

Wymodeluj swoją sylwetkę

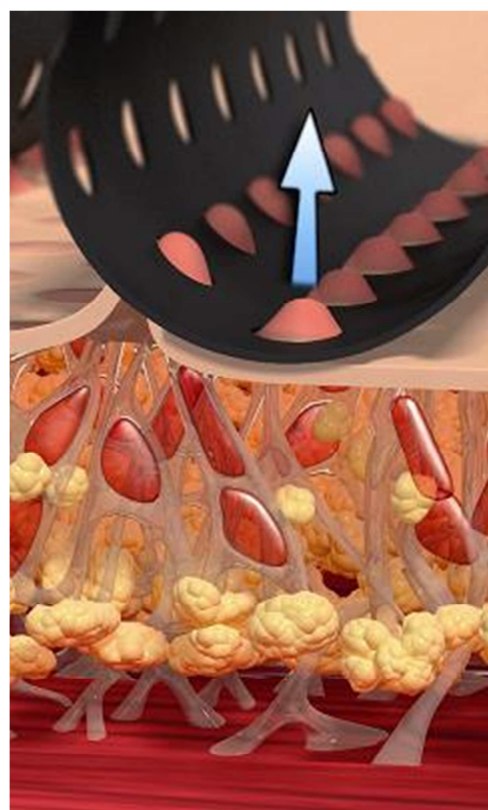
Kobiety marzą o skutecznym pozbyciu się zbędnych kilogramów szybko i bez wyrzeczeń, a naukowcy próbują temu sprostać tworząc zaawansowane technologie usuwania tkanki tłuszczowej. Efekty tych starań trafiają do gabinetów medycznych, kosmetycznych i odnowy biologicznej na całym świecie.

Można odnieść wrażenie, że nastał czas odchudzania za pomocą wysoko wyspecjalizowanych urządzeń, które pomagają nam walczyć z mankamentami własnego ciała. Wszystkie one mają jeden wspólny cel, mają spowodować przyspieszone spalanie tłuszczu, wymodelowanie ciała oraz walkę z wieloma problemami skórными, a co za tym idzie – chudnięcie. W tej dziedzinie pojawia się sporo nowości, a oferta jest niezwykle bogata.

Dzisiaj chciałbym przybliżyć jedno z takich urządzeń, które niedawno miało swoją premierę w Polsce. Naturalna, nieinwazyjna metoda modelowania sylwetki.

Inspiracją do powstania tego urządzenia były badania na temat skóry, które zostały przeprowadzone w 2005 roku przez prof. Jean Clude Guimberteau specjalistę chirurgii rekonstrukcyjnej, który wykazał, że tkanka złożona jest z nieskończonej ilości mikrowakuoli. Warto w tym miejscu nadmienić, że ostatnie badania dotyczące skóry były przeprowadzane w latach 80-tych ubiegłego stulecia. W 2006 roku Gianfranco Tudico, twórca wielu urządzeń do masażu podciśnieniowego, wspólnie z międzynarodowym zespołem lekarzy i inżynierów, skonstruował **ICOONE**. Innowacyjność tego urządzenia oparta jest na zastosowaniu opatentowanej i popartej licznymi badaniami klinicznymi technologii **ROBODERM**, która za pomocą mikrootworów w rolkach pobudza mikrowakuole, a to z kolei zapewnia bardzo precyzyjne leczenie chorej powierzchni. W wyniku oddziaływania skóra otrzymuje pełne 1180 mikrostymulacji na każdy dm². W ten sposób nieaktywne komórki tłuszczowe poddane mechanicznemu oddziaływaniu zaczynają uwalniać tłuszcz, stymulowane fibroblasty uaktywniają produkcję kolagenu i elastyny, co z kolei wzmacnia, napina i tonizuje skórę. Zabieg skutecznie poprawia jędrność i koloryt skóry, walczy z lipodystrofią popularnie zwaną cellulitem, uaktywnia układ krążenia i limfatyczny, zmniejsza retencję wody, rozbija tkankę tłuszczową. Oprócz zastosowań estetycznych ma również zastosowanie terapeutyczne np. przy leczeniu blizn, przed i po zabiegach chirurgicznych, po zabiegach liposukcji, zastojach żylnych, przy bólach mięśniowych i innych. Programy drenujące, liftingujące i anti-aging, pozwalają na poprawę owalu twarzy, niwelują drobne zmarszczki, a dzięki ukierunkowanym programom istnieje możliwość skupienia się na miejscach szczególnie dla nas ważnych.

Gabinety estetyczne mają możliwość oferowania tej najnowszej technologii o dużym potencjale zabiegowym, zarówno estetycznym jak i medycznym swoim klientom. Dzięki nowej technologii zyskałyśmy możliwość wymodelowania własnego ciała w wybranych miejscach, bardzo często opornych na działanie diety i gimnastyki, a wszystko to za pomocą efektywnego, skutecznego i przyjemnego zabiegu.





lutu 2011 r.