

Klinika Svjetlost: "Vstopili smo v novo dimenzijo oftalmološke kirurgije"



22. 7. 2020 | Promocijsko sporočilo

Podjetje Carl Zeiss, je Kliniki Svjetlost dalo v uporabo prvi digitalni mikroskop za očesno kirurgijo na svetu Artevo 800.

Podjetje **Carl Zeiss**, lider v izdelavi mikroskopov in ostalih optičnih pripomočkov, je **Kliniki Svjetlost** dalo v uporabo prvi digitalni mikroskop za očesno kirurgijo na svetu Artevo 800.

»Ponosni smo, da uporabljamo prvi digitalni mikroskop za očesno kirurgijo na svetu, katerega nam je predalo nemško podjetje Carl Zeiss. Z digitalnim mikroskopom Artevo 800 smo vstopili v novo dimenzijo oftalmološke kirurgije,« je povedal **prof. dr. sc. Nikica Gabrić**, direktor zagrebške klinike Svjetlost.

Napredni mikroskop ima tudi OCT, ki v realnem času kirurga seznanja z morfološko zgradbo opazovanega tkiva na sprednjem segmentu oči. »Sam sem mikroskop z uporabo očal za 3D sliko preizkusil prav pri tem postopku sprednjega segmenta oči, medtem ko je vitroretinalni kirurg **doc. dr. sc. Ratimir Lazić** preizkusil funkcije mikroskopa za zadnji očesni segment,« je dodal Gabrić, ki je opravil že več kot 60.000 posegov.

Značke: **KLINIKA SVIJETLOST** **OFTAMOLOGIJA**