

Lipoliza ultradźwiękowa



Małgorzata
Chmielowska

Co to jest lipoliza ultradźwiękowa?

- Lipoliza jest jedną z bezbolesnych, bezpiecznych i bezoperacyjnych metod medycyny estetycznej, umożliwiających miejscową eliminację niewielkich i nagromadzonych ilości tłuszczu. Przebiega bez mechanicznego uszkodzenia tkanek.

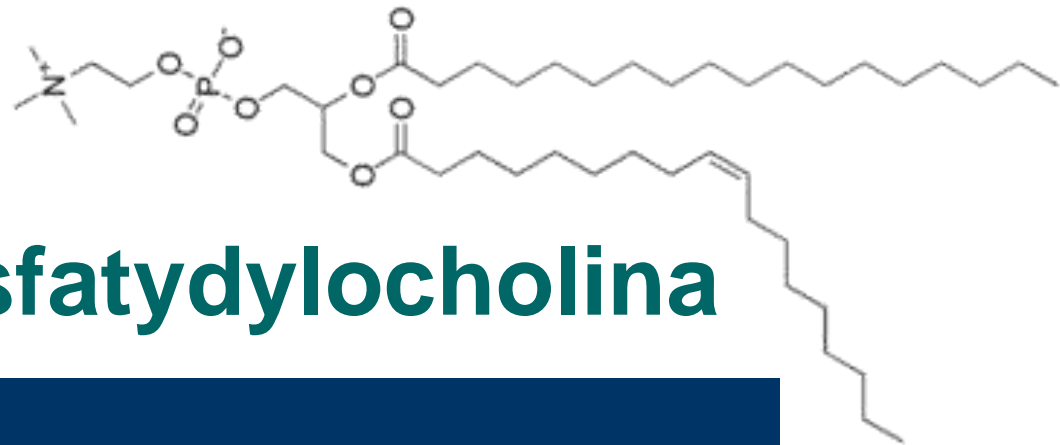
Opis zabiegu



- Preparat (np. lecytyna, L – Karnityna) rozprowadzany jest na skórze w miejscu poddawanym wyszczuplaniu, następnie wprowadzany w głąb skóry poprzez wiązkę ultradźwięków podnoszących temperaturę do 39,5 stopnia C.
- Efekt termiczny znieczula i odpręża mięśnie, poprawiając tym samym sprężystość tkanek skóry.

Opis zabiegu c.d

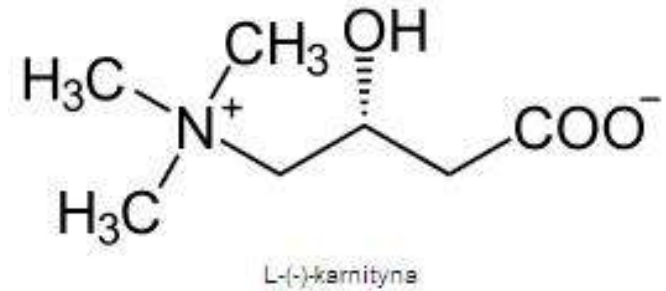
- Ultradźwięki emitowane są w zakresie 28-31 KHz, co powoduje głęboką penetrację preparatu w głąb skóry.
- Do jednego zabiegu wykorzystuje się nawet do 24 głowic ultradźwiękowych co zapewnia dużą powierzchnię kontaktową.
- Zabieg wykonuje się seriami. Zaleca się minimum 3 zabiegi w odstępie 7-10 dni.



Lecytyna - Fosfatydylocholina

- Jest fosfolipidem otrzymywanym z jaj kurzych, ziaren soji lub rzepaku.
- Bierze udział w procesach przemiany materii poprzez rozpuszczenie i eliminację tkanki tłuszczowej. Dzięki oddziaływaniu na komórki tłuszczowe wnika przez błony do wnętrza komórki powodując ich rozerwanie. Komórki stają się łatwo rozpuszczalne i są wydalane z organizmu.

L- Karnityna



- Jest popularnym organicznym związkem chemicznym stosowanym do odchudzania.
- Syntetyzowana jest w wątrobie, mózgu i nerkach z aminokwasów lizyny i metioniny. Pełni funkcję transportera kwasów tłuszczowych z cytoplazmy do mitochondriów, obniża poziom cholesterolu i trójglicerydów w organizmie.

Wskazania do zabiegu

- Miejscowa otyłość: brzuch, biodra, pośladki, uda, podbródek.
- Cellulit
- Spłylenie blizn i rozstępów
- Ujędrnienie ciała

Przeciwwskazania

- Cięża
- Karmienie piersią
- Infekcje skóry w miejscach przeprowadzania zabiegu
- Ciężkie choroby nerek i wątroby
- Nadmierna otyłość
- Padaczka
- Ostry stan zapalny
- Stymulator serca i implanty metalowe
- Choroby nowotworowe
- Nieustabilizowana hemofilia, zakrzepowe zapalenie żył

Działanie lipolizy ultradźwiękowej

- Jest podobne do liposukcji:
 - redukcja objętości komórek tłuszczowych
 - zmniejszenie obwodu ciała
 - Poprawa jędrności i gładkości skóry
- Oprócz działania na zgromadzony tłuszcz pobudza układ limfatyczny sprawiając uczucie lżejszych nóg.

Aparat do lipolizy ultradźwiękowej

- ULTRAKONTUR
SONIC



bibliografia

- www.nowa-linia.pl
- www.lipoliza.info
- www.instytut-urody.com
- www.wikipedia.pl
- www.laserline.pl