

Opinie ekspertów – Eufoton LASEmaR 1500

Podczas XX Kongresu Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging zorganizowanego przez Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych miała miejsce premiera lasera Eufoton LASEmaR 1500, który wykorzystuje minimalnie inwazyjną procedurę laserową ENDOLIFT. Pytamy ekspertów o opinie na temat techniki laserowej, działania LASEmaR 1500 oraz emitowanej przez niego energii 1470 nm.



lek. Barbara Jerschina, ekspert medycyny estetycznej i anti-aging, Jerschina Face & Body Clinique, Warszawa.

**Innowacyjna
technika laserowa**

W swojej długoletniej praktyce lekarskiej bardzo ostrożnie podchodzę do nowości, które pojawiają się na rynku medycznym. Swoim pacjentom oferuję jedynie technologie o wysokim profilu bezpieczeństwa, których skuteczność potwierdzona jest badaniami klinicznymi. Procedura Endolift wzbudziła moje zainteresowanie ze względu na unikatową długość emitowanego światła laserowego tj. 1470 nm. Takie spektrum działania lasera daje nam optymalne powinowactwo zarówno do wody, jak i tłuszczu. Mechanizm działania lasera polega na natychmiastowej retrakcji włókien kolagenowych, restrukturyzacji i napięciu struktury skóry, a następnie zwiększeniu ilości kolagenu i zagęszczeniu skóry. Ponadto dochodzi do bardzo powierzchownej – przez to bezpiecznej – lipolizy pozwalającej usunąć nadmiar nagromadzonej tkanki tłuszczowej. Dzięki temu w mało inwazyjny sposób w warunkach ambulatoryjnych można uzyskać efekt zarówno napięcia, liftingu skóry, wygładzenia zmarszczek, jak i redukcji tkanki tłuszczowej.



lek. Iwona Radziejewska-Choma, lekarz medycyny estetycznej, Saska Clinic, Warszawa.

**Bezpieczeństwo
i maoinwazyjność**

Mimo iż w ofercie mojej kliniki mam stosunkowo szeroką ofertę zabiegów ujędrniających skórę i redukujących depozyty tłuszczu, zdecydowałam się na wprowadzenie Endolift. Jednym z decydujących czynników były zastosowane w tej technice, najnowszej generacji mikrooptyczne włókna fibrynowe o grubości 200-300 mikronów, które stymulują bardziej powierzchowne warstwy skóry, co w rezultacie skutecznie pozwala redukować jej wiotkość, spłycać drobne zmarszczki, jak i działać lipolitycznie na tkankę tłuszczową i niwelować nagromadzone depozyty tłuszczu. To, co szczególnie doceniają pacjenci, to maoinwazyjność zabiegu Endolift, spowodowana właśnie zastosowaniem cienkich włókien fibrynowych, których aplikacja jest praktycznie niewyczuwalna. Dzięki temu że zakończenia włókien posiadają formę stożka, ich wprowadzenie jest łatwe, bezbolesne i nie pozostawia śladu na skórze. Giętkość włókien daje z kolei możliwość lepszej penetracji w tkance i dotarcia do kłopotliwych okolic, co jest trudne do osiągnięcia przy zastosowaniu innych technologii.



lek. stom. Ewa Abramowicz, lekarz medycyny estetycznej i prewencyjnej, Medicus Esthetic, Ustka.

**Jednorazowa
procedura,
długoterminowe
efekty**

W technice Endolift moi pacjenci doceniają, że jest to procedura niewymagająca powtórzeń, a uzyskane podczas jednej sesji zabiegowej rezultaty są widoczne od razu. Ponadto zwiększają się w kolejnych miesiącach, podczas których tworzy się nowy kolagen w najgłębszych warstwach skóry. Ostateczne, długotrwałe efekty zabiegu – zagęszczenie i naprężenie skóry oraz redukcja tkanki tłuszczowej – uzyskuje się po około 3-6 miesiącach. Ponieważ moim celem nadrzędnym jest odzyskanie naturalnego piękna pacjentów i skuteczne zahamowanie procesów starzenia się skóry, wprowadziłam procedurę Endolift do gabinetu. Zadowolenie kolejnych pacjentów potwierdza tylko, że podjęłam dobrą decyzję.



lek. Artur Markowski, dermatolog, lekarz medycyny estetycznej, Pomorskie Centrum Medycyny Estetycznej, Toruń.

**Indywidualne
podejście w leczeniu
delikatnych okolic
oczu**

W tej technice szczególnie cenię sobie możliwość jej zastosowania nawet w najbardziej delikatnych okolicach: oczu, szyi, dekoltu. Zabieg Endolift bezpiecznie i skutecznie ujędrnia, zagęszcza i liftinguje skórę w tych obszarach. Zaobserwowałem szczególnie dobre rezultaty w redukcji wiotkości i zmarszczek zlokalizowanych na dolnej powiece, skroniach i na podbródku, gdzie skóra jest najcieńsza i przez to najszybciej ulega procesowi starzenia. Mechanizm działania daje mi możliwość bardzo indywidualnego doboru zabiegu Endolift do potrzeb pacjentów. W zależności od kondycji skóry pacjenta tj.: stopnia wiotkości skóry czy też ilości nagromadzonego nadmiernie tłuszczu lub jego braku, mogę tak modyfikować parametry lasera i dobierać grubość włókien fibrynowych, by uzyskać najlepszy efekt redukcji wiotkości skóry i równoczesnej lipolizy lub jedynie ujędrnić i liftingować skórę, jeśli pacjent ma prawidłową ilość tkanki tłuszczowej.

Wydawca:

Agencja Reklamowa LION-ART Dorota Piech
ul. Staromiejska 2/13, 40-013 Katowice
tel./fax: 32 253-02-88, 32 253-60-89
<http://www.lion-art.com.pl>
e-mail: office@lion-art.com.pl

Zastępca wydawcy:

Mateusz Piech
e-mail: mateusz.piech@lion-art.com.pl

Redakcja:

Redaktor naczelny: dr hab. Sławomir Wilczyński
Redaktorzy: Maria Zagdańska, Hanna Majewska,
Aleksandra Gadzińska
<http://www.aesthetica.com.pl>
e-mail: redakcja@aesthetica.com.pl

Dyrektor ds. wydawniczych:

Maria Zagdańska – tel. 514 962 496
mariazagdanska@aesthetica.com.pl

Specjalista ds. marketingu:

Aleksandra Gadzińska – kom. 502 023 570
aleksandragadzinska@aesthetica.com.pl

Sekretarz redakcji:

Karolina Górczyk – kom. 507 027 938
tel. 32 201 60 17
karolinagorczyk@aesthetica.com.pl

Skład komputerowy i opracowanie reklam:

Sławomir Jędrysiak, Eugeniusz Kotalczyk,
Konrad Święciński
e-mail: dtp@lion-art.com.pl

Współpraca:

prof. dr hab. n. med. Zygmunt Adamski
prof. dr hab. n. med. Dorota Kraśowska
prof. dr hab. n. med. Ryszard Żaba
dr hab. n. med. Aleksandra Lesiak
dr hab. n. med. Agnieszka Osrnola-Mańkowska
dr n. med. Magdalena Jałowska
dr n. med. Paulina Kubasik
dr n. med. Mariusz Sikora
dr n. med. Ewa Stanisławska-Biernat
dr n. med. Witold Woźniak
dr n. med. Julita Zaczynska-Janeczko
lek. stom. Ewa Abramowicz
lek. Igor Bednarski
lek. Edyta Engländer
lek. Barbara Jerschina
lek. Aleksandra Kosmala
lek. Anna Malewska-Woźniak
lek. Artur Markowski
lek. Iwona Radziejewska-Choma
lek. Jagoda Stroynowska-Kosik
lek. Paulina Szczepanik-Kulać

Korekta:

Barbara Sadkowska

Opublikowane w dwumiesięczniku artykuły przedstawiają poglądy ich twórców i nie należy ich w żaden sposób łączyć, o ile nie zostało to wyraźnie zaznaczone, z instytucjami, w których pracują. Wszelkie prawa zastrzeżone. Redakcja nie zwraca materiałów niezamówionych, zastrzega sobie prawo redagowania nadsyłanych tekstów i nie odpowiada za treść zamieszczonych reklam oraz artykułów. Wydawca ma prawo odmówić zamieszczenia ogłoszenia lub reklamy, jeżeli ich treść lub forma są sprzeczne z linią programową bądź charakterem pisma (art. 36 pkt.4 prawa prasowego) oraz interesem Wydawcy. Tytuł, kształt graficzny pisma oraz własne opracowania reklam są prawnie chronione. Ich użycie bez zgody Wydawcy stanowi naruszenie prawa i będzie podstawą postępowania odszkodowawczego.