima indeksiranim u Medline-u, 26 radova štampanih u celini u časopisima koji nisu indeksirani u navedenim bazama podataka, 3 rada u celini u zborniku sa međunarodnih skupova, 4 rada u celini u zborniku sa nacionalnog skupa. Takodje, Prof. Maksimović ima odštampano 138 radova u vidu sažetka sa međunarodnih skupova, 89 radova u izvodu sa nacionalnih skupova, 11 poglavlja u udžbenicima i praktikumima, 23 poglavlja u knjigama. Od izbora u zvanje vanrednog profesora 15.01.2013. godine, bila je nosilac u 6 radova, a u 12 saradnik štampanih in extenso u časopisima sa JCR liste, nosilac jednog rada a saradnik u 13 radova štampanih u celini u časopisima koji su indeksirani u Medline-u, nosilac u jednom a saradnik u 20 radova koji su objavljeni u celini u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka.

Kumulativni impakt faktor je 77,011, pre izbora u zvanje vanrednog profesora 44,486, posle izbora u zvanje vanrednog profesora 15.01.2013. godine, 32,525.

U njenom naučno istraživačkom radu, zapaža se nekoliko ključnih oblasti interesovanja. Jedna se odnosi na metode obrade slike dobijene kompjuterizovanom tomografijom. Metodu segmentacije digitalizovane slike, "snakes" model, je primenila u analizi slika dobijenih kompjuterizovanom tomografijom u pacijenata sa akutnom traumom glave. Primenom ove metode dobijene su dve nove varijable koje su bili statistički značajni prediktori preživljavanja u pacijenata sa akutnom traumom glave. Ovaj istraživački projekat je rezultirao u doktroskoj tezi koja je sa odličnim uspehom odbranjena 1998. godine, kao i više publikacija objavljenih u međunarodnim časopisima i međunarodnim i nacionalnim kongresima.

Druga uža oblast interesovanja je kardiovaskularna radiologija o čemu svedoči i veliki broj radova. Jedan deo publikacija se odnosi na ispitivanje indikacija, kontraindikacija i dijagnostičke vrednosti endomiokardne biopsije u pacijenata sa primarnim bolestima srčanog mišića. U analizi dobijenih podataka koristila je meta analizu, što je bio jedan od prvih primera ove kompleksne statističke metode u kliničkoj praksi. Dr Maksimović je aktivno učestvovala u planiranju dizajna istraživanja, prikupljanju podataka, statističkoj obradi podataka kao i u pisanju radova. Drugi deo publikacija iz kardiovaskularne radiologije se odnosi na bolesti perikarda. Poseban akcenat je na novim dijagnostičkim metodama, magnetnoj rezonanci i kompjuterizovanoj tomografiji. Njen projekat "Automatic Segmentation and 3D Reconstruction of Magnetic Resonance Images: Assessment of the Left Ventricular Mass in Patients with Essential Hypertension Treated with Enalapril and Eplerenone" je prihvaćen za realizaciju od strane Evropskog udruženja kardiologa (European Society of Cardiology) čime je postala stipendista ovog najuglednijeg udruženja kardiologa u Evropi. Cilj projekta je bio da se primenom magnetne rezonance procene parametri leve komore. Ovo je vrlo moderan i aktuelan pristup u lečenju i praćenju bolesnika sa kardiovaskularnim bolestima jer je magnetna rezonanca postala zlatni standard u proceni volumena i mase leve komore. Otuda je ovaj projekat važan ne samo sa istraživačkog već i sa kliničkog stanovišta i omogućava praćenje morfoloških i funkcionalnih karakteristika leve komore u pacijenata sa dilatacionom kardiomiopatijom, kao i ostalim bolestima srca. Njen rad iz primene kompjuterizovane tomografije u kardiovaskularnim bolestima "16-row multi slice computed tomography angiography in assessment of the left atrium

and pulmonary veins” je dobio priznanje Certificate of Merit na poslednjem sastanku Radiological Society of North America (RSNA), 2003. godine.

Treća oblast interesovanja je difuzija (diffusion-weighted - DW) magnetnom rezonancu u proceni bolesnika sa cirozom jetre. Magnetna rezonanca ima značajnu ulogu u proceni bolesnika sa bolesima jetre zbog velike kontrastne rezolucije, odsustva jonizujućeg zračenja, mogućnosti funkcionalnog imadžinga. DW omogućava kvalitativnu i kvantitativnu procenu difuzije tkiva (apparent diffusion coefficient - ADC) bez upotrebe kontrastnog sredstva što ovu tehniku čini posebno značajnom u bolesnika sa teškim oštećenjem bubrega koji imaju rizik od razvoja sistemske nefrogene fibroze. Ovi rezultati su poredjeni sa histološkom klasifikacijom stepena fibroze i nekroinflamatorne aktivnosti: F0 – svi parametri fibroze su odsutni, F1 – fibroza oko porte, F2 – fibroza sa izraženim septama, F4 – ciroza. Primenom DWI tehnike magnetne rezonance, uočeno je da postoji značajna razlika između prvog i drugog stadijuma u odnosu na treći i četvrti što otvara velike mogućnosti ove metode u neinvazivnoj proceni bolesnika sa holstatskim bolesima jetre kao i mogućnost primene adekvatne terapije u ranom stadijumu.

Takodje, Dr Maksimović je osnivač Škole muskuloskeletne radiologije koja je prvi put održana 205. Godine. Škola se karakteriše multidisciplinarnim i interaktivnim pristupom tokom 16 predavanja, 10 radionica koja održavaju najistaknutiji eksperti u ovoj oblasti. Glavna karakteristika Škole je mnoštvo radionica sa prikazom tipičnih slučajeva iz određenih oblasti i mogućnošću da se diskutuje sa predavačem o svim značajnim pitanjima. Takodje, postoji demonstracija ultrazvučne dijagnostike muskuloskeletnog sistema i praktična rad pod rukovodstvom iskusnih stručnjaka. Ovakav pristup je u skladu sa modernim pravcima u edukaciji i garant je da polaznici Škole stiču znanja koja će im pomoći u svakodnevnom kliničkom radu. Veliki broj polaznika potvrđuje vrednost i veliki praktični značaj ove edukacije.

Takodje je održala niz predavanja iz oblasti primene magnetne rezonance u bolestima jetre, bilijarnog sistema, kardiovaskularnim bolestima i bolestima muskuloskeletnog sistema na domaćim i međunarodnim kongresima.

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

Dr Maksimović je aktivan i konstruktivan član Katedre za radiologiju. Savesna je u izvođenju redovne nastave u obliku vežbi, predavanja i ispita. Dala je doprinos u pisanju novog udžbenika iz Radiologije. Rukovodilac je nastave na engleskom jeziku od 2009. godine. Bila je sekretar Katedre za posle diplomsku nastavu od 2004-2007. godine. U toku svog rada na Medicinskom fakultetu, dokazala se kao pedagog posvećen nastavi, dok je u stručnom i naučnom domenu doprinela daljem razvoju uže oblasti kojom se bavi.

IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

4) Za stručno-profesionalni doprinos

1.3 Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura

Prof. Ružica Maksimović je svoj profesionalni angažman započela u Urgentnom centru, Centra za radiologiju i magnetnu rezonancu, Kliničkog centra Srbije, gde je radila pregled kompjuterizovanom tomografijom u oblasti neuroradiologije, kao i interventne procedure, angiografije, u oblasti neuroradiologije. Takodje, radila je kontrastne pregleda gastrointestinalnog trakta, bubrega, kao i standardne radiografske preglede. Nakon toga, njena profesionalna karijera se nastavila na Odeljenju interventne radiologije na Institutu za kardiovaskularne bolesti, gde je radila veliki broj itnerventnih procedura u dijagnostičke svrhe. Takodje je radila interventne procedure, balon dilatacije kao i postavljanje stentova na periferne krvne sudove. Od 2005. godine, Profesorka Maksimović radi na Odeljenju magnetne rezonance gde radi sve dijagnostičke procedure na magnetnoj rezonanci koje su vezane za obojenja vrata, toraksa, abdomena, karlice, muskuloskeletnog sistem kao i kardiovaskularnog sistema. Broj pregleda na godišnjem nivou je oko 2 000, sa tendencijom stalnog povećanja.

Prof. Maksimović je ekspert za medicinsku opremu Svetske zdravstvene organizacije (World Health Organisation – WHO). Svim napred navedenim aktivnostima, Dr Ružica Maksimović promoviše Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu i Katedru radiologije

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

Prof. Ružica Maksimović je prva počela da radi dijagnostičku proceduru, magnetnu rezonancu kardiovaskularnog sistema u Srbiji, u Centru za radiologiju i magnetnu rezonancu, Kliničkog Centra Srbije, 2006. godine. Kao rezultat dugogodišnjeg rada, proizašle su brojne publikacije i veliki broj predavanja po pozivu na internacionalnim i nacionalnim stručnim sastancima. Broj pacijenata koji se pregleda magnetnom rezonancu se svake godine povećava a indikacije se proširuju. Magnetna rezonanca srca je postala zlatni standard za neinvazivnu procenu hemodinamskih parametara srčane funkcije kao i procenu strukture miokarda. Poseban je značaj što je Prof. Maksimović edukovala mlade lekare koji mogu kompetentno da urade pregled i interpretiraju nalaz. Takodje, Prof. Maksimović je jedan od pionira u uvođenju pregleda bilijarnih puteva na magnetnoj rezonanci.

5) Za doprinos akademskoj i široj zajednici

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

Nagrade na naučni rad

Učestvovala je kao prvi autor na mnogim domaćim i internacionalnim kongresima i sastancima i dva puta je nagrađena za originalni naučni rad na Annual Meeting and Postgraduate Course of the Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (1996. i 1998. godine). Na najznačajnijem kongresu radiologa Radiological Society of North America (RSNA), Čikago, Sjedinjene američke države, održanom 2003. godine, za svoj rad **“16-row multi slice computed tomography angiography in assessment of the left atrium and pulmonary veins”** dobila je priznanje Certificate of Merit.

Zahvalnice:

- Uredjivački odbor Kardiologije za veliki doprinos projektu Kardiologija (treće izdanje), 2000. Godine
- Udruženje radiologa i radioloških tehničara Republike Srpske, 2016 godine za uspešnu saradnju
- Udruženja radioloških tehničara i tehničara nuklearne medicine Srbije, 2013, 2015, 2016 i 2017 za izuzetna doprinos, uspešnu i aktivnu saradnju
- Udruženje kardiologa Srbije, 2015. Godine, za doprinos u organizaciji Prvog kongresa kardiovaskularnog imaging-a sa međunarodnim učešćem
- Association of radiologists of Ukraine, 2015. godine, za značajan doprinos razvoju bilateralne saradnje i učešću na nacionalnom kongresu sa međunarodnim učešćem
- European Society of Radiology, za aktivnost kao član podkomiteta Evropskog udruženja radiologa, 2015, 2016. godine

Gramata

- Patrijarh srpski Pavle, 2000. godine na uloženom velikom trudu i doprinosu od velikog značaja na unapređenju medicine i obrazovanja kao i sveopšteg dobra i narodnog zdravlja

2.2. Članstvo u stručnim ili naučnim asocijacijama u koje se član bira ili oje imarju ograničen broj članova

2015 - 2017-	Član, Research Committee Board, European Society of Radiolog
2013 - 2015	eLearning Board, European Society of Radiology
2012 - 2014	Član, Professional Organization Committee Board, European Society of Radiology
2011 -	Ispitivač, European Diploma in Radiology
2011 - 2013	Član, Membership Committee fo the European Society of Cardiac Radiology
2010 - 2014	Član ,Virtual Congreses Committe of the International Society of Radiology
2009 - 2011	Član, Education Board of the European Society of Radiology
2009 - 2011	Član, Program Committee of the Balkan Congress of Radiology
2011 - 2013	Predsednik, Program Committee of the Balkan Congress of Radiology

2.5. Predsedavanje nacionalnim ili međunarodnim strukovnim ili naučnim organizacijama

- Predsednik Udruženja radiologa, 2013-2015. godine, i 2015-2017. godine
- Podpredsednik Balkanskog udruženja radiologa, 2015-2017. Godine
- Nacionalni je koordinator za CEEPUS mrežu, preko koje su brojni studenti medicine i lekari na specijalizaciji učestvovali u razmeni izmedju zemalja članica.

2.8 Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama

Kao pod tačkom 2.2, kao predavač i sledeće:

2016 do danas - rukovodilac predmeta Virtuelna endoskopija, Kompjuterizovana tomografija i Magnetna rezonanca u Visokoj zdravstvenoj školi strukovnih studija u Beogradu, na studijskom programu Specijalista strukovni medicinski radiolog.

2.9 Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja

- Predsednik Republičke stručne komisije za radiologiju, Ministarstva zadržavlja Republike Srbije
- Član HERE tima Ministarstvu prosvete, 2014 – 2015, sa ciljem da se izvrši harmonizacija visokog obrazovanja u Srbiji
- Načelnik Odeljenja magnetne resonance, Centra za radiologiju i magnetnu rezonancu, Kliničkog centra Srbije
- Recenzent za visokoškolske ustanove pri Komisiji za akreditaciju, Ministarstva prosvete
- Ekspert za medicinska sredstva u Svetskoj zdravstvenoj organizaciji, (World Health Organisation - WHO)

6) Za saradnju sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu – mobilnost

3.1 Predavanja po pozivu na međunarodnim akreditovanim skupovima u zemlji i inostranstvu:

1. MR of the knee, Meeting of the Radiological Association of Serbia, Zlatibor, November 9-11, 2017, Serbia
2. MR in primary heart muscle diseases, Meeting of the Radiological Association of Serbia, Zlatibor, November 9-11, 2017, Serbia
3. MR in myocarditis, Meeting of the Balkan Society of Radiology, Budapest, October 12-14, Budapest, Hungary
4. Imaging of biliary tree, Annual Meeting of the European Society of Gastroabdominal Radiology, ESGAR, Athens, Greece, 20-23 June 2017
5. Optimal risk stratification in cardiology using CMR, 15th International congress of clinical cardiology and heart failure, CARDIOS 2017, April 7-8, 2017, Belgrade, Serbia
6. Magnetic resonance of heart: pearls of clinical practice – Belgrade experience, The second congress of Cardiovascular imaging of Serbia, February 25-27, 2017, Belgrade, Serbia
7. MRI in pericardial diseases, 5th Central European Conference on Noninvasive Cardiovascular Imaging and Advanced Pulmonary Imaging Symposium, septembar 2016. godine, Budapest, Hungary
8. MRI in myocarditis: diseases with many faces, novembar 2016. godine, Annual School of MRI, Zagreb, Hrvatska
9. Imaging in pericardial disease, Balkan Congress of Radiology, oktobar 2016. godine, Thessaloniki, Grčka
10. Diagnostic value of MRI in myocarditis, CARDIOS 2016, april 2016. godine, Beograd, Srbija
11. MRI in knee injuries: what radiologist should know, Radiology in Ukraine -2016 with international participation, mart 2016. godine, Kiev, Ukraina
12. Diagnostic value of MRI in myocarditis, Radiology in Ukraine -2016 with international participation, mart 2016. godine, Kiev, Ukraina
13. Magnetna rezonanca u povredama kolena: šta radiolog treba da zna, Kongres radiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, novembar 2015. godine, Beograd, Srbija
14. Dijagnostička vrednost magnetne rezonance u miokarditisu, Kongres radiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, novembar 2015. godine, Beograd, Srbija
15. MRI in cardiac and paracardiac masses, Balkan Congress of Radiology, oktobar 2015. godine, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
16. CT and MRI in pericardial diseases, Bulgarian Congress of Radiology, septembar 2016 godine, Plovdiv, Bugarska
17. Magnetna rezonanca u bolestima srca, Kongres radioloških tehničara i tehničara nuklearne medicine sa internacionalnim učešćem, maj 2015. godine, Vrnjačka banja, Srbija
18. MRI in viability assessment, The First Congress of Cardiovascular Imaging in Serbia, with International Participation, mart 2015, godine, Beograd, Srbija
19. Chest CT, MRI, CT: more information, more confusion, CARDIOS 2015, april 2015, Beograd, Srbija
20. Five Best Indications for CT and/or MRI in Cardiology, CARDIOS 2014, april 2014, Beograd, Srbija
21. Cardiac Imaging: MRI of Myocardium and Pericardium, Congress of Hungarian Radiological Society, jun 2014. godine, Szeged, Madjarska
22. MRI in Non-ischaemic Cardiomyopathies, 4th Central European Conference on Noninvasive Cardiovascular Imaging and Advanced Pulmonary Imaging Symposium, septembar 2014. godine, Budapest, Hungary
23. MRI in Non-ischaemic Cardiomyopathies, Congress of croatian society of radiology with international participation, oktobar 2014. godine, Osijek, Hrvatska
24. MRI in Non-ischaemic Cardiomyopathies, Balkan Society of Radiology, oktobar 2014. godine, Istanbul, Turska
25. MRI in paracardial and pericardial masses, Balkan Congress of Radiology, oktobar 2013. godine, Ohrid, Makedonija
26. Dijagnostički značaj magnetne rezonance u ishemijskoj bolesti, Vikend radiologije u Beogradu, septembar 2013. godine, Avala, Belgrade
27. Computerized tomography and magnetic resonance: the key to ultimate diagnosis of pericardial diseases, 11th International Congress of Clinical Cardiology, april 2013. Godine, Beograd, Srbija

3.3. *Učešće ili rukovodjenje medjunarodnim projektima*

Rukovodilac medjunarodnog projekta:

1. Strengthening student role in governance and management at the Universities of Serbia in line with the Bologna Process (SIGMUS), (broj projekta 511332), (2010-2013). Rukovodilac projekta: Prof. Ružica Maksimović, Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu, EU TEMPUS Project

Učešće u međunarodnim projektima:

1. Education and Culture - Restructuring of doctoral studies in Serbia, (broj projekta 544093-2013), (2013-2017). Rukovodilac projekta: Prof. Srdjan Stanković, Conference of Universities of Serbia, Belgrade – Konferencija Univerziteta Srbije (KONUS), EU TEMPUS Project
2. Restructuring of postgraduate studies and training in medicine in Serbia, (broj projekta JEP 19046-2004), (2005-2008). Rukovodilac projekta: Prof. Bernhard Maisch, Philips University, Marburg, Germany, EU TEMPUS Project
3. Structuring and complementing continuing education in medical informatics SCEMIN C007B05, (2006-2007). Rukovodilac projekta Prof. Vasillis Moustakis, Hania, Crete, Greece, EU TEMPUS Project
4. Information and communication technologies in health care, InCo-Health (broj projekta JEP 16072-2001), (2002- 2005). Rukovodilac projekta: Prof. Stelios Orphanoudakis, Heraklion, Greece, EU TEMPUS Project

Učešće u domaćim projektima:

1. Dijastolna srčana insuficijencija u kardiomiopatijama, dijabetesu, bolestima perikarda i plućnoj hipertenziji: dijagnostički kriterijumi, stratifikacija rizika i terapijski modaliteti (broj projekta 175 080), (2010-2017). Rukovodilac projekta: Prof. Petar M. Seferović, Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu, Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja.
2. Procena pacijenata sa bolestima perikarda primenom veštačke inteligencije – neuralne mreže (broj projekta (14506), (2005-2009). Rukovodilac projekta: Prof. Dr Petar M. Seferović, Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu, Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja
3. Dijagnostika i lečenje bolesti perikarda, (broj projekta JEP 1453-2001), (2001- 2005). Rukovodilac projekta: Prof. Petar M. Seferović, Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu, Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Komisija je utvrdila da su se na konkurs raspisan u oglasnim novinama „Poslovi“, broj 804, objavljen dana 21.11.2018. godine za izbor dva nastavnika u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast RADIOLOGIJA prijavila dva kandidata:

- dr Zorica Milošević, vanredni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, nastavna baza Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, i
- dr Ružica Maksimović, vanredni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, nastavna baza Klinički centar Srbije.

Komisija je utvrdila da dr Zorica Milošević i dr Ružica Maksimović ispunjavaju sve obavezne i izborne uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta u Beogradu za izbor u zvanje redovnog profesora. Komisija smatra da su dr Zorica Milošević i dr Ružica Maksimović pokazale značajne rezultate u naučno-istraživačkom, pedagoškom i stručnom radu, te podnosi jednoglasno mišljenje da Izorno veće Medicinskog fakulteta u Beogradu podrži predlog da se dr Zorica Milošević i dr Ružica Maksimović izaberu u zvanje rednog profesora za užu naučnu oblast radiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu i da se ovaj predlog uputi Univerzitetu u Beogradu.

Beograd, 01.02.2019.

Članovi komisije:

Prof. dr Dragan Mašulović,
Redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu,

Prof. dr Dragan Sagić,
Redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu,

Prof. dr Viktor Till,
Redovni profesor Medicinskog fakulteta u Novom Sadu