

LASER KOSMETYCZNY Nd:Yag NANOSEKUNDOWY Z RF MIKROIGŁOWĄ.

1. Laser Nd:Yag posiada maksymalną energię światła 2000 mJ i czas emisji 10 ns. Wyposażony jest w trzy długości światła: 532/1064/1340 nm, które można emitować z prędkością regulowaną od 1 do 6 Hz.

Przeznaczony jest do zabiegów: usuwanie tatuażu i makijażu permanentnego, przebarwień, rumienia, peeling węglowy, usuwanie brodawek i zmian skórnych, leczenie trądziku i grzybicy paznokci. Głowica laserowa posiada wbudowaną czerwoną diodę, która naprowadza wiązkę lasera na bardzo małe naczynka i punkty zabiegowe.

2. Frakcyjne radiofrekwencja mikroigłowa zapewnia doskonałą skuteczność w odmładzaniu skóry, redukcji porów, trądziku i blizn potrądzikowych oraz usuwanie rozstępów poprzez selektywne oddziaływanie mikroigłami z równoczesną emisją fali radiowej na różnej głębokości skóry. Zabieg polega na wprowadzaniu mikroigłami bezpośrednio do wnętrza tkanki wiązki mikroprądów o częstotliwości radiowej z możliwością ustawienia głębokości wklucia igieł w zakresie od 0,5 do 3 mm. Zestaw zawiera po 10 nasadek z 81 igłami nie izolowanymi, i 49 igieł izolowanych. Igły nie izolowane podgrzewają tkankę podskórną na całej długości igieł. W ten sposób podgrzewane są równomiernie wszystkie warstwy skóry aż do tkanki podskórnej. Szczególnie skuteczne są zabiegi igłami izolowanymi. Bardzo cienkie igły izolowane pokryte są warstwą złota i warstwą silikonu. Wyklucza to przepływ prądu z igły do skóry na całej jej długości. Prąd jest emitowany tylko przy ostrzu. Tam wydziela się cała energia impulsu grzejąc silnie małe sfery tkanki wokół ostrzy igieł. Taka technologia wykonania igieł całkowicie zabezpiecza naskórek przed oparzeniem i znacząco zmniejsza ból. Mikro nakłuwanie powoduje uszkodzenia mechaniczne skóry, które stymuluje procesy naprawcze. Fale radiowe stymulują tworzenie nowego kolagenu. Efekty terapii można podzielić na te od razu widoczne i te, które uaktywniają się z czasem. Bezpośrednio po zabiegu następuje obkurczanie się włókien kolagenowych, przez co skóra staje się bardziej napięta. Jednak to co najważniejsze, dzieje się przez kilka kolejnych tygodni, do 3 miesięcy po zabiegu. Następuje wówczas stymulacja powstawania nowego kolagenu, skręcania się i zagęszczania jego włókien oraz budowania między nimi nowych wiązań. Skóra staje się przez to jędrniejsza i sprężysta. Dzięki odbudowie kolagenu wypełniają się drobne zmarszczki twarzy, szyi i dekoltu. Ta metoda daje dobre efekty przy usuwaniu zmarszczek w okolicy oczu, a także przy podnoszeniu skóry i poprawie jej elastyczności.

SPECYFIKACJA:

Energia regulowana od 10 do 2000 mJ
Pole działania o średnicy od 1 do 6 mm
Długość światła : 532, 1064, 1320 nm
Częstotliwość błysków regulowana 1-6Hz
Tryb pracy: impulsowy
Czas impulsu 10 ns

Głowica z celownikiem optycznym

RF MIKROIGŁOWA:

Nasadki mikroigłowe: 10 sztuk z 81 igłami nie izolowanymi i 49 igieł z igłami izolowanymi
Fale radiowe o częstotliwość: 5 MHz
Natężenie regulowane do 50 J/cm²
Moc 50 W
Emisja pulsacyjna
Sterowanie na ekranie dotykowym 8,4 cala
Zasilanie: 220 – 240 V, 50-60 Hz, 10A
Maksymalny pobór mocy: 500 W
Wymiary: 105(L)x35(W)x30(H) cm
Waga 25 kg



W cenie laserów zapewniamy: dostawę, uruchomienie i instruktarz obsługi oraz szkolenie z wykonywania zabiegów laserowych zakończone wydaniem DYPLOMU. Szkolenie przeprowadza doświadczona kosmetolog prowadząca własny gabinet. Laser posiada: CE, Deklarację Bezpieczeństwa i skuteczności oraz 2 lata gwarancji.