



## Veranstaltungsort

**Smith & Nephew Academy**  
Rosenheimer Strasse 116a  
81660 München  
Deutschland

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Christoph **Kittl**  
Prof. Dr. med. Sven **Shafizadeh**

## Veranstaltungszeiten

Freitag, 04. April 2025  
08:00 -18:00 Uhr

Samstag, 05. April 2025  
09:00-15:30 Uhr

## Kurssprache

Deutsch

## Kursgebühren

AGA-Mitglieder 600 €  
Nichtmitglieder 1200 €

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

## Ethical MedTech Europe

Die Veranstaltung wird bei der Ethical MedTech Europe zur Zertifizierung beantragt.

## 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)

## Referenten und Instruktoren

Dr. Tobias **Drenck**  
Klinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie, Universitätsklinik Münster

Prof. Dr. med. Mirco **Herbort**  
OCM Orthopädische Chirurgie München München

Prof. Dr. med. univ. Elmar **Herbst** PhD  
Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinik Münster

Prof. Dr. med. Christoph **Kittl** MD(res)  
Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinik Münster

Dr. med. Christoph **Offerhaus**  
Spezielle Sporttraumatologie und Unfallchirurgie, Sana Dreifaltigkeitskrankenhaus Köln

Jun.-Prof. Dr. med. Thomas **Pfeiffer**  
Orthopädie, Unfallchirurgie und Sport , Krankenhaus Köln-Mehrheim

Prof. Dr. med. Sven **Shafizadeh**  
Spezielle Sporttraumatologie und Unfallchirurgie, Sana Dreifaltigkeitskrankenhaus Köln

Eine Kooperation mit der Firma

**Smith+Nephew**

Die Kurse werden von der AGA finanziert, für die technische Ausstattung danken wir der Firma : Firma Smith & Nephew:17.500€

# AGA-Advanced-Kurs KNIE Komplexe Knieinstabilitäten und Komplikationen

von 04.-05. April 2025  
in München.

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

- 08:00-08:45 Registrierung und Kaffee  
 08:45-09:00 Begrüßung *S. Shafizadeh, C. Kittl*
- 09:00-10:30 **Periphere Rekonstruktionstechniken beim VKB Ersatz**  
 20' Bedeutung peripherer Instabilitäten beim VKB Ersatz  
*C. Kittl*  
 20' Anterolaterale Rekonstruktionstechniken  
*E. Herbst*  
 20' Mediale Refixation/Rekonstruktionstechniken  
*C. Kittl*  
 15' Komplikationen und Lösungsstrategien VKB Ersatz & periphere Rekonstruktionen  
*C. Offerhaus*  
 10' Diskussion  
 10:30-11:00 *Pause*
- 11:00-13:00 **Lab**  
 VKB Ersatz mit  
 - anterolateraler Rekonstruktion (LET/Ellison)  
 - medialer Refixation/Rekonstruktion
- 13:00-14:00 Mittagspause
- 14:00-15:30 **VKB Revision & Komplikationen**  
 20' Strategie & Planung: 1- vs. 2-zeitiger VKB Ersatz  
*C. Offerhaus*  
 20' Techniken der Bohrkanauffüllung  
*T. Drenck*  
 20' BV-Kontrolle bei Revisionen  
*T. Pfeiffer*  
 20' Komplikationen/Lösungsstrategien/Tips & Tricks: Re-Ersatz  
*E. Herbst*  
 10' Diskussion  
 15:30-16:00 *Pause*
- 16:00-18:00 **Lab**  
 Fortsetzung vormittag  
 VKB Re-Ersatz  
 Komplikationsmanagement: Tunnelblowout/Tunnelkonflikte/alternative Tx-Fixation

- 09:00-10:30 **My Worst Case**  
 Fallbasierte Diskussionen  
 10:30-11:00 *Pause*
- 11:00-12:30 **Osteotomien & Komplikationsmanagement**  
 20' Bedeutung des coronaren & sagittalen Alignments bei vorderen Knieinstabilitäten  
*M. Herbolt*  
 20' Planung & Technik sagittaler Alignmentkorrekturen  
*S. Shafizadeh*  
 20' Management von Komplikationen bei Osteotomien: Hingefrakturen/Pseudarthrose  
*T. Pfeiffer*  
 20' Management von Komplikationen bei Osteotomien und HKB  
*S. Shafizadeh*  
 10' Diskussion  
 12:30-13:30 *Pause*
- 13:30-15:30 **Lab**  
 Popliteaverletzung : Zugänge, Naht/Patchplastik  
 Peroneusverletzungen: Neurolyse/Darstellung & Naht  
 Offene anatomische Präparation