


mit Kadaver-Kurs

Programm



**22. & 23.  
NOVEMBER 2024**

Rhein-Mosel-Halle

## **2. KOBLENZER SYMPOSIUM**

Ganzheitliche Schulter- und Ellenbogenchirurgie:  
Orthopädie und (Sport-) Traumatologie

## Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr auch dieses Jahr Sie wieder in Koblenz zu unserem ganzheitlichen Gelenk-Format im November begrüßen zu dürfen. Die Zusammenführung der gelenkspezifischen Entitäten der Sport-Traumatologie, Orthopädie und Unfallchirurgie stellen vor allem im Hinblick der neuen gesundheitspolitischen Reformen nicht nur eine inhaltliche Notwendigkeit, sondern auch besondere Herausforderung dar. Um diesen Themen gerecht zu werden, konnten wir herausragende Experten gewinnen, um mit Ihnen im Austausch grenzüberschreitende Indikationen zu diskutieren mit dem diesjährigen Schwerpunkt des Ellenbogen- und Schultergelenkes.

Auch in diesem Jahr freuen wir uns Ihnen authentisch neben einer Live-Operation des Schultergelenkes einige wichtige ergänzende technische Tipps durch Videobeiträge präsentieren zu können. Auch werden Alternativen und Kontroversen auf dem aktuellen Wissenstand zusammengefasst und gemeinsam diskutiert. Das diesjährige Programm wurde so gestaltet, um Ihnen zeitlich effizient einen abwechslungsreichen und aktuellen Querschnitt der Schulter- und Ellbogenpathologien mit ausreichendem Diskussionsraum zu bieten.

**Fokus: Praxisrelevantes Update der Kontroversen und bestehenden Behandlungsstrategien der Sporttraumatologie, Orthopädie und Unfallchirurgie mit Präparate-Kurs sowie Live-OP**

Auch in diesem Jahr des 2. Koblenzer Gelenk-Symposiums ist eine Live-Operation mit Übertragung aus dem OP des GKM in die Rhein-Mosel-Halle geplant, da dies dem Wunsch der Teilnehmenden des vergangenen Jahres entspricht. Für den zweiten Tag ist für eine begrenzte Teilnehmerzahl die Teilnahme am Präparate-OP-Kurs vorgesehen. Geplant sind neben arthroskopischen Operationen auch offene Verfahren und Zugangswege zum Schulter- und Ellenbogengelenk.

Neben dem interessanten wissenschaftlichen Programm haben Sie in Koblenz auch ausreichend Möglichkeiten die Sehenswürdigkeiten in und um Koblenz zu besuchen.

Zum gemeinsamen Gesellschaftsabend möchten wir Sie am Freitag ebenfalls einladen, wobei Sie dabei auch die Gelegenheit haben sich kollegial in entspannter Atmosphäre auszutauschen.

Die üblichen Patronate und Zertifizierungspunkte wurden bereits beantragt. Für weitere Rückfragen stehen wir und unser Kongressteam gerne zur Verfügung.  
Über Ihre Teilnahme mit einem intensiven Austausch würden wir uns sehr freuen.

Mit herzlichen Grüßen aus Koblenz,  
Ihr

  
Atesch Ateschrang



## Programm Freitag, 22. November 2024

- 08:30 Registrierung
- 09:00 Begrüßung und Eröffnung  
*Vorsitz: A. Ateschrang (Koblenz)*
- 09:10 Update und Kontroversen:  
Rotatorenmanschette**  
*Vorsitz: A. Ateschrang (Koblenz),  
C. Schoch (Pfronten)*
- 10+5' Impingement: Welche Formen können wir unterscheiden?  
*P. Kasten (Tübingen)*
- 10+5' Partial-Läsionen der Supraspinatussehne  
*G. Sandmann (München)*
- 10+5' Transmurale Rupturen der Rotatorenmanschette: Überblick der Klassifikationen  
*P. Fumi (Koblenz)*
- 10+5' Update der klinischen Ergebnisse nach RM-Rekonstruktion: Wurden wir eigentlich besser?  
*B. Schewe (Tübingen)*
- 10:10 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 10:30 Stabilisierung und RM - Video-Kurzbeiträge**  
*Vorsitz: P. Kasten (Tübingen),  
G. Sandmann (München)*
- 15+5' Re-Ruptur der Manschette sowie irreparable Cuffarthropathie: Welche Optionen haben wir heute?  
*C. Schoch (Pfronten)*
- 10+5' Video-Beitrag:  
RM-Rekonstruktion Speed Bridge  
*S. Siebenlist (München)*

## Programm Freitag, 22. November 2024

- 10+5' Video-Beitrag: RM-Rekonstruktion  
Suture Bridge  
*P. Kasten (Tübingen)*
- 10+5' Tech-Tip (Video-Beitrag):  
Ventrale Schulterstabilisierung  
*V.-A. Tripkovic (Koblenz)*
- 13+7' Tech-Tip (Video-Beitrag):  
Dorsale Schulterstabilisierung  
*G. Sandmann (München)*
- 
- 11:55 Kaffeepause und Besuch der  
Industrieausstellung**
- 
- 12:20 Live-Operation:  
Ventrale Schulterstabilisierung**  
*Vorsitz: S. Schröter (Siegen),  
S. Siebenlist (München)*  
*Operateur: A. Ateschrang (Koblenz)*
- 
- 13:30 Lunch und Besuch  
der Industrieausstellung**
- 
- 14:30 Komplexe Schulter –  
Instabilitäten Battle**  
*Vorsitz: G. Sandmann (München),  
C. Schoch (Pfronten)*
- 10+5' Rezidiv-Instabilität: Leitfaden zur  
Analyse  
*P. Kasten (Tübingen)*
- 8' Rezidiv-Instabilität: Pro Latarjet  
*S. Schröter (Siegen)*
- 8' Rezidiv-Instabilität: Pro Beckenkamm  
*G. Sandmann (München)*
- 12' Zusammenfassung und Diskussion  
*C. Schoch (Pfronten), S. Siebenlist (München)*

## Programm Freitag, 22. November 2024

- 10+5' Primäre AC-Gelenksinstabilität:  
Quo vadis und hat die Hakenplatte  
noch ihre Berechtigung?  
*S. Siebenlist (München)*
- N.N. Update Komplexe  
Traumatologie –  
OA-Kopffrakturen**
- 10' + 5' Komplexe OA-Kopf-4-Teile Frakturen:  
Platten oder Nagelosteosynthese?  
*P. Schippers (Mainz)*
- 10' + 5' Komplexe OA-Kopf-4-Teile Frakturen:  
Ergebnisse der Prothetik  
*S. Schröter (Siegen)*
- 
- 16:00 Pause und Besuch der  
Industrieausstellung**
- 
- 16.25 Meet the Experts:  
Schulter und Ellenbogen**  
*Vorsitz: A. Ateschrang (Koblenz),  
S. Schröter (Siegen)*
- 10+5' Omarthrose: Planung des anatomi-  
schen Gelenkersatzes und mein im-  
plantatsspezifischer Algorithmus  
*C. Schoch (Pfronten)*
- 13+7' Inverse Schulterprothetik:  
Update Planung sowie Implantat-  
design  
*S. Siebenlist (München)*
- 13+7' Komplexe Glenoid- und  
Scapulafrakturen: Wann von ventral  
und wie von dorsal?  
*M. Jäger (Freiburg)*



## Programm Samstag, 23. November 2024

- Ab 08:30 Registrierung
- 09:00 Komplexe Traumatologie des Ellenbogens Teil I**  
*Vorsitz: T. Leschinger (Köln),  
E. Mayr (Augsburg)*
- 15+5' Distale Bizepssehnenruptur:  
Update der Stabilisierungsoptionen  
und Ergebnisse  
*B. Schewe (Tübingen)*
- 10+5' Ellenbogenarthroskopie: Diagnostik  
und therapeutische Optionen  
*P. Kasten (Tübingen)*
- 15+5' Behandlungsalgorithmus der akuten  
Ellenbogenluxation  
*P. Schippers (Mainz)*
- 10+5' Radiusköpfchenfraktur: Wann  
erhalten und wie ersetzen?  
*M. Jäger (Freiburg)*

### **10:10 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

- 10:35 Komplexe Traumatologie des  
Ellenbogens Teil II**
- 10+5' Terrible Triad Verletzungen: Was wir  
gelernt haben  
*T. Leschinger (Köln)*
- 15+5' Verletzungen des kindlichen  
Ellenbogens: Tipps und Tricks  
der operativen Taktik  
(dist. Humerus und Radiusköpfchen)  
*E. Mayr (Augsburg)*
- 15+5' Up-Date Prothetik des Ellenbogens:  
Prognostische Faktoren / Implantat-  
Entwicklungen
- 11:30 Abschlussdiskussion**

## Programm Samstag, 23. November 2024

### Kadaver-Kurs

- 10:30 Eigenständiger Transfer zur  
Anatomie**  
Bildungs- und Forschungsinstitut  
Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein  
Im Metternicher Feld 19  
56072 Koblenz
- Kadaver-Kurs\***
- Schulterstabilisierung
  - Rotatorenmanschetten-  
rekonstruktion
  - Ventrale und dorsale Zugänge der  
Schulter Ellenbogen Stabilisierung
  - Refixation diustale Bizepssehne
  - Zugänge zum Ellenbogen

Aus organisatorischen Gründen gibt  
eine geringfügige Überschneidung des  
Hands-on-Wetlabs zu den Vorträgen

### **16:30 Ende**

## Live-Operation 22. November 2024

12:10



### Live-Operation: Ventrale Schulterstabilisierung

Vorsitz: S. Schröter (Siegen),  
S. Siebenlist (München)

Operateur: A. Ateschrang (Koblenz)

## Referenten

Prof. Dr. med. Atesch Ateschrang  
Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein Koblenz

Dr. med. Philipp Fumi  
Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein Koblenz

Dr. med. Martin Jäger  
Universitätsklinik Freiburg

Prof. Dr. med. Philip Kasten  
OCM Tübingen

PD. Dr. Tim Leschinger  
Universitätsklinikum Köln

Prof. Dr. med. Edgar Mayr  
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Gunter Sandmann  
ATOS München

Dr. med. Bernhard Schewe  
OCM Tübingen

Dr. med. Philipp Schippers  
Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Christain Schoch  
St. Vinzenz Klinik Pfronten

Prof. Dr. med. Steffen Schröter  
Diakonie Jung-Stilling Siegen

Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist  
Universitätsklinik Rechts der Isar München

Dr. med. Vuk Tripkovic  
Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein Koblenz



## Sponsoren

Stand bei Drucklegung

**enovis**™

1.100 €



1.900 €



1.650 €



1.650 €



Mit uns geht's weiter.

1.650 €

## Allgemeine Informationen

### Datum

22. und 23. November 2024

### Tagungsort Symposium (22.-23. November 2024)

Rhein-Mosel-Halle

Julius-Wegeler-Straße 4

56068 Koblenz

### Anatomie Kadaver-Kurs (23. November 2024)

Bildungs- und Forschungsinstitut Gemeinschaftsklinikum  
Mittelrhein

Im Metternicher Feld 19

56072 Koblenz

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Atesch Ateschrang

Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein, Koblenz

### Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Bezirks-  
ärztekammer Koblenz beantragt.

### Kurscurriculum (erteilt)

AGA-Kurs-Curriculum als

ADVANCED KURS



D-A-CH-Vereinigung für Schulter- und  
Ellenbogenchirurgie (DVSE)



### Ethical MedTech Europe

Die Veranstaltung wurde bei der

Ethical MedTech Europe beantragt.

### Webseite

[www.koblenzer-symposium.de](http://www.koblenzer-symposium.de)

### 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)









[www.koblenzer-symposium.de](http://www.koblenzer-symposium.de)