



prof. dr sc. med prim. dr Tatjana Nožica-Radulović

specijalista fizikalne medicine i rehabilitacije

Kontakti

Telefon:

051/587-222

Email:

tatjananozica@ms.zotovicbl.org

Obrazovanje

- 1996. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, stekla zvanje doktora medicine
- 2003. Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci stekla zvanje specijaliste fizikalne medicine i rehabilitacije
- 2006. Odbranila magistarski rad na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci "Rehabilitacija pacijenata nakon implantacije totalne endoproteze kuka"
- 2015. Odbranila doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci "Kvalitet života pacijenata nakon implantacije totalne endoproteze koljena i medicinske rehabilitacije".
- Dobila zvanje primarijusa 2015. godine

Radno iskustvo

- 1996.-1997. Doktor medicine, KBC Bežanijska Kosa, Beograd
- 1997.-1999. Asistent mikrobiologije i imunologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci
- 2000.-2003. specijalizant fizikalne medicine i rehabilitacije u Zavodu za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju "Dr Miroslav Zotović", Banjaluka
- 2003. Specijalista fizikalne medicine i rehabilitacije u Zavodu za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju "Dr Miroslav Zotović", Banjaluka
- 2003.-2007.-Glavni fizijatar akutne rehabilitacije na Ortopedskom odjeljenju u Zavodu "Dr Miroslav Zotović", Banjaluka
- 2008. Šef reumatološkog odjeljenja sa postoperativnim i posttraumatskim stanjima u Zavodu "Dr Miroslav Zotović", Banjaluka
- 2019. - Načelnik reumatološkog odjeljenja sa postoperativnim i posttraumatskim stanjima u Zavodu "Dr Miroslav Zotović", Banjaluka

Dodatne edukacije i usavršavanja

- 2000.-2003. Trogodišnja kontinuirana edukacija iz Fizikalne medicine i rehabilitacije u okviru Evropskog centra za mir razvoj (ECPD) – TEMPUS program Sarajevo, Tuzla, Mostar, Banjaluka
- 2002. Edukacija iz elektrostimulacija u okviru Evropskog centra za mir i razvoj (ECPD) Niš
- 2004. Edukacija iz laseroterapije (ECPD)
- 2005. Edukacije akutne rehabilitacije nakon aloartroplastike kuka i koljena IOHB Banjica, Beograd
- Evropska škola za Fizikalnu i rehabilitacionu medicinu-Sirakuza, Italija
- 2008. CW Doppler Sonografija i Color Duplex ultrasonografija, Klinika za vaskularnu i endovaskularnu hirurgiju KC Srbije, Beograd
- 2008. Edukacija iz ESWT (extracorporeal shockwave), Banjaluka
- 2011. Edukacija izokinetičke dijagnostike i treninga, Banjaluka
- 2011. Edukacija iz Kineziotapinga, Banjaluka
- 2015. Internacionalna škola za osteoporozu, Novi Sad
- 2019. Edukacija iz Mezoterapije u liječenju bolnih stanja lokomotornog sistema, Beograd
- 2019. Druga redovna konferencija ŠKOLA KLINIČKIH STUDIJA (GCP), Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci.

Nešto lično

Udata, majka jednog djeteta.





prof. dr sc. med prim. dr Tatjana Nožica-Radulović

specijalista fizikalne medicine i rehabilitacije

Dodatne edukacije i usavršavanja

Internacionalna usavršavanja:

- 2007. Sirakuza, Italija
- 2009. Beč, artroplastike velikih zglobova (EFORT)
- 2011. Kopenhagen (EFORT)
- 2012. Berlin (EFORT)
- 2013. Kipar (Mediteranski forum PRM)
- 2018. Beč (Radiološka dijagnostika LMA)

Objavila radove u časopisima indeksiranim u međunarodnim bazama te radove u drugim, neindeksiranim časopisima.

Autor i koautor na raznim međunarodnim skupovima (regionalnim i evropskim kongresima fizikalne i rehabilitacione medicine), predavač po pozivu.

Prezentovala radove na kongresima i simpozijima u BiH i više puta bila predavač po pozivu.

Posebno priznanje Komore doktora medicine Republike Srpske za naučno-istraživački rad 2015. godine.

Predavač po pozivu na kongresima Fizikalne medicine i rehabilitacije - Srbija, Bosna i Hercegovina:

- 1.Kongres Fizijatar Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 2016. Banjaluka
- 2.Kongres Fizijatara Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 2018.Tuzla
- 3.Kongres Fizijatara Srbije sa međunarodnim učešćem 2018. Zlatibor
- 4.Kongres Fizijatara Srbije sa međunarodnim učešćem 2019. Zlatibor
- 5.Evropski kongres fizikalne i rehabilitacione medicine 2020. Beograd (ESPRM 2020)
- 6.Predavač po pozivu HOPE programa 2011. Mostar, Sarajevo, Banjaluka, Dani BHAAAS u BiH 2012 (Sarajevo, BiH) i Dani BHAAAS u BiH 2014. (Bihać, BiH)
- 7.Predavač u programu kontinuirane edukacije u organizaciji Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci 2017. "Musculoskeletal ultrazvuk u ortopediji"

Članstvo naučnog ili programskog odbora skupa:

- 1.Organizacioni odbor III kongresa fizijatara Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem (Tuzla, 2010)
- 2.Organizacioni odbor IV kongresa fizijatara Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem (Banjaluka, 2012)
- 3.Organizacioni odbor VI Kongresa fizijatara Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem (Banjaluka, 2016.)
- 4.Organizacioni odbor 18. Kongresa fizijatara Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 2018.
- 5.Organizacioni odbor 19. Kongresa fizijatara Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 2019.
- 6.Organizacioni odbor Evropskog kongresa fizikalne i rehabilitacione medicine, Beograd 2020.





prof. dr sc. med prim. dr Tatjana Nožica-Radulović

specijalista fizikalne medicine i rehabilitacije

Dodatni angažman

- Medicinski fakultet Banja Luka, 1997.-1999., Asistent na predmetu mikrobiologija i imunologija
- Viši asistent na predmetu Fizikalna medicina i rehabilitacija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci, 2009.
- Medicinski fakultet Banjaluka, 2013.- Mentor za specijalizaciju fizikalne medicine i rehabilitacije (9 kandidata, troje položilo specijalistički ispit)
- Medicinski fakultet Banjaluka, 2015. Docent na predmetu Fizikalna medicina i rehabilitacija
- Visoka medicinska škola Prijedor, 2017. Profesor na predmetu Fizioterapija u ortopediji i traumatologiji
- Šef Katedre za Fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci 2019.
- Predsjednik Udruženja fizijatara Republike Srpske 2019.
- Član Mediteranskog foruma za fizikalnu i rehabilitacionu medicinu 2007.
- Član Evropskog udruženja za fizikalnu i rehabilitacionu medicinu
- Delegat u Skupštini Komore doktora medicine Republike Srpske

Nakon 20 godina rada u fizikalnoj medicini i rehabilitaciji najveći zanačaj je prvi princip rehabilitacije: "Pacijent je subjekat, a ne objekat rehabilitacije". Najvažnije je pravovremeno prepoznavanje problema onesposobljenja i multidisciplinarni timski pristup. Dobra timска saradnja predstavlja ključ uspjeha u liječenju i osposobljavanju pacijenata.