

Produktinformation

Neptun Plug



Sie wünschen sich eine einfache Technik zum Applizieren des Zementstoppers mit einem überschaubaren Instrumentarium? Sie möchten zeitgemäße und bewährte Biomaterialien einsetzen? Dann ist der Neptun Plug Ihre Wahl! In der modernen Zementiertechnik gehört der Einsatz von Zementstoppfern zum Standard und der von resorbierbaren Zementstoppfern ist der Königsweg. Seit den 80er Jahren haben sich resorbierbare Markraumstopfer in der täglichen Praxis bewährt. Bei Revisionen sparen Sie Zeit ein, weil Sie keinen Stopfer vorfinden, den Sie aufwendig herausbringen müssen. Der Neptun-Plug-Biozementstopfer wird aus elastischen Biomaterialien auf Gelatinebasis hergestellt und wird innerhalb von wenigen Tagen bei Körpertemperatur verstoffwechselt. Der Neptun Plug soll knapp unterhalb der Prothesenspitze im diaphysären Markraum Halt finden, damit ein Tieferrutschen des Knochenzements verhindert wird. Gleichzeitig dient er zum intramedullären Druckaufbau beim Einbringen des Knochenzements unter Vakuum und verbessert so die Zementpenetration in das angrenzende knöcherne Lager.

IM DETAIL



Sicher



Einfache Handhabung



Wirtschaftlich



Zeitsparend



Lokal verfügbar



Ihre Vorteile im Überblick

Elastisches Biomaterial auf Gelatinebasis

Resorbierbar innerhalb weniger Tage bei Körpertemperatur

Seit Jahrzehnten bewährt bei der Implantation von Gelenkendothesen
Unterschiedliche Größen (8–18 mm Ø, aufsteigend in Zwierschritten)
geben Ihnen während des Eingriffs größtmögliche Flexibilität

Leichtere Zemententfernung bei Revisionen

Zusammensetzung

- Gelatine
- Glycerol
- Wasser
- Methylparahydroxybenzoat

Das sagen Kunden über den Neptun Plug:

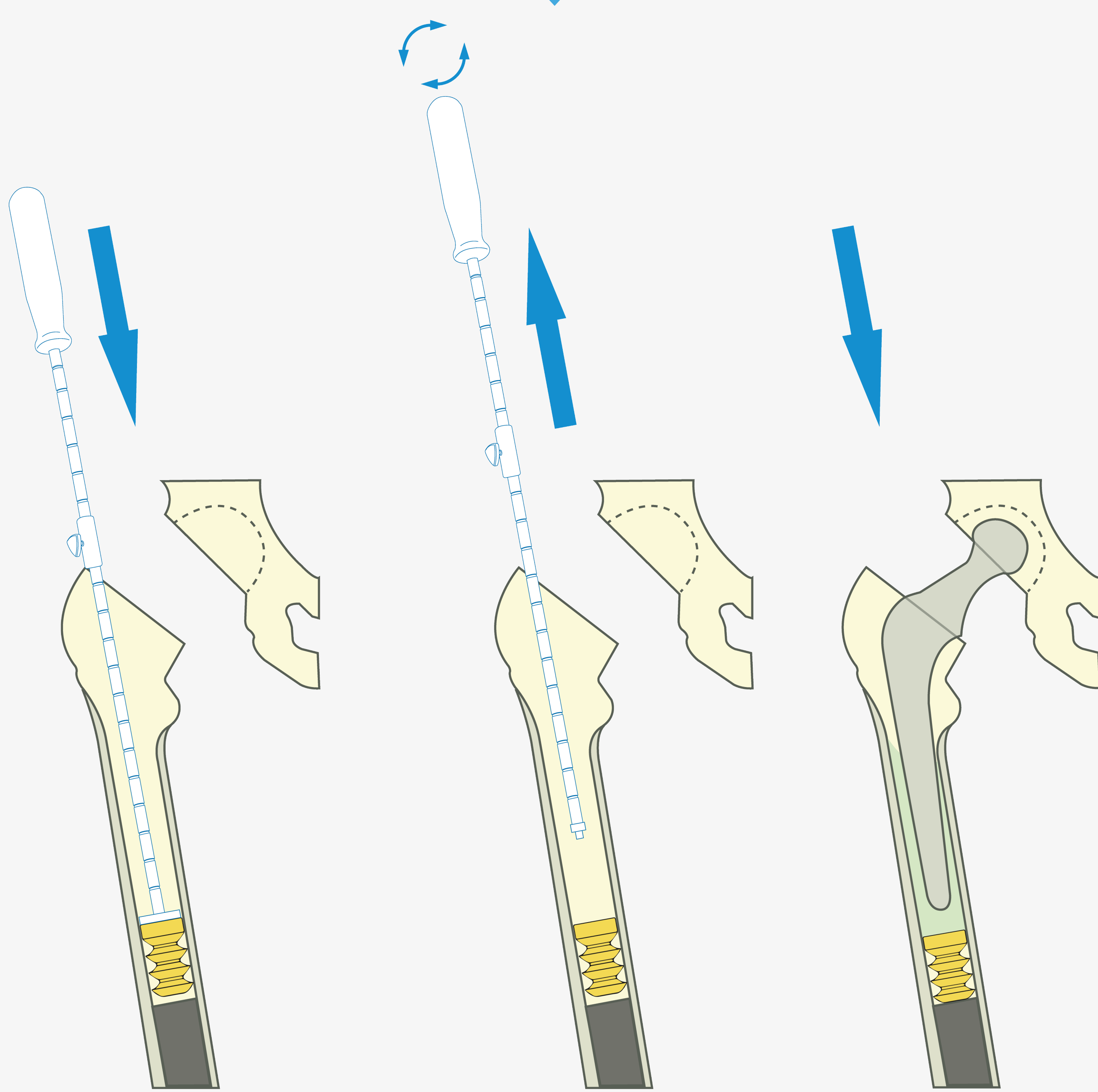


Bereits seit vielen Jahren setzen wir im Johanniter-Krankenhaus in Treuenbrietzen bei orthopädischen Operationen, speziell in der Endoprothetik, die resorbierbaren Markraumstopfer Neptun Plug der Firma INTERATIO-MediTec ein.

Das aktuelle Instrumentarium zur Applikation der Stopfer ist einfach zu bedienen und die Feststellung der richtigen Größe für den zu verwendenden Stopfer ist gut möglich. Mit den sechs verfügbaren Größen von 8 bis 18 mm sind uns ausreichend Möglichkeiten gegeben, das gewünschte Zementierergebnis zu erreichen. Daher können wir die resorbierbaren Markraumstopfer Neptun Plug von INTERATIO-MediTec gern weiterempfehlen.

Torsten Klepzig | Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Rheumachirurgie | Johanniter-Krankenhaus Treuenbrietzen

Der Neptun Plug im Einsatz



Produkt

Neptun Plug

Inhalt pro Set/Bezeichnung

Resorbierbarer Knochenzementstopfer 8 mm
Resorbierbarer Knochenzementstopfer 10 mm
Resorbierbarer Knochenzementstopfer 12 mm
Resorbierbarer Knochenzementstopfer 14 mm
Resorbierbarer Knochenzementstopfer 16 mm
Resorbierbarer Knochenzementstopfer 18 mm

Setzinstrument für Markraumstopfen, 3-teilig,
inkl. Probeoliven mit 8–18 mm Ø

Menge pro VE

1 Stück
1 Stück
1 Stück
1 Stück
1 Stück
1 Stück
1 Stück

Bestell-Nr.

NP-770008
NP-770010
NP-770012
NP-770014
NP-770016
NP-770018
NP-367-007



INTERATIO-MediTec
Medizintechnik Vertriebs-GmbH
Hochstraß 5
94377 Steinach

+49 9428 90190-0
info@interatio-meditec.de