

Klinika Svjetlost ispisuje budućnost oftalmologije

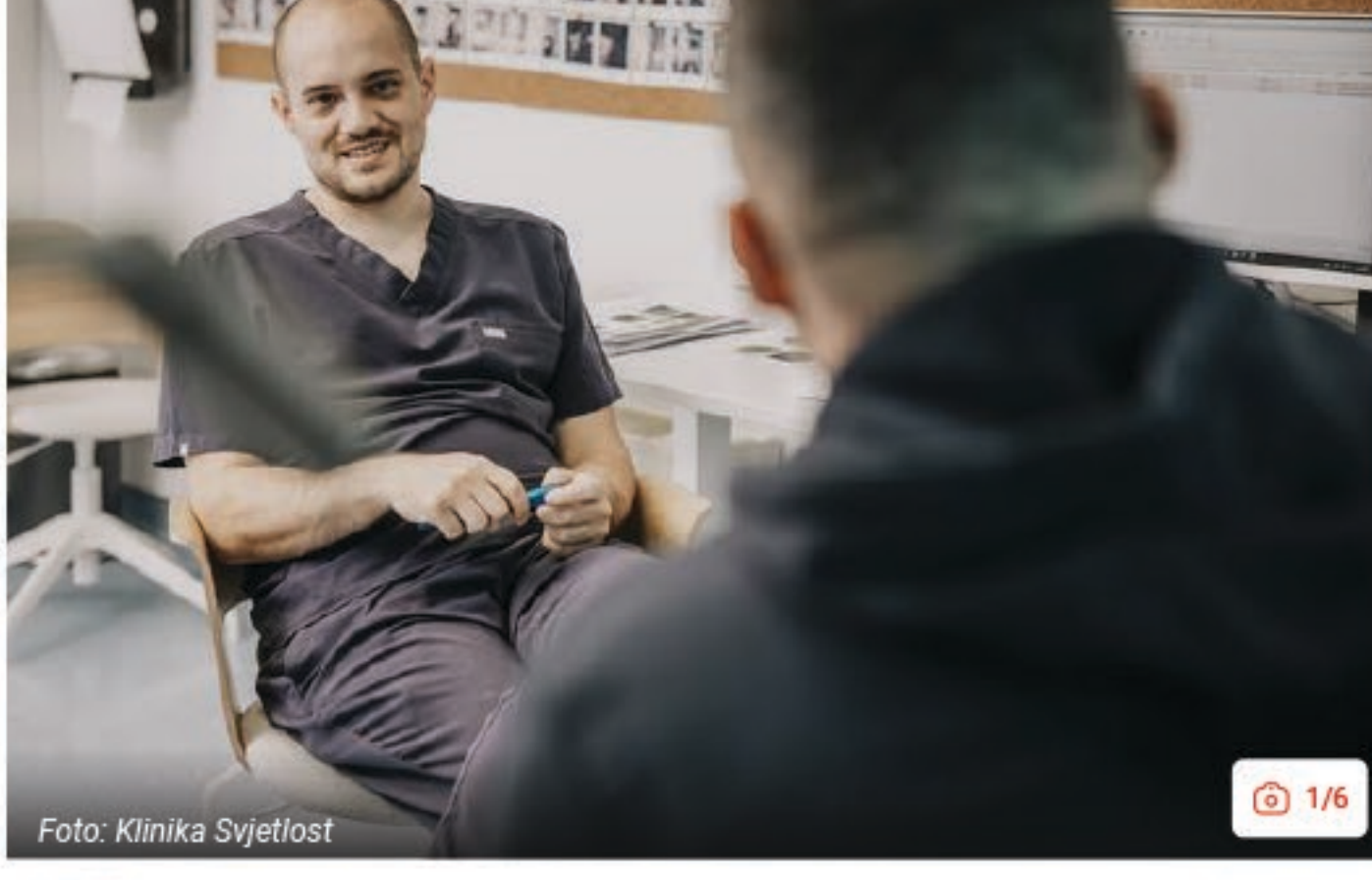


Foto: Klinika Svjetlost

1/6

VL Autor
Native tim VL

03.11.2023.
u 11:45

Klinika Svjetlost kreira trendove i u suradnji s vodećim svjetskim proizvođačima razvija najsuvremenije uređaje za dijagnostiku i liječenje

Mnogo je razloga koji Kliniku Svjetlost čine vodećom oftalmološkom ustanovom u Europi. Njihovo znanje, stručnost i iskustvo prepoznati su na globalnoj razini, a mogu se pohvaliti i da su uvijek bili prvi. Uveli su cijeli niz novih operacijskih zahvata u hrvatsku medicinu, pa i izveli prvo lasersko skidanje dioptrije u Hrvatskoj, kao i prvi Smart Sight® u Europi, odnosno zahvat treće generacije laserskog skidanja dioptrije koji postaje zlatni standard budućnosti. Da je budućnost već stigla u Kliniku Svjetlost uvjerali smo se u obilasku njihove zagrebačke lokacije i tehnologije za lasersko skidanje dioptrije kroz koju nas je proveo **dr. Ivan Gabrić, stariji sin osnivača i ravnatelja Klinike Svjetlost prof.dr.sc. Nikice Gabrića i mlađi sin dr. Krešimir Gabrić.**

Klinika Svjetlost danas ima najveći broj **najsuvremenijih uređaja** za dijagnostiku i liječenje u Hrvatskoj. Svjetlost raspolaže sa šest vrhunski opremljenih operacijskih dvorana u kojima je moguće zbrinuti sve bolesti oka koje zahtijevaju kirurško liječenje: lasersko skidanje dioptrije, ultrazvučna i laserska operacija katarakte, operacije na stražnjem dijelu oka kod bolesti uzrokovanih dijabetesom, bolestima žute pjege ili degenerativnim promjenama. Od svog osnutka do danas, Klinika Svjetlost bila je i ostala jedinstvena po tome što u njoj posebno educirani liječnici uz pomoć novih tehnologija i inovativnih pristupa liječenju bolesti oka ispisuju budućnost oftalmologije. Dr. Krešimir Gabrić otkrio nam je kako održavaju kvalitetu dugu četvrt stoljeća.



Foto: Klinika Svjetlost
Dr. Ivan Gabrić

- Od 1998. kad je Klinika Svjetlost započela svoj put postojalo je samo jedno pravilo, a to je da tretiramo pacijente kao da su nam članovi obitelji. To znači da, kada razgovaramo s njima, pokušavamo naći jezik koji će razumjeti i nikada ne nudimo pacijentu nešto što ne bi ponudili članu svoje obitelji. Svatko može kupiti tehnologiju, ugrađivati leće i izvoditi zahvate, no hoćete li imati tu ljudsku komponentu koja je bitna: to je ona osnovna razlika koja nastaje da bi kvaliteta dugoročno mogla opstati – objašnjava dr. Krešimir Gabrić, ističući pritom da su uvijek bili inovatori i oni koji su prvi donosili novu tehnologiju u Hrvatsku.

- Kroz 25 godina rada naši poslovni partneri, kompanije koje proizvode medicinske proizvode poput leća koje se ugrađuju i lasera koji tretiraju pacijente, prepoznali su Svjetlost kao vrhunsku ustanovu gdje se može napraviti nešto bolje. Zato danas u Svjetlosti više ne pokušavamo pratiti svjetske trendove već ih kreiramo – ističu braća Gabrić. Kao najbolji primjer tome, navodi da su od 2015. čak tri intraokularne leće razvijene u suradnji sa Svjetlosti, što su prve ugradnje i iskustva u Europi, a ujedno su jedina oftalmološka ustanova u svijetu koja radi na razvoju i uvođenju najnovijih lasera za skidanje dioptrije koji će tek doći na tržište.



Foto: Klinika Svjetlost

U suradnji s njemačkom kompanijom **Schwind** prije tri su godine započeli razvoj novog lasera Atos na kojem se izvodi Smart Sight®, prva potpuno digitalno navođena metoda, a njihov rad je prepoznala i američka kompanija **Johnson&Johnson** te ih odabrala da budu prvi u Europi i svijetu za razvoj lasera Elite koji je trenutno u zadnjim fazama prije lansiranja na tržište.

- Mi danas u Hrvatskoj razvijamo lasere koje će tisuće naših kolega diljem svijeta koristiti na milijunima očiju pacijenata i mi ćemo znati da je dio našeg DNA, naše strasti ugrađen u svaki taj zahvat i da su ti ljudi imali možda malo bolji ishod zato što smo mi sudjelovali u tome. To je nevjerojatna čast, ali nam je i otvorilo vrata da formiramo budućnost svoje industrije – ističe dr. Ivan Gabrić.

U Svjetlosti danas laserske operacije izvode na lokacijama u Zagrebu, Splitu, te na dvije lokacije u Sarajevu i Budvi.

- Prva generacija zahvata seže u sredinu 80-ih godina i riječ je o površinskim metodama gdje štedimo tkivo, ali imamo dosta dug i bolan oporavak te nešto malo veći rizik povrata dioptrije i prolazne suhoće oka. Druga generacija zahvata u Svjetlosti se izvodi od 2007. godine – to su tzv. LASIK metode, gdje na vrhu oka radimo mali poklopčić koji služi da bi se oporavak ubrzao i ispočetka se taj poklopčić formirao električnim nožićem, a danas laserom. LASIK je bio zlatni standard do prije 3 godine kada je se pojavila lentikularna ekstrakcija koja je uvela znatno viši stupanj preciznosti i brži oporavak, što ju je pretvorilo u metodu prvog izbora za svakoga tko to može – objašnjava dr. Gabrić, naglašavajući kako su svjesni da preuzimaju veliku odgovornost za nečiji vid do kraja života i zato biraju tehnologiju koja će im omogućiti **najbolje rezultate.**

- Na tržištu danas više ne postoje loši laseri ili loše leće, ali postoji ono što je bolje i mi uvijek želimo apsolutno najbolje za svoje pacijente jer ih tretiramo kao članove obitelji. Ne zato što mi želimo imati najbolju opremu, nego želimo imati najbolje moguće ishode za svoje pacijente – dodaje Ivan Gabrić.



Foto: Klinika Svjetlost
Najnapredniji uređaji za lasersko skidanje dioptrije na svijetu nalaze se u Klinici Svjetlost

Kandidati za lasersko skidanje dioptrije utvrđuju se detaljnim pregledom.

- Na lasersko skidanje dioptrije u pravilu idu mladi ljudi između 20. i 40. godine života i mi kroz detaljan pregled, koristeći znanje i tehnologiju koje imamo, pokušavamo pronaći svaki rizičan faktor. Jer je to naša odgovornost. Pregledavamo i, ono što je jedinstveno, je da na dijagnostičkim uređajima snimamo cijelo oko u preko 40.000 referentnih točaka na temelju kojih odlučujemo je li osoba kandidat za lasersko skidanje dioptrije ili neku drugu metodu. Želimo isključiti bilo kakav rizik za pacijenta – objašnjava dr. Ivan Gabrić, podsjećajući na važnost redovite kontrole vida jednom godišnje.



Foto: Klinika Svjetlost
dr. Krešimir Gabrić

- Jedan pregled vida može vam nekad spasiti život zato što mi, osim što gledamo da li je vaš vid kao najvažnije osjetilo zdrav, vidimo stanje vaših krvnih žila te možemo utvrditi postojanje nekih drugih sustavnih bolesti, kao i rizik za razvoj tih bolesti. Dakle, to su neke jednostavne stvari koje mi provjeravamo kako bismo osigurali da vaš vid traje cijeli život. Nitko ne želi biti bez vida, a toliko ga je lako očuvati redovitim oftalmološkim pregledima – poručuje dr. Krešimir Gabrić. A 25 godina tradicije kao vodeće oftalmološke ustanove u regiji potvrđuju Svjetlost kao najbolji izbor za put do vašeg savršenog vida.