



DEUTSCHE KNIEGESELLSCHAFT

Modulkurs 4



**DKG Kurs**

**Berlin**

15. und 16.  
Oktober  
2026

DKG MODULKURS 4

# **6. Berliner Traumakurs am Unfallkrankenhaus**

[www.traumakurs-berlin.de](http://www.traumakurs-berlin.de)

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum „6. Berliner Traumakurs“ am Unfallkrankenhaus Berlin einladen.

Der Kurs ist Bestandteil des bestehenden Kurscurriculum der Deutschen Kniegesellschaft e.V. (DKG). Ziel der DKG ist die Förderung von Forschung, Fort- und Weiterbildung von Ärzten, Therapeuten und Wissenschaftlern zur Verbesserung der Diagnostik und Therapie von Verletzungen und Erkrankungen des Kniegelenks. Damit sollen die Bereiche Unfallchirurgie, Endoprothetik, Sporttraumatologie, Sportmedizin und Wissenschaft vereint werden.

Ein wesentlicher Aspekt ist dabei die Ausbildung auf dem Gebiet der Kniechirurgie. Um diese zu standardisieren, wurde ein Kurscurriculum etabliert zur Erlangung dieses Zertifikates „Kniechirurg“, welches aus 6 verschiedenen Modulen besteht. Die genauen Voraussetzungen zur Erlangung dieses Zertifikates finden Sie auf der Webseite der DKG ([www.deutsche-kniegesellschaft.de](http://www.deutsche-kniegesellschaft.de)).

Das Modul 4 beschäftigt sich dabei schwerpunktmäßig mit der Versorgung von Frakturen und deren Folgen rund um das Kniegelenk. Dabei stehen sowohl frische Verletzungen als auch die Therapie von periprothetischen Frakturen und posttraumatischen Arthrosen im Fokus. Des Weiteren werden innovative Versorgungsmöglichkeiten von begleitenden Band-, Knorpel-, Meniskus- und auch Sehnenverletzungen aufgezeigt. Ergänzt werden die Vorträge durch praktische Workshops zu ausgesuchten, praxisrelevanten Themen.

Nutzen Sie die Möglichkeit, in reger Diskussion Lösungsansätze für häufige Probleme sowie Tipps und Tricks interaktiv auszutauschen.

Wir verbleiben mit kollegialen Grüßen und heißen Sie im Oktober in Berlin herzlich willkommen.

Ihre  
Dr. med. Philipp-Johannes Braun  
PD Dr. med. Theresa Diermeier

### **Wissenschaftliche Leitung**

Dr. med. Philipp-Johannes Braun  
PD Dr. med. Theresa Diermeier

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin,  
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie

### **Datum**

15. und 16. Oktober 2026

### **Tagungsort**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin  
Prof. Ekkernkamp Hörsaal  
Warener Straße 7  
12683 Berlin

### **Zertifizierung**

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

### **Patronat**

Modulkurs 4 |  
DKG – Deutsche Kniegesellschaft e.V.



### **Ethical MedTech Europe**

Die Veranstaltung wurde bei der Ethical MedTech Europe zur Zertifizierung eingereicht.  
EMT-26-10280

### **Anmeldung und Informationen**

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



**[www.traumakurs-berlin.de](http://www.traumakurs-berlin.de)**

11:00	<b>Begrüßung</b>
11:10	<b>Update Knie 2026</b> <i>Vorsitz: P. Braun (Berlin), T. Diermeier (Berlin)</i>
8'+2'	Update Ernährung – Wie kann ich mit Ernährung Heilung verbessern und Verschleiß aufhalten? <i>J. Kostron (Berlin)</i>
8'+2'	Knochenbruch in der Schwangerschaft? <i>R. Sängler (Greifswald)</i>
8'+2'	Kindlichen Frakturen – Was muss operiert werden <i>A. Laufer (Münster)</i>
8'+2'	Von KI bis Ersatzstoff – Was bringt die Zukunft für die Frakturversorgung?
10'	Diskussion
12:00	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

**12:00 Workshop**

13:00	<b>Distales Femur: Upcoming star</b>
12'+3'	Distale Femurfraktur bei alten Menschen <i>S. Lundin (Aachen)</i>
12'+3'	Kriegsverletzungen der unteren Extremitäten – Herausforderungen und Therapiekonzepte <i>N. Spranger (Berlin)</i>
12'+3'	Offene Frakturen und Defekte – Herausforderungen der distalen Femurfraktur beim jungen Patienten <i>C. Nonnemann (Berlin)</i>
15'	My worst case: Distale Femurfraktur (Falldiskussion)
14:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

**14:00 Workshop**

15:15	<b>Verletzungen des Kniestreckapparates</b>
8'+2'	Patellafraktur 2025 – Hat die Zuggurtung noch einen Stellenwert? <i>M. Jambor (Berlin)</i>
8'+2'	Die komplikative Patellafraktur – Wege bei sekundärer Dislokation, Wundheilungsstörungen und Infekt <i>C. Dietl (Berlin)</i>
8'+2'	Sehnenrupturen: Was mache ich in der Revision? <i>B. Schäfer (Berlin)</i>
8'+2'	Patella alta postopertaiv – operative Optionen <i>W. Petersen (Berlin)</i>
15'	My worst case: Patellafraktur (Falldiskussion)
16:10	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

**16:10 Workshop**

16:55	<b>Tibiakopffraktur: Versorgungsstrategie 2026</b>
8'+2'	Tibiakopffraktur: Versorgungsstrategie 2026 <i>H. Voß (Berlin)</i>
8'+2'	Bildgebung: Hätten Sie es gedacht? CT und MRT bei Tibiakopffrakturen <i>J. Bevanda (Berlin)</i>
8'+2'	Knochen vor Ligament? Vorgehen beim kombinierten Tibiakopffrakturen <i>M. Königshausen (Bochum)</i>
8'+2'	Tibiakopffrakturen bei Best Agern <i>A. Kostron (Berlin)</i>
15'	My worst case: Tibiafraktur (Falldiskussion)

**17:50 Ende Tag 1**

- 09:00**      **Ligamentäre Verletzungen**  
 8'+2'      Stellenwert des ligament-bracings bei  
 VKB- und HKB-Verletzung  
*A. Achtnich (München)*
- 8'+2'      Apple Bite Fracture, Slope & Co: Wann  
 und wie adressieren?  
*J. Frings (Lübeck)*
- 8'+2'      Therapie der akuten und chronisch  
 medialen Instabilität  
*S. Kleen (Berlin)*
- 8'+2'      Therapie der akuten und chronisch  
 lateralen Instabilität  
*P. Braun (Berlin)*
- 8'+2'      Isolierte hintere Kreuzbandruptur –  
 operative oder konservative Therapie?  
*H. Ralf (Leipzig)*
- 8'+2'      Multiligamentversorgung 2026  
*T. Diermeier (Berlin)*
- 10'      My worst case: Multiligament
- 10:10      Kaffeepause und Besuch der  
 Industrieausstellung

**10:10      Workshop**

- 11:00      Gelenkerhalt nach Trauma:  
 Was ist heute möglich?**
- 12'+3'      Knorpeltherapie in und nach der  
 Fraktursituation  
*J. Deichmann (Berlin)*
- 12'+3'      Osteotomie bei posttraumatischer  
 Fehlstellung  
*J. Dickschas (Bamberg)*
- 12'+3'      Defektzone, verkipptes Fragement –  
 Korrekturmöglichkeiten nach  
 fehlerheilter Tibiakopffraktur  
*F. Ferner (Lichtenfels)*

- 11:45      Mittagspause und Besuch der  
 Industrieausstellung

**11:45      Workshop**

- 13:15      Gelenkersatz nach Trauma:  
 Chancen und Risiken**
- 8'+2'      Endoprothese bei posttraumatischer  
 Arthrose  
*E. Röhner (Zwickau)*
- 8'+2'      Patellofemorale Arthrose  
*A. Schmeling (Berlin)*
- 8'+2'      Periprothetische Frakturen  
*A. Schauer (Berlin)*
- 10'      Diskussion
- 14:25      Ende der Veranstaltung**

**Prof. Dr. med. Andrea Ellen Achtnich**

TUM Universitätsklinikum,  
Sektion Sportorthopädie

**Dr. med. Jelena Bevanda**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Philipp-Johannes Braun**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Jan Deichmann**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**PD Dr. med. Jörg Dickschas**

Sozialstiftung Bamberg – Klinikum am Bruderwald  
(Bamberg)

**PD Dr. med. Theresa Diermeier**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Carlo Dietl**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Felix Ferner**

Sana Helmut-G.-Walther Klinikum (Lichtenfels)

**PD Dr. med. Jannik Frings**

UKSH Lübeck in der Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie (Lübeck)

**Dr. med. Max Jambor**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Sebastian Kleen**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**PD Dr. med. Matthias Königshausen**

BG Universitätsklinikum Bergmannsheil (Bochum)

**Dr. med. Arthur Kostron**

Vivantes Klinikum Friedrichshain, Zentrum für  
Muskuloskelettale Medizin (Berlin)

**Dr. med. Johanna Kostron**

Praxis ELLER & KELLERMANN (Berlin)

**Dr. med. Andrea Maria Laufer**

Universitätsklinikum (Münster)

**Dr. med. Sven Lundin**

Marienhospital (Aachen)

**Dr. med. Christoph Nonnemann**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Prof. Dr. med. Wolf Petersen**

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie (Berlin)

**Dr. med. habil. Ralf Henkelmann**

Universitätsklinikum (Leipzig)

**Prof. Dr. med. Eric Röhner**

Heinrich-Braun-Klinikum (Zwickau)

**Dr. med. Rebecca Sänger**

Orthopädische Universitätsklinik (Greifswald)

**Dr. med. Benedikt Schäfer**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Alexander Schauer**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Arno Schmeling**

sporthopaedicum (Berlin)

**Prof. Dr. med. Nikolai Spranger**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

**Dr. med. Heinrich Voß**

BG Klinikum Unfallkrankenhaus (Berlin)

## 6. Berliner Traumakurs 15. und 16. Oktober 2026

Bitte melden sich direkt über das Online-Formular an unter [www.traumakurs-berlin.de](http://www.traumakurs-berlin.de) oder faxen Sie Ihre verbindliche Anmeldung an +49 30 887273710

Herr  Frau  Divers  Prof.  Dr.

Name, Vorname	
Adresse	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon	Fax
E-Mail	

### Teilnahmegebühren

Facharzt - Nichtmitglied	330,00 €*
Facharzt - Mitglied (AGA, DKG)	280,00 €*
Assistenzarzt - Nichtmitglied	300,00 €*
Assistenzarzt - Mitglied (AGA, DKG)	250,00 €*

\*Die Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

### Stornierungsbedingungen

Im Falle einer Stornierung bis 2 Monate vor Veranstaltung wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 20 € erhoben. Im Falle einer Stornierung bis 1 Monat vor Veranstaltung werden 50 % (mindestens aber 50 €) der Gesamtgebühr berechnet. Danach oder bei Nicht-Anreise ohne Stornierung werden 100 % der Teilnahmegebühr fällig. Stornierungen müssen zwingend in schriftlicher Form erfolgen.

Ich habe die Stornierungsbedingungen gelesen und akzeptiere diese.

Ort, Datum, Unterschrift
--------------------------

### Donnerstag, 15. Oktober

**12:00 – 12:30**

Workshop

**14:00 – 14:30**

Workshop

**16:10 – 16:40**

Workshop

### Freitag, 16. Oktober

**10:10 – 10:40**

Workshop

**11:45 – 12:30**

Workshop



[www.traumakurs-berlin.de](http://www.traumakurs-berlin.de)

