

UZ NAJMODERNIJE LASERE KLINIKE 'SVJETLOST'

Do savršenog vida u samo nekoliko sekundi

•• Ako je vaša dioptrija u rasponu od -10 do +6, imate zdravu rožnicu, stabilnu dioptriju godinu dana i punoljetni ste, najvjerojatnije spadate u 95% populacije koja udovoljava svim kriterijima za lasersko skidanje dioptrije. Malo je poznato da se laserske korekcije izvode već preko 30 godina, a na taj se način čak više od pedeset milijuna ljudi riješilo svojih naočala ili leća.

Osim što je riječ o najizvođenijem operativnom zahvatu, treba znati i kako je među svim zahvatima koji se izvode na zahtjev pacijenata laserska korekcija vida uvjerljivo s najvećim postotkom osoba koje su zadovoljne rezultatima, njih čak 97% prema podacima američke Agencije za hranu i lijekove (Food and Drug Administration).

Lasersku tehnologiju skidanja dioptrije na naše je pro-

store donio prof. Nikica Gabrić i to prije dva desetljeća kada je izveo prvu lasersku operaciju očiju u Hrvatskoj. Danas Klinika Svjetlost pruža cjelokupnu brigu za zdravlje oka u Zagrebu i Splitu, a pri zahvatu laserskog skidanja dioptrije koristi najnovije modele lasera - Intralase F150 femtosecond laser i Schwind Amaris 750s 6G excimer laser.

Time je cijeli proces skidanja dioptrije u potpunosti izvodljiv laserski, bez korištenja oštrice elektroničkog nožića u prvoj fazi zahvata kao kod klasičnih metoda. „Prednosti femtosecond metode posebno dolaze do izražaja kod visokih dioptrija, astigmatizma te tanjih rožnica. Stupanj sigurnosti podignut je na čak 99,7%, a ne postoje komplikacije koje nije moguće riješiti“, kaže dr. Marija Antičić, voditeljica Odsjeka za refraktivnu kirurgiju Klinike 'Svjetlost' u Splitu.



Dr. Marija Antičić, voditeljica Odsjeka za refraktivnu kirurgiju Klinike 'Svjetlost' u Splitu

sjeka za refraktivnu kirurgiju Klinike Svjetlost u Splitu.

„Današnja tehnologija otišla je i korak dalje, te omogućava i personalizirane tretmane koji imaju svrhu ne samo skidati dioptriju, nego i popraviti kvalitetu vida, osobito noćnog, u odnosu na naočale i leće“, pojašnjava dr. Antičić.

Paralelno sa razvojem laserskih tehnologija za skidanje dioptrije razvijale su se i tehnologije intraokularnih leća. S novim tehnologijama leća i lasera moguće je korigirati 99% dioptrija bez obzira da li se radi o dioptriji za daljinu ili za čitanje, te bez obzira na iznos dioptrije.

Za više informacija i rezervaciju termina nazovite 021 783 050 ili 01 777 5656 te posjetite Kliniku Svjetlost na adresama Borisa Papandopula 8 u Splitu ili Heinzelova 39 u Zagrebu.