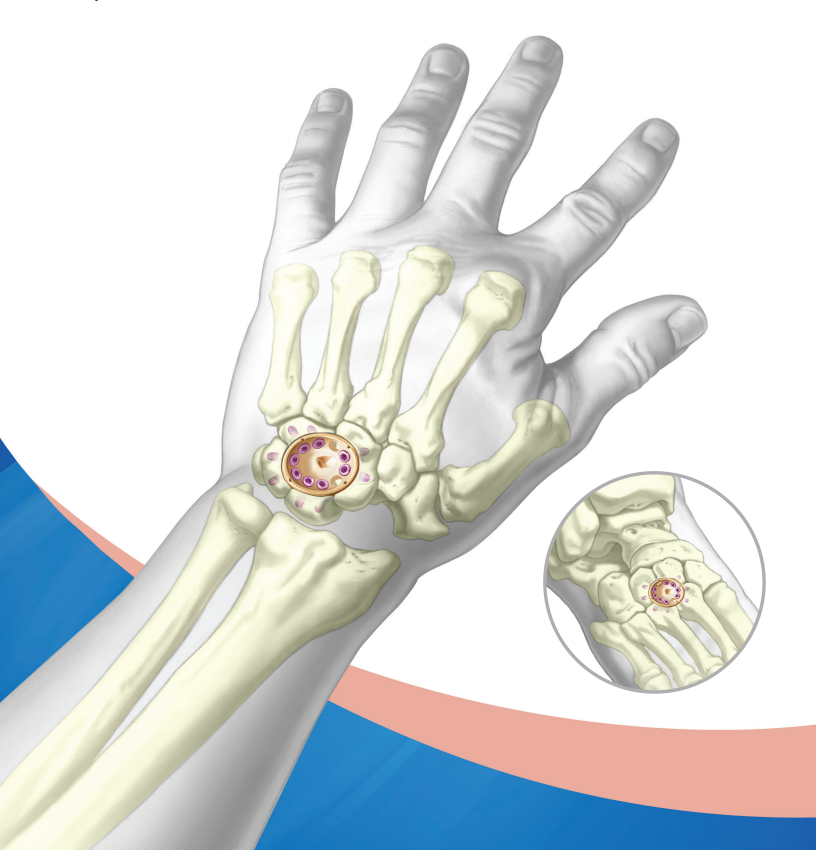
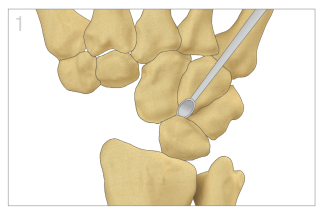
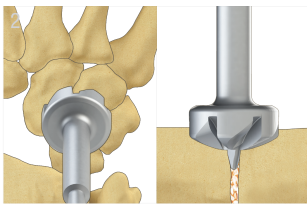


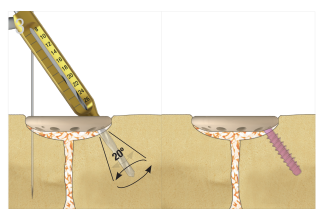
# $\textbf{Fusion Cup}^{^{\text{\tiny{TM}}}}$

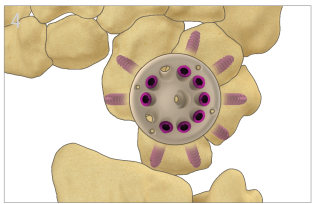
Operationstechnik











### **Vorbereitung**

- Typische Anwendungen sind Four Corner Fusion (Abbildung), STT- und Radiocarpalfusionen an Hand und Handgelenk. Lisfranc-, TN- und CC-Arthrodesen im Fuß.
- Dekortikation bis zur blutenden Spongiosa.
- Knochenersatz in Hohlräumen hinzufügen.
- Die Fusion mit Kirschnerdrähten stabilisieren.

#### Fräsen

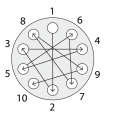
- Wählen Sie die optimale Größe der Fusionsplatte, sodass mindestens zwei Schrauben in jeden Knochen platziert werden können. Wählen Sie die passende Fräse.
- Positionieren Sie die Mitte der Fräse so, dass ein gleichmäßiges Fräsen aller vier Knochen gewährleistet ist.
- Fräsen Sie tief genug, sodass die Platte gerade unterhalb der dorsalen Kortikalis sitzt.

## **Applikation der PEEK Platte**

- Bei Bedarf Knochenersatzt hinzufügen.
- Platzieren Sie die Platte so, dass mindestens zwei Schrauben in jeden Knochen geschraubt werden können. Verwenden Sie bei Bedarf provisorische Kirschnerdrähte 0,8 mm (0,032") zur Stabilisierung der Platte.
- Bohren Sie mit 1,6 mm (lila) bis zur gewünschten Position (bis zu 10 Grad vom Zentrum).
- Platzieren Sie die einzelnen Kompressionsschrauben und achten Sie darauf, dass die Gewinde noch nicht in die Schraubenköpfe greifen.

# **Endgültige Fixation**

 Setzen Sie die Schrauben sternförmig oder über Kreuz ein, um eine gleichmäßige Kraft auszuüben:





TriMed, Inc. / 27533 Avenue Hopkins / Valencia, CA 91355 USA / 800-633-7221 / www.trimedortho.com

**C**€<sub>0434</sub>