

## 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 Tieferutschen 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 Gelenkendoprothesen
- Unterschiedliche Größen (8–18 mm Ø, aufsteigend in Zweierschritten) geben Ihnen während des Eingriffs größtmögliche Flexibilität
- Leichtere Zemententfernung bei Revisionen

### Zusammensetzung

- Gelatine
- Glycerol
- Wasser
- Methylparahydroxybenzolat

#### Das sagen Kunden über den Neptun Plug:

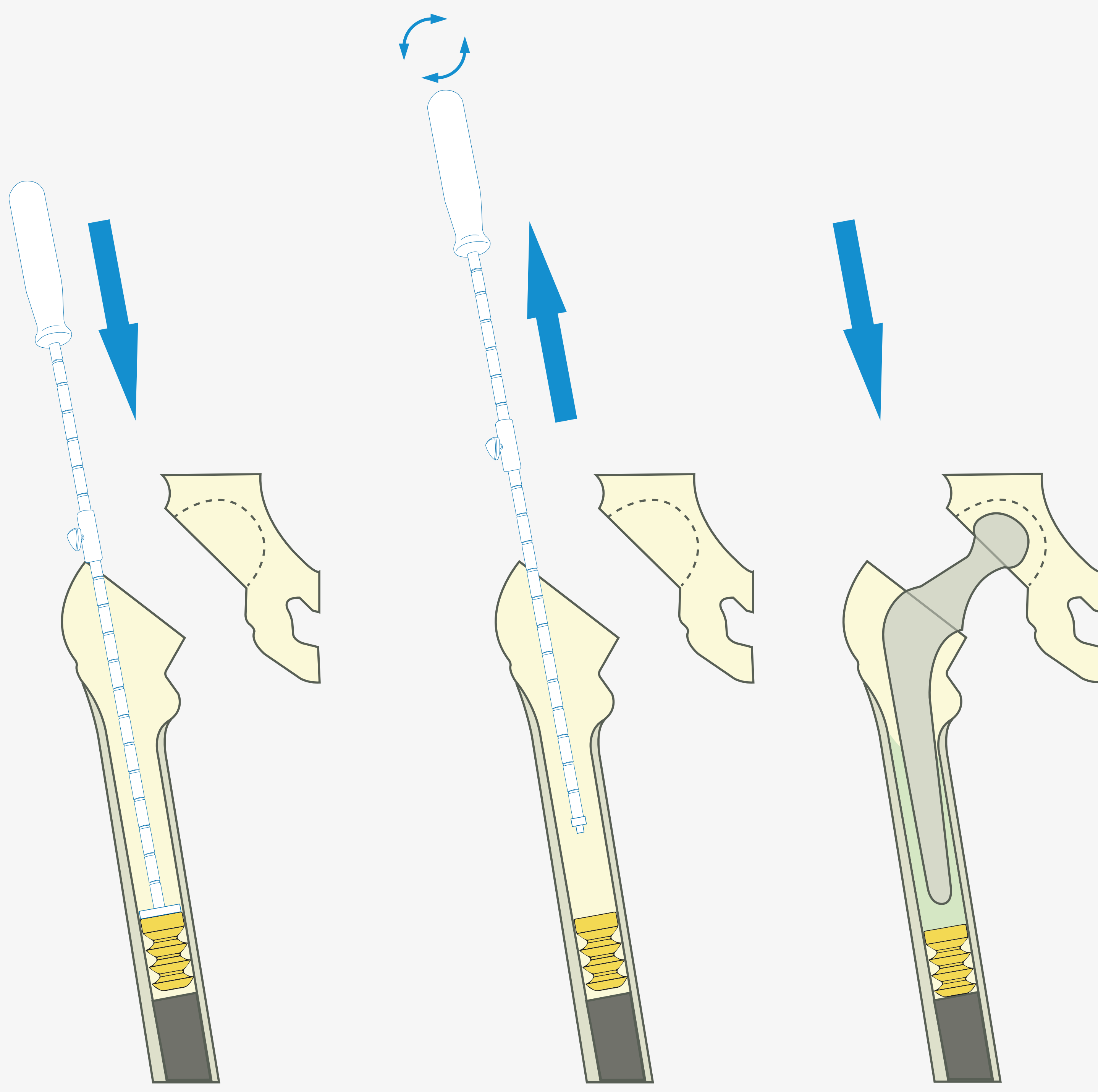


Bereits seit vielen Jahren setzen wir im Johanniter-Krankenhaus in Treuenbrietzen bei orthopädischen Operationen, speziell in der Endoprothetik, die resorbierbaren Markraumstopfer Neptun Plug der Firma INTERATIO-MediTec ein.

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