

# INFORMATIONEN

## Veranstaltungsort

**ArthroLab**  
Erwin-Hielscher-Straße 9  
81249 München

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Andreas **Kugler**

## Veranstaltungszeiten

Freitag, 27. Februar 2026  
09:00 - 16:30 Uhr

Samstag, 28. Februar 2026  
09:30-16:30 Uhr

## Ethical MedTech Europe

Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die Ethical MedTech Europe wird beantragt.

## Kursgebühren

AGA-Mitglieder 600 €  
Nichtmitglieder 1.200 €

## Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH  
Joachimsthaler Straße 31-32  
10719 Berlin  
Telefon +49 30 88727370  
Fax +49 30 887273710  
E-Mail [info@congress-compact.de](mailto:info@congress-compact.de)

## Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum

AGA-Curriculum (neu)  
Modulkurs 3 und 4

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

## Referenten und Instruktoren

Dr. Andreas **Kugler**, Zentrum für Gelenkchirurgie im MVZ am Nordbad, München 



# AGA ARTHROSKOPIEKURS KNIE UND SCHULTER BASISKURS

München 27. bis 28. Februar 2026



[www.aga-online.ch](http://www.aga-online.ch)

## Knie

- 09.00 Kaffee / Check in
- 09.30 Vorstellung der AGA und der Instruktooren *Kugler*
- 09.45 Meniskusrefixation (inside out / outside in / all inside) Prinzipien des Vorgehens
- 09.50 Meniskuswurzel und Root – Prinzip der OP
- 09.55 VKB Bohrkanaalplatzierung – wo gehören die wirklich hin
- 10.00 Vor – Nachteile STG / QS / PS
- 10.05 Lemaire / Ellsion – wo muss der Anker hin
- 10.10 Diagnostischer Rundgang – Video

## Workshop

- 10.30 **Technik und Grundlagen der arthroskopischen Eingriffe am Kniegelenk**  
 Technik & Instrumente  
 Zugänge zum Kniegelenk  
 Diagnostischer Rundgang  
 Freie Gelenkkörper  
 Partielle Synovektomie  
 Meniskusresektion
- 13.30 **Pause**
- 14.00 **Grundlagen der rekonstruktiven arthroskopischen Eingriffe am Kniegelenk**  
 Meniskusnaht & Meniskusrefixation  
 Sehnenentnahme Hamstrings und Quadsehne  
 Rekonstruktion VKB  
 Knorpelchirurgie arthroskopisch + offen,  
 offene Zugangswege zum Kniegelenk  
 Präparation der wesentlichen anatomischen Strukturen
- 16.30 **Ende**

## Schulter

- 09.30 Kaffee und Begrüßung
- 09.45 Q&A zu den theoretischen Inhalten /Videodemo verschiedener operativer Prozeduren
- 09.45 Diagnostischer Rundgang (Video)
- 09.50 Labrum repair- wo müssen Anker hin und wieviele
- 09.55 Mein 3 besten Knoten
- 10.00 Wieviel SAD und wann überhaupt isoliert
- 10.05 LBS tenodese – wo soll sie hin?

## Workshop

- 10.30 **Technik und Grundlagen der arthroskopischen Eingriffe am Schultergelenk**  
 Technik & Instrumente  
 Zugänge zum Schultergelenk  
 Diagnostischer Rundgang  
 Freie Gelenkkörper  
 Partielle Synovektomie  
 Subacromiale Dekompression (SAD)
- 13.30 **Pause**
- 14.00 **Grundlagen der rekonstruktiven arthroskopischen Eingriffe am Schultergelenk**  
 ACG-Resektion  
 Kalkschulter  
 Labrumrepair  
 Tenotomie/Tenodese LBS  
 offene Zugangswege  
 Präparation der wesentlichen anatomischen Strukturen
- 16.30 **Ende**