

n-IBS®

Firma Bioceramed, Portugal

n-IBS® ein gebrauchsfertiger, synthetischer, injizierbarer Knochenersatz, der aus Hydroxylapatit-Partikeln besteht, die in einer wässrigen Lösung suspendiert sind. Es wurde entwickelt, um die Knochenregeneration bei nicht tragenden Indikationen zu unterstützen.

Nach dem Auftragen bleibt n-IBS® während des gesamten Heilungsprozesses in einem weichen Gelzustand. Es verhärtet sich nicht und ist nicht dazu gedacht, mechanische oder strukturelle Unterstützung zu bieten.



Stattdessen wirkt es als biokompatible Matrix, die allmählich resorbiert und gleichzeitig die Vaskularisierung, die Zellinfiltration und die neue Knochenbildung fördert. N-IBS® wird in Form einer nicht aushärtenden Paste geliefert und kann direkt aus der vorgefüllten Spritze aufgetragen werden, was eine einfache Handhabung und optimale Handhabung im chirurgischen Bereich gewährleistet.

Eigenschaften

- Osteoleitfähig
- Injizierbar
- Enthält Nanopartikel
- Nicht aushärtende Paste
- Auf Röntgenaufnahmen nachverfolgbar
- Gebrauchsfertig

Bezeichnung	Artikelnummer	Beschreibung/Abpackung	Preis Netto
n-IBS®	nIBS011	nanokristallines KEM, 100% HA, pastös, 1 cc Spritze	99,00
n-IBS®	nIBS031	nanokristallines KEM, 100% HA, pastös, 3 cc Spritze	189,00
n-IBS®	nIBS051	nanokristallines KEM, 100% HA, pastös, 5 cc Spritze	259,00
n-IBS®	nIBS052	nanokristallines KEM, 100% HA, pastös, 10 cc / 2 x 5cc Spritze	359,00

Preisangaben unverbindlich, netto!
Aktuelle Preise, Lieferzeiten und
evtl. weitere Auswahl auf Anfrage.

Tel: 039401-530000
info@shared-implantology.gmbh

SHARED  IMPLANTOLOGY