

CURRICULUM VITAE SANJA SEFIĆ KASUMOVIĆ

Sanja Sefić Kasumović rođena je 1965. godine u Banja Luci, gdje je završila osnovno i srednje obrazovanje. Medicinski fakultet završila je u Banja Luci 1989. godine. Nakon završenog fakulteta radila je u zvanju asistenta na predmetu „Oftalmologija“ na Medicinskom fakultetu u Banja Luci (1989-1993). Od 1995. do 2000. godine radila je na Klinici za očne bolesti u Sarajevu gdje je obavljala funkciju šefa Odjeljenja za glaukom, te kao asistent na predmetu „Fiziologija“ Medicinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Od 2000. godine obnaša funkciju direktora i oftalmologa u Očnoj poliklinici “Dr. Sefić” u Sarajevu. Specijalistički ispit iz oftalmologije položila je 1998. godine. Postdiplomski studij je završila na Medicinskom fakultetu u Banja Luci 1993. godine, odbranom magistarskog rada pod nazivom: „Uloga Octopus kompjuterizirane perimetrije u ranoj dijagnostici glaukoma“. U toku svoje karijere interes je posvetila glaukomu, hirurgiji glaukoma, te bolestima prednjeg segmenta oka. Tokom dosadašnjeg radnog vijeka prošla je brojne edukacije, i to u Moorfields Eye Hospital (London, UK), trening za hirurgiju katarakte u Dr. Agarwal's Eye Hospital (India), te trening refraktivne hirurgije u IROC klinici (Zurich, Švicarska). Doktorsku disertaciju pod nazivom: „Morfološke promjene optičkog nerva i funkcija oka kod glaukoma“ odbranila je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli 2010. godine. U naučno-nastavno zvanje docent za nastavni predmet Oftalmologija“ na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli izabrana je 2011. godine, a reizabrana 2017. godine. 2019. godine je izabrana u zvanje vanrednog profesora na katedri za oftalmologiju Medicinskog fakulteta u Tuzli. Od 2018./2019. godine je šef katedre Oftalmologije na Sarajevo School of Science and Technology, Sarajevo Medical School. Predstavnik je Bosne i Hercegovine u udruženju oftalmologa jugoistočne Europe (SEEOS). Autor i koautor je preko 25 objavljenih naučnih radova, te je autor pet knjiga, od kojih je najznačajnija „OCT Angiography“, koja je objavljena od strane Jaypee Brothers Medical Publishers za internacionalno tržište.

Najznačajnije refernce u proteklih 10 godina:

- Sefic S, Kasumovic A, Matoc I, Halimic T, Voloder B, Muhamedagic L, Delic SC, Sesar I. Assessment of Perfused Peripapillary Capillaries and Peripapillary Capillary Density Maps in Glaucoma Patients. Med Arch. 2020 Aug;74(4):275-278. doi: 10.5455/medarh.2020.74.275-278.
- Kasumović S, Kasumović A, Čabrić E, Živković M, Muhamedagić L, Lepara O, Avdagić N, Jevtić T. OCT Angiography. Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd, London, 2018
- Sanja Sefić Kasumović. Essentials in ophthalmology through questions. Sarajevo School of Science and Technology; 2021
- Sefić-Kasumović S, Saković-Račić A, Kasumović A, Pavljašević S, Duric-Colic B, Cabric E, Mavija M, Lepara O, Jankov M. Assessment of the Tomographic Values in Keratoconic Eyes After Collagen Crosslinking Procedure. Med Arh 2015; 69(2): 91-94.
- Sefić-Kasumović S, Mavija M, Kasumović A, Lepara O, Duric-Colic B, Cabric E, Muhamedagic L, Sakovic-Racic A, Jankov M. Intraocular Preassure Measurements Referring to the Corneal Tickness in keratoconic Eyes After Corneal Crosslinking with Riboflavin and Ultraviolet A. Med Arh 2015; 69(5): 334-338.
- Sefić-Kasumović S, Kasumović A, Pavljašević S, Čabrić E, Mavija M, Sesar I, Dacic-Lepara S, Jankov M. Predictive Values of Optical Coherence Tomography (OCT) parameters in Assessment of Glaucoma progression. Acta Inform Med 2014; 237-240.

- Sefić-Kasumović S, Pavljašević S, Dacic-Lepara S, Jankov M. The Results of Corneal Cross-linking in the Treatment of Keratoconus. Med Arh 2013; 67(5): 372-373.
- Sanja Sefić Kasumović, Aida Kasumović, Emir Čabrić, Lejla Muhamedagić, Orhan Lepara, nesina Avdagić. OCT Angiografija u kliničkoj praksi; 2018
- Sefić-Kasumović S. Atlas optičke koherentne tomografije (OCT). Amos Graf, Sarajevo 2012.