

Implanty mięśnia piersiowego

• Owalny teksturowany

POLYTECH
SILIMED

EUROPE GmbH

Opis produktu

Implanty mięśnia piersiowego wypełnione żelem silikonowym dostępne są w modelu owalnym o powierzchni teksturowanej i są stosowane w celu powiększenia klatki piersiowej i rekonstrukcji po utracie tkanek miękkich. W związku z bardzo prawdopodobnym uciskiem, który będzie wywierany na implant, w porównaniu na przykład z implantami piersi, zastosowano żel silikonowy o twardej konsystencji. Celem ułatwienia implantacji na przyśrodkowej krawędzi implantu umieszczona jest zakładka. Implanty mięśnia piersiowego to implanty jednokomorowe, dostępne w różnych rozmiarach i w wersji prawo- i lewostronnej.

Dane materiałowe

Implanty są produkowane zgodnie z systemem jakości norm ISO 9001 i ISO 13485. Wszystkie wykorzystane surowce produkcyjne spełniają wymogi jakości dla wszczepów medycznych.

Powłoka implantów mięśnia piersiowego, podobnie jak to jest w przypadku implantów pośladków, zawiera trwały, sprężysty i wysokoelastyczny żel silikonowy z barierą/warstwą ochronną. Implanty są wypełnione wyskopolimeryzowanym żelem silikonowym.

Instrukcja użytkowania

Implanty mięśnia piersiowego mogą być wykorzystywane do zabiegów powiększania klatki piersiowej, jak i rekonstrukcyjnych. Standardowo zabieg operacyjny jest wykonywany z dojścia pachowego, a pacjent jest układany w pozycji leżącej na wznak, ramię jest w 90° odwiedzeniu celem uniesienia struktur mięśniowych. Implanty wszczepiane są podmięśniowo.

Wskazania:

- Augmentacja
- Korekcja konturów
- Rekonstrukcja np. po stanach urazowych
- Zespół Poland'a
- Wymiana implantu

Ważne informacje

Każdy implant mięśnia piersiowego jest sterylizowany i dostarczany w sterylnym, pojedynczym opakowaniu.

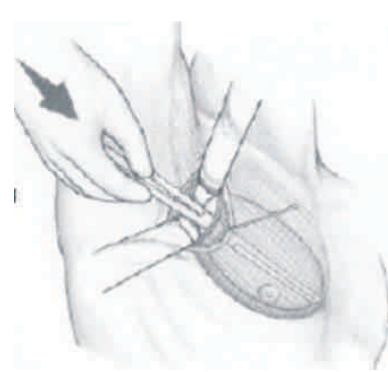
Uwaga: Prosimy zapoznać się z dołączoną do produktu instrukcją.

| Numer wyrobu | Waga (g) | Rozmiar | |
|--|----------|---------|-----|
| | | A | B |
| Implanty mięśnia piersiowego, owalne, teksturowane. | | | |
| 20130-190D | 190 | 14,7 | 2,4 |
| 20130-190E | 190 | 14,7 | 2,4 |
| 20130-230D | 230 | 16,0 | 2,7 |
| 20130-230E | 230 | 16,0 | 2,7 |
| 20130-300D | 300 | 16,9 | 2,9 |
| 20130-300E | 300 | 16,9 | 2,9 |

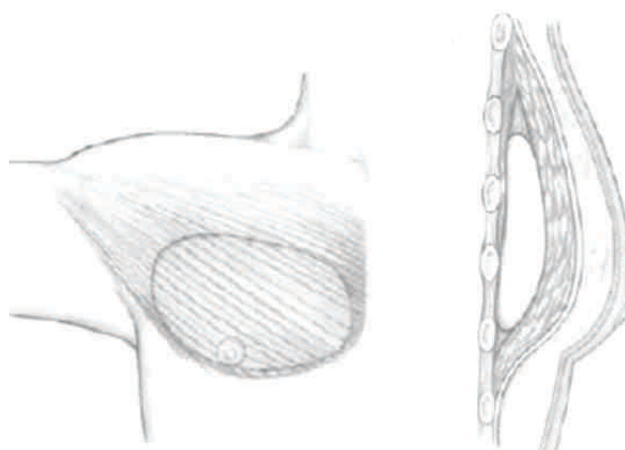
D - prawy; E - lewy



Ryc. 1. Nacięcie



Ryc. 2. Podważenie i wprowadzenie implantu



Ryc. 3 i 4 Ostateczny rezultat



Producent:
POLYTECH SILIMED Europe GmbH
Altheimer Str. 32 64807 Dieburg, Germany
tel: +49 (0) 6071 98630; fax: +49 (0) 6071 986330
www.PolytechSilimed.de

Wyłączny dystrybutor w Polsce:



Pofam-Poznań Sp. z o.o.
60-573 Poznań, ul. Lindego 6
tel. (061) 845 69 00; fax (061) 845 69 01
infolinia 0801 30 55 77

e-mail: office@pofam.poznan.pl; www.pofam.poznan.pl