

Produkty Firmy General Project Oferują Bezpieczeństwo i Łatwość Obsługi

Kevin Wilson, Redaktor Wspierający

Med Sculpt i Med Flash II firmy General Project (Florencja, Włochy), każde z nich zaprzęga nowoczesne technologie by wprowadzać nowe rozwiązania terapeutyczne dla szerokiego wachlarza problemów. Med Flash II wiąże wysoką moc pulsującego światła z systemem chłodzenia skóry. Med Sculpt dostarcza masaży w połączeniu z ultradźwiękami i terapią LED (Light Emitting Diode – diodowy emitor światła).

Oba urządzenia są proste w obsłudze. Posiadają dziesięcio-calowy ekran dotykowy, który dostarcza użytkownikowi wszystkich koniecznych informacji pozwalających na szybką i łatwą interakcję.

Doktor Leonardo Longo z Uniwersytetu w Sienie we Włoszech, zarazem prezydent International Academy for Laser Medicine and Surgery, używa Med Flash II od 2004 roku. „W mojej opinii, Med Flash II jest szczytem techniki pośród wysokiej mocy systemów pulsującego światła,” – powiedział.



Dr Leonardo Longo, M.D.
Uniwersytet Siena, Włochy
Prezydent International Academy
for Laser Medicine and Surgery
(Międzynarodowa Akademia
Medycyny i Chirurgii Laserowej)

Dr Longo używa Med Flash II do nie-ablacyjnego odmładzania skóry twarzy, szyi, rozstępów, blizn hipertroficznych, zmian pigmentacyjnych, łuszczycy, bielactwa, depilacji i blizn trądzikowych jak również aktywnego trądziku. „Użyłem również Med Flash II eksperymentalnie do odmłodzenia skóry klatki, rąk i nóg,” - dodał. „Ten aparat posiada zalety dużego rozmiaru plamki (40 mm) i dostrajania filtracji (280 nm do 1200 nm).”

Rozbudowany, elektroniczny system nawigacji ustala emisję światła, a poprzedzające zabieg aplikacje żelu lub innych substancji nie jest konieczne. „Inne urządzenia mogą dostarczać nieregularnej emisji w przypadku intensywnego używania, skutkującym w możliwości poparzenia pacjentów. Żel może spowodować nieprawidłowe

promieniowanie i odbicie światła, które również może poparzyć pacjentów.”

Wymienialne części używane do światła, od lampy do wyboru filtra, są zawarte w łatwo aplikowanym pudełeczku i pozwala urządzeniu dostosować się do leczonej skóry. System odróżnia i komunikuje się z lampą, poprzez transponder sygnałów radiowych. Ekran dotykowy pozwala użytkownikowi dobrać dozowanie światła w zależności od typu skóry. „Kontrola emisji światła jest całkowita. Jest szczególnie istotne, że jest dostarczona precyzyjna ilość energii, i jest ona różna dla każdego pacjenta.”



Giuseppe Paciali, M.D.
Włochy

Dla Dr Giuseppe Pacilli z Włoch, Med Sculpt został wybrany około dwa lata temu jako zabieg na cellulit i innych miejscowych złogów tkanki tłuszczowej. Doktor również używa tego urządzenia do zastojów limfatycznych w nogach, zwiotczeń skóry i jako przed i po-zabiegowy dodatek do liposukcji. „Nie zanotowałem żadnych skutków ubocznych za wyjątkiem niewielkich siniaków u pacjentów ze skłonnościami do naczynek” – powiedział doktor.

Med Sculpt stosuje pewien mikro-masaż przez syntetyczną membranę gumową, która jest bezpieczniejsza dla skóry, według doktora Pacilli. Zastosowanie terapii ultradźwięków i LED są w aparacie jako opcje.

Dwie sesje na tydzień prowadzą do gładziej i młodziej wyglądającej skóry z widoczną redukcją otyłości przy piątym lub szóstym zabiegu. „Masaż stymuluje tętniczą, żyłową i żyłową cyrkulację, jak również metabolizm tkanki podskórnej, twierdzi dr Pacilli. „Ultradźwięki pomagają w rozbiciu tkanki tłuszczowej, a LED działa fototerapią.”

„Bezpieczeństwo (urządzenia) jest wynikiem całkowitego braku przeciwwskazań.” – dodał dr Pacilli. „Używam Med Sculpt’a do drenażu i poprawy cyrkulacji w nogach u kobiet ciężarnych, chociaż wykonuję to bardzo uważnie.”