

MACROLANE

**REWOLUCYJNA BEZOPERACYJNA
METODA POWIĘKSZANIA I
MODELOWANIA PIERSI !!!**



JANUSZ Magdalena

MACROLANE jest specjalnie skonstruowanym żelem, zawierającym stabilizowany kwasy hialuronowy - naturalny składnik wielu tkanek człowieka.

Kwas hialuronowy stosowany w MACROLANE jest pochodzenia całkowicie syntetycznego (technologia NASHA) - nie zawiera więc żadnych składników odzwierzęcych.

JAKIE SĄ RODZAJE PREPERATÓW MACROLANE?

Macrolane jest dostępny w dwóch postaciach:

Macrolane VRF20

Macrolane VRF30

Macrolane VRF30 posiada większą zdolność unoszenia i dedykowany jest do obszarów ciała posiadających odpowiednie pokrycie tkankowe.

Macrolane VRF20 posiada mniejszą zdolność unoszenia i przeznaczony jest do stosowania w obszarach ciała, w których pokrycie tkankowe jest znacznie mniejsze. Podczas wizyty konsultacyjnej lekarz omówi indywidualne potrzeby terapeutyczne.

VRF - Volume Restoration Factor - czynnik przywrócenia objętości

Do każdego z zabiegów stosuje się odpowiedniej gęstości preparat **MACROLANE**.



Macrolane
VRF 20 / 30

Macrolane
VRF 20

Macrolane
VRF 20 / 30

Macrolane
VRF 20 / 30

Macrolane
VRF 20



Macrolane VRF 20 / 30

Macrolane VRF 20

Macrolane VRF 20 / 30

Macrolane VRF 20 / 30

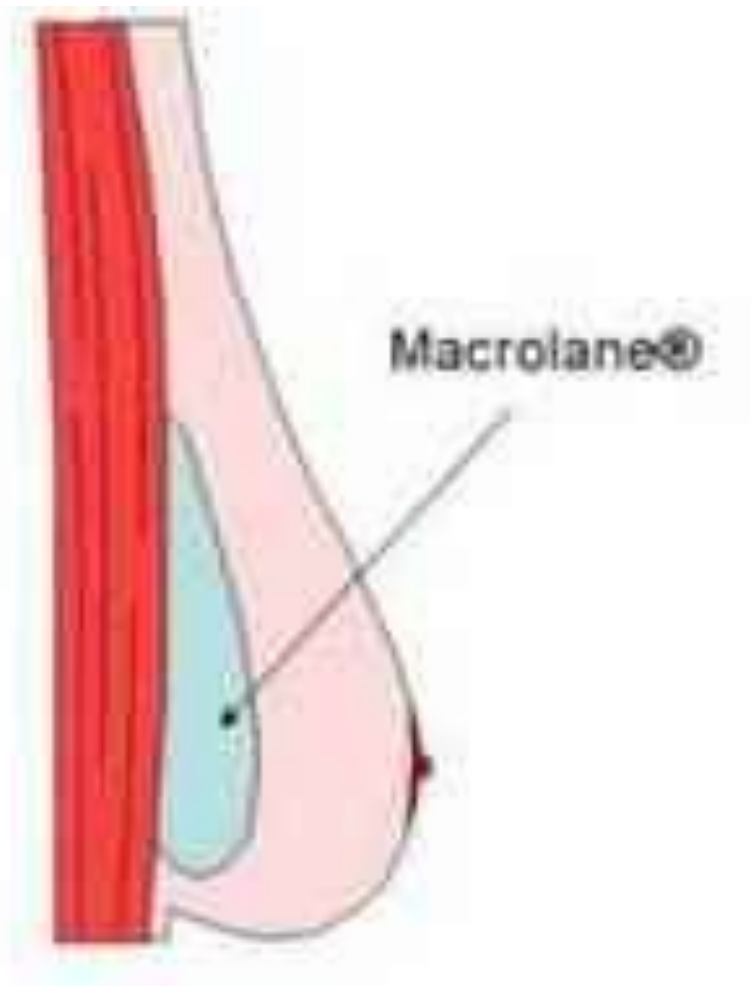
JAK WYGLĄDA ZABIEG:

Zabiegi z wykorzystaniem **MACROLANE** są wykonywane w warunkach znieczulenia miejscowego czyli bez konieczności usypiania pacjenta i przykrych objawów związanych z narkozą. Wymaga jedynie niewielkiego nakłucia, przez które wprowadzana jest igła ze strzykawką zawierającą preparat **MACROLANE**. Tego typu technika pozwala na właściwie natychmiastowy powrót do codziennej aktywności.

Zabieg trwa około pół godziny, plus czas potrzebny na znieczulenie miejscowe (i ewentualną premedykację), łącznie około 1,5h. Zabieg wykonywany jest w warunkach sali operacyjnej, przez chirurga specjalistę, posiadającego wszystkie niezbędne certyfikaty, wydane przez szwedzką firmę Q-MED

Poglądowy przekrój przez pierś po wprowadzeniu preparatu **MACROLANE:**

PODGLĄDOWY PRZEKRÓJ:



W organizmie ludzkim główna rola kwasy hialuronowego

polega na:

- wiązaniu wody - dzięki temu nadaje objętość różnym tkankom
- w skórze jest on płynnym jej składnikiem, odpowiedzialnym m.in. za organizację włókien kolagenowych i elastynowych, co z kolei m.in. decyduje o jej jędrności.

Od wielu lat kwasy hialuronowe stosuje się w chirurgii estetycznej przy wypełnianiu zmarszczek, zwłaszcza twarzy, oraz przy konturowaniu i modelowaniu twarzy. Najnowszym zastosowaniem jest **MACROLANE** - preparat służący do modelowania ciała, szczególnie piersi, poza tym dekoltu i pośladków.

Wskazania

- piersi małe - w celu ich powiększenia
- piersi obwisłe - w celu ich ujędrnienia i podniesienia.



Dodatkowe walory **MACROLANE** to:

- długie utrzymywanie się preparatu - w wykonanych badaniach klinicznych stwierdzono, że po 12 miesiącach depozyt żelu w piersi pozostaje praktycznie niezmienny
- możliwość kilkukrotnych aplikacji **MACROLANE**, w zależności od upływu czasu i wymagań pacjentki - szansa na ewentualne precyzyjne korekty

- **MACROLANE** „wpasowuje się” w pierś
- w sposób nieinwazyjny, uwypuklając jej naturalne walory, dodatkowo istnieje możliwość plastycznego modelowania piersi po zabiegu
- **MACROLANE** podany do tkanek jest substancją występującą naturalnie u człowieka, w przeciwieństwie do implantów żelowych czy solnych
- **MACROLANE** nie osłabia wartości diagnostycznej badań obrazowych piersi (mammografia).

W związku z tym, iż kwas hialuronowy zastosowany w **MACROLANE** jest identyczny z tym występującym w tkankach, ryzyko działań niepożądanych jest minimalne - innymi słowy jest preparatem o wysokim stopniu bezpieczeństwa dla pacjenta.

CZY ZOSTAJA BLIZNY?

Nie. Preparat wprowadzany jest przez centymetrowe nacięcia skóry, po zabiegu zabezpieczane szwami i opatrunkiem. Po kilkudziesięciu dniach stają się praktycznie niewidoczne.