

- REDUKCIJA MASNIH NASLAGA
- SNAŽNA INDUKCIJA FIBROBLASTA ZA STVARANJE NOVOG KOLAGENA I ELASTINA
- REMODELIRANJE POSTOJEĆEG KOLAGENA
- OJAČAVANJE STRUKTURE KOŽE I OTPORNOST KA STARENJU



Šifra: 8113

APARATI ZA TELO

RF ENERGY FACE & BODY

RADIOTALASNI LIFTING ZA LICE I TELO

RADIO FREKVENCIJA JE DANAS NAJNAPREDNIJI SISTEM ZA POSTIZANJE ODLIČNIH REZULTATA I SMANJENJE NEPRAVILNOSTI KOJI UTIČU NA POVRŠINSKI DEO KOŽE KAO ŠTO SU BORE, ZNACI STARENJA, OPUŠTENA KOŽA, STRIJE I NERAVNINE UZROKOVANE CELULITOM.

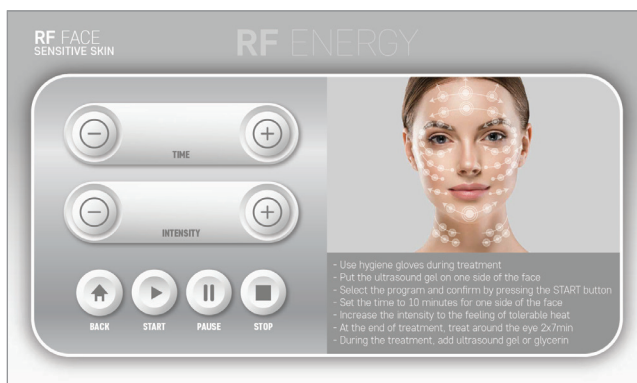
Dijatermija zagreva masne naslage i potkožno tkivo u oblastima koje se tretiraju na kontrolisan i samim tim, bezbedan način. Ona dovodi do vazodilatacije i do povećanja količine kiseonika koji se dovodi do tkiva i ubrzava metabolizam stimulišući proizvodnju kolagena, elastina i hijaluronske kiseline i ima relaksirajući i tonirajući efekat na tkivo.

FRAKCIONISANI NAČIN PODMLAĐIVANJA

Sistem rada RF ENERGY aparatom je frakcionisana energija - podeljena na najsitnije delove, gde se, osim obnove na površinskom delu, toplota plasira i u dubljim slojevima tkiva.

Efekat koji se postiže je potpuna obnova spoljašnje površine kože, ali i jaka stimulacija proizvodnje novog kolagena u dubljim slojevima tkiva. Kako je kolagen osnovni sastojak koji kožu čini čvrstom i zategnutom, dobijamo podmlađivanje sa očuvanim prirodnim izgledom, koristeći prirodne potencijale svog organizma.

Tehnološki napredan aparat RF ENERGY zagreva srednji sloj kože u kojem se nalaze kolagen i elastin, elastična vlakna koja daju čvrstinu koži. Na tako zagrevanje koža reaguje pokretanjem procesa obnavljanja elastičnih vlakana. Kao rezultat se stvara efekat zatezanja koji je posledica reakcije kolagena u vidu učvršćivanja i postizanja jedrine.





SPECIFIČNOSTI APARATA

- > Neinvazivna, bezbolna i bezbedna procedura sa momentalnim i produženim dejstvom
- > RF ENERGY-em se menja polaritet električnog polja 40 miliona puta u sekundi, dovodeći do ujednačene termolize dubljih slojeva kože, sa minimalnim uticajem na površinske slojeve
- > Ravnomerno emitovana toplota omogućava kvalitetnije zagrevanje tkiva i brže dostizanje potrebne temperature za sklerozaciju kolagenih vlakana
- > Multipolarne sonde za ujednačeno emitovanje toplote u dublje slojeve
- > Touch ekran sa programski definisanim funkcijama za lice i telo
- > Prikaz ekrana sa pokretima na određenim zonama lica i tela

EFEKTI

- > Snažna indukcija fibroblasta za stvaranje novog kolagena i elastina
- > Remodeliranje postojećeg kolagena
- > Ojačavanje strukture kože i otpornost ka starenju

PRATEĆA OPREMA



Šifra: 8091



Šifra: 8090

Tehničke karakteristike

Naziv aparata: RF ENERGY FACE & BODY
 Šifra proizvoda: 8113
 Napajanje: 220-240 V AC; 50/60 Hz
 Snaga: 220 W
 Osigurač: T-2 A
 Zaštitna klasa: IEC60601/1: Class I, Type BF
 Broj sondi: 2
 Broj programa: 8
 Kućište: poliester
 Izvor energije: Radiofrekvencija
 Frekvencija: 1 MHz
 Radna temperatura: od -10°C do 40°C
 Dimenzije aparata (dxšxv): 410x400x1280 mm
 Težina: 18 kg