

# NEURO HiTRONIC TESTGELENK

FIOR & GENTZ bietet Ihnen die Möglichkeit, das elektronische Systemkniegelenk mit mikroprozessorgesteuerter Hydraulik NEURO HiTRONIC als Testgelenk im Rahmen einer Testversorgung zu bestellen. Der Einsatz des NEURO HiTRONIC Testgelenks ermöglicht es, zu überprüfen, ob eine Versorgung mit einem NEURO HiTRONIC den persönlichen Anforderungen gerecht wird und eine Bereicherung für den Alltag der Patientin oder des Patienten darstellt. Voraussetzung dafür ist die Nutzung des Orthesen-Konfigurators.

## BESTELLPROZESS

### 1. Konfiguration Testgelenk

Sie nutzen den Orthesen-Konfigurator, um zu ermitteln, ob eine Versorgung mit einem NEURO HiTRONIC Systemkniegelenk für den Patienten oder die Patientin geeignet ist. Sie wählen daraufhin das NEURO HiTRONIC Testgelenk aus.

### 2. Übergabe an den Warenkorb

Am Ende Ihrer Konfiguration übergeben Sie die Artikel an den Warenkorb.

### 3. Kostenvoranschlag

Sie erstellen einen Kostenvoranschlag.

### 4. Bestellung Testgelenk und Zubehör

Sie rufen den Warenkorb der Konfiguration auf und lösen idealerweise eine Bestellung im Webshop aus. Kauf- und Mietartikel können separat bestellt werden. Vermerken Sie dies im Feld „zusätzliche Informationen“. Die maximale Mietdauer beträgt zwölf Wochen. Die Mietdauer beginnt ab Versand der Ware.

### 5. Testorthese und Testphase

Sie bauen die Testorthese entsprechend der Arbeitstechnik auf unserer Website. Die Testphase für den Patienten oder die Patientin beginnt.

### 6. Definitivversorgung

Nach erfolgreicher Testphase kann eine Definitivversorgung stattfinden.

### 7. Bestellung für Definitivversorgung

Sie bestellen die benötigten Bauteile für eine Definitivversorgung.

### 8. Definitivorthese

Sie ersetzen die Mietartikel durch die Bauteile für die Definitivorthese.

### 9. Rückgabe der Mietartikel

Sie senden die Mietartikel der Testorthese mit Retourenschein zurück an FIOR & GENTZ. Die Mietdauer endet mit Eintreffen der Ware bei FIOR & GENTZ.

## Orthesen-Konfigurator

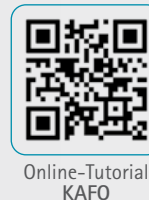
Der Weg zu einer Testversorgung verläuft folgendermaßen:

- Sie konfigurieren ein **NEURO HiTRONIC** Systemgelenk und wählen dann das Testgelenk aus. Am Ende der Konfiguration werden alle benötigten Bauteile aufgeführt.
- Sie bestellen alle Artikel, die Sie für die Herstellung der Orthese benötigen, über den FIOR & GENTZ Webshop.



## Arbeitstechnik

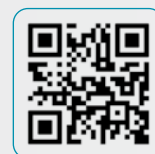
Ein Testgelenk darf beim Bau der Testorthese nicht ins Laminat eingegossen werden. Hier wird die Anker-Eingusstechnik verwendet, damit das Testgelenk nach der Testphase einfach durch das neue Systemkniegelenk der Definitivversorgung ersetzt werden kann. So kann die Testorthese, bei korrektem Orthesenaufbau, als Definitivorthese weiter genutzt werden.



Online-Tutorial  
KAFO

## Online-Tutorials

Neben der Gelenkmontage finden Sie hier, unter den Optionen & Extras, auch weitere Online-Tutorials zu den speziellen Arbeitsschritten bei der Herstellung einer KAFO mit einem **NEURO HiTRONIC** (Testgelenk).



Online-Tutorial  
Gelenkmontage



Optionen  
& Extras

## Miet- und Kaufartikel

Eine Übersicht aller benötigten Bauteile zur Herstellung einer Testorthese mit einem **NEURO HiTRONIC** Testgelenk finden Sie in unserem Produktkatalog Systemgelenke und Systemgelenkschienen auf den Seiten des **NEURO HiTRONIC**.

### Sie haben Fragen zum **NEURO HiTRONIC** Testgelenk oder zum Bestellprozess?

Auf der Produktseite auf unserer Website finden Sie alle relevanten Informationen und Dokumente zum Testgelenk oder Sie wenden sich an Ihren persönlichen Außendienstmitarbeiter bzw. kontaktieren unsere Zentrale in Lüneburg unter: [info@fior-gentz.de](mailto:info@fior-gentz.de).



Produktseite

20 mm

