

LASERI SU NEZAOBILAZNI U ESTETSKOJ MEDICINI

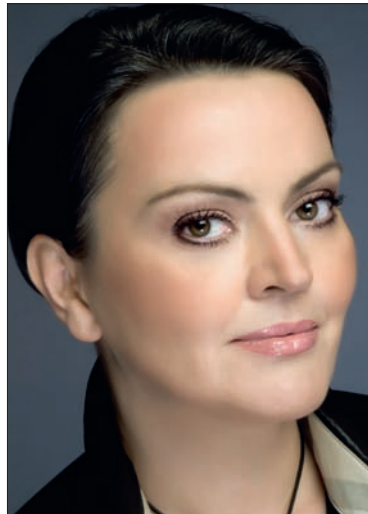
Na X kongresu SRBPRAS-a sa međunarodnim učešćem, održanom krajem maja u Beogradu, jedan od tematskih blokova koji je privukao veliku pažnju bila je primena LASERA u plastičnoj i estetskoj hirurgiji. Radovi koji su prezentirani potvrdili su činjenicu da su laseri našli široku primenu u procedurama podmlađivanja, otklanjanja ožiljaka stija i kapilara, kao i u rešavanju drugih estetskih problema.

Presedavajući tematskim blokom –LASERI bila je **dr Svetlana Bogdanović Rašković**, specijalista plastične, rekonstruktivne i estetske hirurgije, koja od 1993. godine u poliklinici „DIVA“ radi sa najnovijim generacijama lasera. Kongres će ostati zapamćen i po tome što je prvi put kod nas na stručnom skupu plastičnih i estetskih hirurga bila zastupljena tema lasera, iako se oni već dve decenije koriste u plastičnoj i estetskoj hirurgiji.

Poziv da presedavam ovom sesijom za mene je značio veliki kompliment dobijen od stručne javnosti, jer je time zvanično verifikovana moja stručnost i dugogodišnje iskustvo u radu sa laserima.

Poliklinika „Diva“ je prva postavila standarde primene lasera u estetskoj medicini još 1993. godine počevši rad sa Helijum-Neon laserom i hirurškim CO₂ laserom, a zatim i sa novom generacijom neablativnih i frakcionisano ablativnih lasera D light SR, Nd Yag laser i Clear light Lumenis one i Fraxel ili hirurškim ER Yag laserom koji su zastupljeni na mnogim svetskim klinikama estetske hirurgije i dermatologije kao optimalno sredstvo lečenja raznih estetskih problema.

Jedno od mojih izlaganja na Kongresu bilo posvećeno upravo iskustvima i rezultatima koje imamo sa novim hirurškim,



Dr Svetlana Bogdanović-Rašković
spec.plastične hirurgije

Er YAG laserom, koji se primenjuje za skidanje keratoza i svih drugih benignih promena na koži. Ovaj laser daje veliku preciznost u radu jer se promene skidaju sloj po sloj mereno u mikronima bez neželjenih efekata. A to je u estetskoj hirurgiji jako bitno, jer pacijenti očekuju maksimalne rezultate uz maksimalnu bezbednost.

ŠIROKE MOGUĆNOSTI LASERA

Tokom skoro dvodecenijskog bavljenja laserima radili smo sa širokim dijapazonom aparata za najrazličitije indikacije.

VELIKO INTERESOVANJE KOLEGA

Ono što mi je imponovalo jeste činjenica da je interesovanje kolega da saznaju nešto više o mom iskustvu sa različitim tipovima lasera bilo izuzetno, što je potvrdilo i to da su mi posle izlaganja stručnih radova prilazile kolege iz Hrvatske i Makedonije da ih posavetujem u vezi sa parametrima za rad sa laserima i da im pomognem pri izboru lasera za njihove klinike.

Kako je tehnologija napredovala, tako je poliklinika „Diva“ uvodila nove lasere uvek među prvima u zemlji.

Na Kongresu sam prezentovala i naša iskustva sa najsavremenijom frakcionom laserskom tehnologijom koja je omogućila da se postigne efekat hirurškog lasera, uz izuzetno kratak oporavak. Prikazani su naši rezultati u redukciji ožiljaka od akni posle četiri tretmana, uz podatak da u poliklinici „Diva“ postizemo prosečnu redukciju ožiljaka od 50 odsto.

I dok su ranije pacijenti izlazili sa laserske dermoabrazije sa crvenilom i krastama po licu, uz sav rizik od komplikacija, frakciona tehnologija omogućava da se dobiju rezultati hirurških lasera u otklanjanju bore, ožiljaka i stirja uz brz oporavak od samo 24 sata.

ŠTA PACIJENTI TREBA DA ZNAJU?

Pacijenti se trude da se informišu pre dolaska na tretman, ali često pri tome pakupe i neka zavodljiva obećanja koja nisu realna. Ono što pacijenti svakako treba da znaju jeste da medicinski laser može da ima samo medicinska ustanova, nikakav kozmetički salon, centar lepote ili slična ustanova... Ovo je bitno, jer činjenica da laser nije medicinski znači i da njegova bezbednost nije garantovana.

Moj drugi savet pacijentima je da cena ne sme biti parametar pri odabiru ustanove u kojoj će raditi tretman laserom. Kozmetički saloni često nude znatno niže cene, ali upravo ta cena je srazmerna kvalitetu, bolje reći, nekvalitetu aparata i nebezbednosti pacijenta u tim uslovima. Laserske tremane moraju da rade lekari specijalisti i to u „Divi“ smatramo standardom koji je neophodan da se dobije dobar rezultat uz maksimalnu bezbednost pacijenta. •

