

Geistlich

Die arthroskopischen AMIC® Instrumente



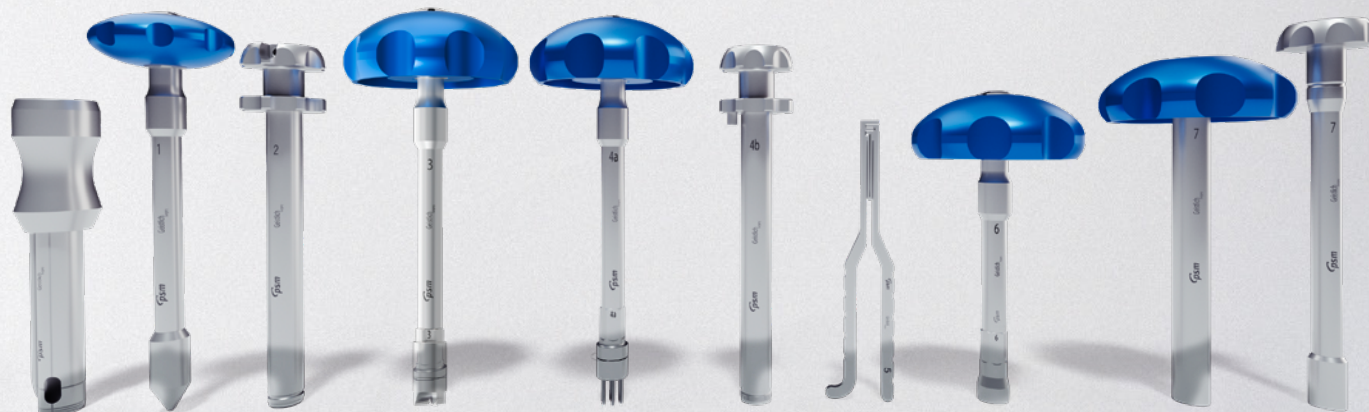
Einfach.
Standardisiert.
Präzise.

Entwickelt von
Profis für Profis.

Die arthroskopischen AMIC® Instrumente



AMIC® Instrumente und Chondro-Gide® – das Plus für Sie und Ihre Patienten



Entwickelt von Profis für Profis

Design Konzept



Prof. hc. PD Dr. med.
Matthias Steinwachs
Zürich

Design Team



Prof. Dr. med.
Justus Gille
Hamburg



Prof. Dr. med.
Christian Lüring
Dortmund

Evaluations Team



PD Dr. med.
Sven Scheffler
Berlin



Dr. med.
Martin Volz
Ravensburg

Gründe für die arthroskopische AMIC®

- > Die matrixaugmentierte Knochenmarkstimulation (mBMS) wird von der AG «Klinische Geweberegeneration» der DGOU als Standardtherapie für chondrale Schäden bis 4.5 cm² empfohlen (Niemeyer et al., 2022)
- > AMIC Chondro-Gide® mit aktuell bester Evidenzlage innerhalb der mBMS-Gruppe (Niemeyer et al., 2022)
- > Die AG «Klinische Geweberegeneration» der DGOU empfiehlt die Deckelung der Knochenmarkstimulation durch eine Membran auch bei Läsionen unter 2.5 cm²
- > Die arthroskopische Technik ist aufgrund geringerer Morbidität und kürzerer Rehabilitation der bevorzugte Zugang vieler Knorpelchirurgen bei kleineren und mittelgrossen Knorpeldefekten (Orth et al, 2019)

Vorteile der arthroskopischen AMIC® Instrumente

- > **Vertikale Knorpelschulter** dank kalibrierter Knorpelstanze
- > **Standardisierte Knochenmarkstimulation** nach Wahl
- > **Passgenaue Membran** zur Stabilisierung des Koagulates
- > **Einfaches Einbringen** und Fixieren der Geistlich Chondro-Gide® Membran
- > **Zusätzliche Biologisierung** möglich (Minced Cartilage, PRP, ...)

Chondro-Gide®

- > Native Bilayer Kollagen I/III Membran
- > Biokompatibel und natürlich resorbierbar
- > Geschmeidig und reissfest

Die arthroskopischen AMIC® Instrumente ermöglichen das präzise und effiziente Einbringen der Chondro-Gide® Membran in Läsionen der medialen und lateralen Femurkondyle von einer Grösse von 1.5 bis 2.5 cm².

Die orthograde Platzierung des Instrumentariums ist dabei entscheidend für die Präparation einer sauberen, vertikalen Knorpelschulter.



Hauptsitz Schweiz
Geistlich Pharma AG
Business Unit Medical
Bahnhofstrasse 40
CH-6110 Wolhusen
Tel. +41 41 492 55 55
Fax +41 41 492 67 35
surgery@geistlich.com
www.geistlich-surgery.com

Deutschland
Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH
Schöckstraße 4
D-76534 Baden-Baden
Tel. +49 7223 96 24 0
Fax +49 7223 96 24 10
surgery@geistlich.de
www.geistlich.de

Hersteller Instrumente
PSM Medical Solutions
Gewerbestraße 10
D-78594 Gunningen
Deutschland
Tel. +49 7424 97515 0
info@psm.ms
www.psm.ms

by **psm**

Kontaktieren
Sie uns.



Bezeichnung

Chondro-Gide® Bilayer Kollagen Membran 20 × 30 mm

Chondro-Gide® Bilayer Kollagen Membran 30 × 40 mm

Chondro-Gide® Bilayer Kollagen Membran 40 × 50 mm



Stephanie Brauer
Region Nord



Adrian Lasch
Region Ost



André Heitmeier
Region West



Harald Schröder
Region Süd

**Chondro-Gide® – das Plus
für Sie und Ihre Patienten**

