



## 5. Kurs des AGA-Trauma Komitees

Arthroskopische und offene Versorgung ausgewählter Frakturen an Schulter, Knie und Ellenbogen

Vorträge, Live-Demonstrationen und Workshop an Frakturpräparaten

**Bochum, 21. und 22. September 2023**



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie endlich wieder ins Ruhrgebiet zum 5. Kurs des AGA-Trauma Komitees einzuladen. Die Themen umfassen einen Rundumschlag an Frakturversorgungen an Knie, Ellenbogen und Schulter, erneut mit dem Fokus auf die Operationstechniken, welche am Vormittag in übersichtlichen Beiträgen von erfahrenen Operateuren vorgestellt und erklärt werden, um dann ab Mittag Teile dieser Techniken mit den Instruktoren in den praktischen Übungen an Humanpräparaten zu erlernen. Für die praktischen Übungen wird für alle Kursteilnehmer ausreichend Zeit zur Verfügung gestellt, um mit den Tutoren die aktuellen Techniken zur Frakturversorgung zu erlernen, beziehungsweise bereits vorhandenes Wissen zu vertiefen. Wir freuen uns sehr, Sie in den Räumlichkeiten der Ruhr-Universität Bochum begrüßen zu dürfen und zwei Tage mit vielen Diskussionen und Erfahrungsaustausch mit Ihnen zu verbringen.

Ihre

Matthias Königshausen und Dominik Seybold

08:00 Uhr	Registrierung, Welcome-Coffee und Industrieausstellung
08:45 Uhr	Begrüßung <i>M. Königshausen, D Seybold</i>
<b>09:00 – 11:00</b>	<b>Themenblock I</b> Arthroskopische und offene Traumaversorgung am Kniegelenk <i>Moderation: P. Braun, J. Zellner</i>
09:00	Tibiakopffrakturen und Zugänge zum Tibiakopf <i>K. Fehske</i>
09:20	(Osteo)Chondrale Läsionen bei Patellaluxationen <i>B. Mester</i>
09:40	Knöcherne Bandausrisse am Knie (ASK und offen) <i>P. Braun</i>
10:00	Ligament-Bracing <i>T. Gensior</i>
10:20	Arthrolyse Knie <i>P. Hepp</i>
10:40	Korrekturosteotomie nach Tibiakopffraktur <i>J. Zellner</i>
11:00 – 11:20	Kaffeepause und Industrieausstellung

11:20 – 13:20	<b>Themenblock II</b> Arthroskopische und offene Trau- maversorgung am Ellenbogengelenk <i>Moderation: L. Müller, M. Königshausen</i>	08:30 Uhr	Welcome-Coffee und Industrieausstellung
11:20	Radiuskopffrakturversorgung <i>D. Seybold</i>	09:00 – 11:00	<b>Themenblock III</b> Akute und rekonstruktive OP-Techniken der Schulter <i>Moderation: J. C. Katthagen, D. Seybold</i>
11:40	Coronoidfrakturversorgung <i>L. Müller</i>	09:00	ACG-Instabilität akut und chronisch <i>G. Jensen</i>
12:00	Ligament-Bracing <i>J. Geßmann</i>	09:20	SCG-Instabilität und Arthrose <i>P. Hepp</i>
12:20	Laterale und mediale Bandplastik <i>M. Warnhoff</i>	09:40	Posteriore Luxation und Reversed Hill-Sachs <i>T. Klatte</i>
12:40	Radiuskopfresektion <i>M. Königshausen</i>	10:40	Arthroskopie bei Humerus- kopffraktur <i>J. C. Katthagen</i>
13:00	Arthroskopische und offene Arthrolyse <i>M. Hackl</i>	10:00	Glenoidfrakturen <i>M. Königshausen</i>
13:20 – 14:20	Mittagessen und Industrieausstellung	10:20	Beckenkammspan und Latarjet <i>D. Seybold</i>
14:20 – 18:20	<b>Präparate-Workshop Knie und Ellenbogen</b> » Tibiakopfzugänge » Ligament-Bracing » Offene Ellenbogen Zugänge » LUCL Rekonstruktion » MCL Rekonstruktion	11:00 – 11:30	Interaktive Besprechung der Arbeitsstationen und Präparate
19:00 Uhr	Gesellschaftsabend	11:30 – 12:00	Kaffeepause und Industrieausstellung
		12:00 – 15:00	<b>Präparate-Workshop Schulter</b> » ACG-Instabilität » Bankart-Frakturen
		15:00 Uhr	Ende der Veranstaltung und Verabschiedung

Dr. med. Philipp-Johannes Braun  
Unfallkrankenhaus Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Kai Fehske  
Johanniter Waldkrankenhaus Bonn

Dr. med. Tobias Gensior  
OPND Neuss

Prof. Dr. med. Jan Geßmann  
OPND Düsseldorf

Priv.-Doz. Dr. med. Michael Hackl  
Universitätsklinikum Köln

Prof. Dr. med. habil. Pierre Hepp  
Universitätsklinikum Leipzig, Klinik und Poliklinik für  
Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie

Dr. med. Gunnar Jensen  
Diakovere Friederikenstift Hannover

Priv.-Doz. Dr. med. Jan Christoph Katthagen  
Universitätsklinikum Münster, Klinik für Unfall-, Hand-  
und Wiederherstellungschirurgie

Priv.-Doz. Dr. med. Till Orla Klätte  
Albertinen Krankenhaus Hamburg

Dr. med. Matthias Königshausen  
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum  
Bergmannsheil Bochum, Chirurgische Klinik und Poliklinik

Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Müller  
Universitätsklinikum Köln, Klinik und Poliklinik für  
Orthopädie und Unfallchirurgie

Prof. Dr. med. Dominik Seybold  
Orthopädische Praxisklinik Neuss – Düsseldorf

Prof. Dr. med. Johannes Zellner  
Sporthopaedicum Regensburg

Dr. med. Bastian Mester  
Universitätsklinikum Essen

Dr. med. Mara Warnhoff  
Schulthess Klinik, Zürich

### Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Matthias Königshausen  
*Leitender Oberarzt*  
*BG Universitätsklinikum, Bergmannsheil Bochum*

Prof. Dr. med. Dominik Seybold  
*Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie,*  
*Spezielle Unfallchirurgie, Handchirurgie*  
*OPND – Standort Düsseldorf*

### In Kooperation mit

Univ.-Prof. Dr. med. Lars-Peter Müller  
*Stellvertretender Direktor, Klinik und Poliklinik für*  
*Orthopädie und Unfallchirurgie*  
*Universitätsklinikum Köln*

### Tagungsorte

#### Theorie:

Zentrum für IT-Sicherheit, Horst-Görtz-Saal  
Lise-Meitner-Allee 4  
44801 Bochum

#### Praxis:

Ruhr-Universität Bochum, Medizinische Fakultät  
Universitätsstraße 150  
44801 Bochum

### Teilnahmegebühren

Die Kursgebühr beträgt 650,00 €  
(10 % Rabatt für AGA Mitglieder)

### Organisation, Anmeldung und Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH  
Gina Iseman, Sarah Koprowski  
Joachimsthaler Straße 31-32  
10719 Berlin

Telefon +49 30 88727370

E-Mail [info@congress-compact.de](mailto:info@congress-compact.de)

Internet [www.congress-compact.de](http://www.congress-compact.de)



## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Teilnahme an der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.

Die Veranstaltung ist von der D-A-CH Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie (DVSE) e.V. zertifiziert.



Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum.



Modul	Theorie	Praxis
Modul 4: Knie - Aufbaukurs Kniebänder	0.5	0
Modul 5: Knie - Aufbaukurs Revisionen	1	2.25
Modul 6: Knie/Knorpel - Aufbaukurs Knorpel / Arthrose	0.5	0
Modul 8: Schulter - Aufbaukurs Subacromialraum	0.5	1.5
Modul 9: Schulter - Aufbaukurs Glenohumeralgelenk	1	1.5
Modul 14: Ellenbogengelenk	2	2.25





[www.trauma-kurs.de](http://www.trauma-kurs.de)

