

Laser u funkciji dioptrije

U današnje je vrijeme moderno isprobati metodu koja obećava dobar vid, odnosno „skida dioptriju“, a bez imalo truda. Platite, laser obavi potrebne zahvate, a Vi odete doma zadovoljni i bez naočala. Malo je skupo, ali ne boli, brzo je gotovo, par dana kapate kapljice i onda, kao u bajci, „živite sretno i zadovoljno“. Pitanje je samo - do kada?!

Postavlja se također pitanje, zašto onda, uz takvo naizgled idealno rješenje, mnogi i dalje nose stare dobre naočale ili leće. I zašto ih i okulisti i dalje nose?

Za razliku od primjene lasera kod bolesnih očiju, u navedenim se slučajevima laser primjenjuje kod zdravog oka, isključivo da biste nakon tretmana bolje vidjeli ili pak vidjeli isto kao kroz naočale i leće, ali s razlikom što ih više ne morate koristiti. Reklo bi se - idealno rješenje!

Činjenica je da u susjedstvu nema puno osoba koje su oči laserski operirali prije puno godina. Zbog toga i nemamo koga pitati kako se osjeća godinama poslije zahvata.

Na „Zapadu“ se pak slični zahvati rade već duže vrijeme. Kolege okulisti iz Amerike ukazuju na činjenicu da tamošnje zdravstveno osiguranje ne želi pokrivati troškove ovih zahvata, zbog potrebe da se svakih par godina dioptrija ipak ponovno korigira. To znači da oko „radi“, odnosno trenutna postignuta bistrina vida, ne mora i ostati trajna.

Valja istaknuti i da pacijenti koji su se podvrgnuli zahvatu, imaju češće upale. Oči su im osjetljivije, nego prije intervencije. Uz činjenicu da bi opet trebali platiti, rijetko su spremni izdvojiti novi iznos za korigiranje dioptrije koja se s vremenom i tako i dalje mijenja. Požele se stoga nakon nekog vremena ponovo vratiti naočalama i lećama, misleći i vjerujući kako je sve to bila samo jedna, nazovimo to, mladenačka faza. Međutim, tada znaju nastupiti problemi. Ni jedne naočale ili leće neće im više dati onakvu kvalitetu vida kakvu bi imali da se nisu operirali.

Kome preporučiti lasersko skidanje dioptrije?

Osobama s velikom dioptrijom kod kojih niti naočale, a niti leće ne korigiraju vidnu oštrinu na zadovoljavajući način. Preporučuje se zahvat i osobama koje samo na jednom oku imaju dioptriju, dok na drugo oko dobro vide. Te osobe nisu motivirane nositi naočale samo zbog jednog oka, dok im leća na jednom oku smeta, a nerijetko ih i „nervira“. Uglavnom probaju s lećom, ali ubrzo odustanu. Nakon par godina, neaktivno oko se ulijeni i više ne sudjeluje pri gledanju. Takvo bi se oko moglo korigirati laserom te ga tako vratiti u funkciju.

Također se zahvat preporučuje osobama čiji posao i egzistenciju naočale i leće nisu prikladne za nošenje, kao što su vrhunski sportaši, glumci, balerine, primadone i sl. Mogu probati i oni pacijenti koji ionako slabije vide. Ne mogu ništa izgubiti, a riješili bi se nošenja optičkih pomagala.

Valja istaknuti i da je preporuka da se male dioptrije koje se uspješno korigiraju naočalama ili lećama ne tretiraju laserom. Također, preporuča se osobama zainteresiranim za lasersko skidanje dioptrije da obave pregled u ustanovama koje obavljaju takve zahvate te se dobro raspitaju o mogućim dalekosežnim posljedicama. Dobro je i raspitati se za iskustvo nekog tko je takav zahvat napravio prije dvadesetak godina i kakvi su sada rezultati. Zašto? Zato što mladim osobama koje bi se na ovaj način željeli riješiti optičkih pomagala predstoji još puno godina života u kojima će im dobar vid i te kako trebati.