



ActivaNail™ - Innowacyjne gwoździe do osteosyntezy

Opis produktu:

ActivaNail™ - jest biowchłaniającym implantem zbudowanym z 4 generacji ko-polimeru (PLGA). Na chwilę obecną firma Bioretec™ jest jedynym producentem implantów w zaawansowanym procesie technologicznym umożliwiającym produkcję implantu w postaci PLGA 4 generacji.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Gwoździe AactivaNail™ oprócz innowacyjnej technologii produkcji implantu z ko-polimeru PLGA posiadają opatentowaną technologię SelfLocking™ dzięki której implant zabezpieczony jest przed rotacyjnym obluźwaniem w miejscu wszczepu.

Cechy implantu AactivaNail™ :

- brak odczynów zapalnych, dzięki opatentowanej budowie ko-polimeru PLGA
- wysoka wytrzymałość
- intuicyjna i bezpieczna metoda zakładania
- bioresorpcja implantu po ok. 2 latach
- doskonałe wyniki kliniczne (prowadzona baza wyników klinicznych przez firmę)
- po wszczepie zapewnia przez 8 tygodni zamierzoną funkcjonalność
- opatentowany kształt implantu zapewniający natychmiastowe blokowanie w miejscu wszczepu
- opatentowana technologia SelfLocking™ zabezpieczająca przed rotacyjnym obluźwaniem implantu

Procedury w których wykorzystywany jest implant AactivaNail™ :

- drobne osteotomie
- re insercja drobnych odłamów kostnych
- re insercja drobnych odłamów kostno-chrzęstnych (OCD) zarówno z dostępu artroskopowego jak i artrotomii

[img-10004-left-home_default][img-10005-left-home_default][img-10006-left-home_default]

Szeroki wybór rozmiaru implantu ActivaNail™ :

- B-ANCO-1510 ActivaNail™ Conical 1.5 mm x 10 mm
- B-ANCO-1515 ActivaNail™ Conical 1.5 mm x 15 mm
- B-ANCO-1520 ActivaNail™ Conical 1.5 mm x 20 mm
- B-ANCO-1525 ActivaNail™ Conical 1.5 mm x 25 mm
- B-ANCO-1530 ActivaNail™ Conical 1.5 mm x 30 mm
- B-ANCO-2015 ActivaNail™ Conical 2.0 mm x 15 mm
- B-ANCO-2020 ActivaNail™ Conical 2.0 mm x 20 mm
- B-ANCO-2025 ActivaNail™ Conical 2.0 mm x 25 mm
- B-ANCO-2030 ActivaNail™ Conical 2.0 mm x 30 mm

Informacje:

Model: