

SVJETLOST

Studija treće faze za novi laser Johnson & Johnson

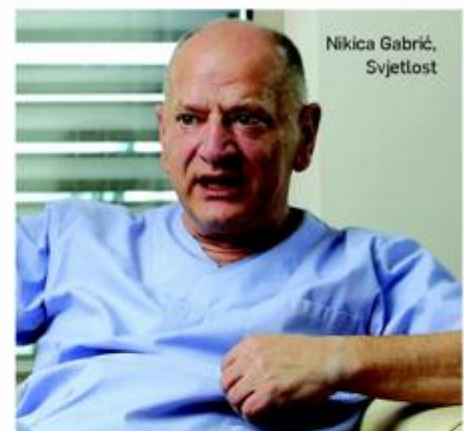
Obično je ta faza rezervirana za najbolje liječnike i centre jer sudbina uređaja ovisi upravo o njoj, napominje Gabrić. Klinika Svjetlost lani je postala i edukacijski centar za Johnson & Johnson, tek drugi takav u Europi

Klinika Svjetlost provest će za kompaniju Johnson & Johnson istraživanje lasera koji radi novu inovativnu rožničnu kirurgiju, ekstrakciju lentikula, a riječ je o trećoj generaciji procedura za skidanje dioptrije. Kako kaže osnivač Svjetlosti **Nikica Gabrić**, spomenuto istraživanje zapravo je nova klinička studija treće faze. Naime, prve dvije faze vezane uz osnovne sigurnosti za pacijente provedene su u Aziji prošle godine, a sada je na red došla treća faza, koja za cilj ima usporedbu uspješnosti nove metode i uređaja s već postojećima. Obično je treća faza, kaže, ona koja je najvažnija jer uređaj i procedura moraju po-

kazati da su bolji od već postojećih kako bi se opravdalo njegovo puštanje na tržište.

– Ovakve studije treće faze smatraju se najprestižnijima jer u ranijim je fazama dokazano da uređaj ne šteti, no sada je ključ dokazati da je konkurentan i u nekim aspektima bolji od već postojećih. Obično je treća faza rezervirana za najbolje liječnike i centre jer sudbina uređaja ovisi upravo o toj fazi – objašnjava Gabrić.

Inače, ovo nije prvi put da Klinika Svjetlost sudjeluje u istraživanjima velikih svjetskih kompanija. Za Johnson & Johnson već je sudjelovala u razvoju intraokularnih leća i u razvoju novih verzija softvera za laser za ope-



racije mrene, zatim u razvoju lasera za operaciju dioptrije njemačkog Schwinda, u ispitivanju novih lijekova za liječenje očnih posljedica dijabetesa... Klinika Svjetlost lani je postala edukacijski centar za Johnson & Johnson, tek drugi takav u Europi.

– Kao vodeća oftalmološka ustanova u svijetu, posebna je po tome što, iako je privatna, zapravo je nastavno-znanstvena baza te provodi edukacije liječnika specijalizanata te dodatna usavršavanja specijalista oftalmologije. Svjetlost ovim dokazuje da je poštovana od svjetskih lidera i da je Hrvatska zemlja vrhunskog znanja i tehnike – zaključio je Gabrić. (E.F.)