

## VERANSTALTER, INFORMATION UND ANMELDUNG

### Veranstaltungsort

Anatomische Anstalt  
der Ludwig-Maximilians-Universität München  
Pettenkoferstraße 11, D-80336 München

### Termin

Freitag, 13. Oktober 2017

### Veranstalter, Anmeldung und Kontakt

Intercongress GmbH  
Ingeborg-Krummer-Schroth-Str. 30,  
79106 Freiburg  
Tel: +49 (0) 761 696 99 -0  
Fax: +49 (0) 761 696 99 -11  
info.freiburg@intercongress.de



INTERCONGRESS

Die Anmeldung erfolgt  
ausschließlich online unter: [www.intercongress.de](http://www.intercongress.de)

### Organisation

Dr. med. Sebastian Baumbach  
Dr. med. Georg Siebenbürger

### Teilnahmegebühr

Kurs mit Workshop: 300,- Euro (Plätze begrenzt)  
Kurs ohne Workshop: 150,- Euro  
Frühbucherrabatt: -30,- Euro (bis 31.07.2017)

### Workshop mit humanen Frischpräparaten

Max. 3 Teilnehmer pro Präparat und Instruktor

### Zertifizierung

Die Veranstaltung wird zertifiziert durch die:  
Bayerische Landesärztekammer: 8 cme-Punkte  
DVSE: beantragt

### Unter der Schirmherrschaft der



### Hotelreservierung

Hotelbuchungen sind über das Hotelreservierungssystem HRS unter [www.intercongress.hrs.de](http://www.intercongress.hrs.de) möglich.

### Mit freundlicher Unterstützung von



## REFERENTEN

Prof. Dr. med. Wolfgang Böcker  
Klinik für Allgemeine, Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie, LMU München

Dr. med. Sebastian Baumbach  
Klinik für Allgemeine, Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie, LMU München

Dipl. Sportwiss. Dr. med. Tomas Buchhorn  
Sporthopaedicum Straubing-Berlin-  
Regensburg-München

PD Dr. med. Florian Haasters  
Zentrum für Knie-, Hüft- und Schulterchirurgie,  
Schön Klinik München Harlaching, München

PD Dr. med. Chlodwig Kirchhoff  
Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie,  
Klinikum rechts der Isar, TU München

PD Dr. med. B. Ockert  
Klinik für Allgemeine, Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie, LMU München

PD Dr. med. H. Polzer  
Klinik für Allgemeine, Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie, LMU München

Dr. med. Georg Siebenbürger  
Klinik für Allgemeine, Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie, LMU München

PD Dr. med. Hazibullah Waizy  
Klinik für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie,  
Hessing Stiftung, Augsburg

Prof. Dr. med. Markus Walther  
Zentrum für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie,  
Schön Klinik München Harlaching

Prof. Dr. med. Ernst Wiedemann  
OCM – Orthopaedische Chirurgie München



# TRAUMA UPDATE<sup>LMU</sup>



## SCHULTER UND OBERES SPRUNGGELENK

Freitag, 13. Oktober 2017

Anatomische Anstalt  
der Ludwig-Maximilians-Universität  
München  
Pettenkoferstraße 11  
D-80336 München



Wissenschaftliche Leitung:  
Prof. Dr. med. Wolfgang Böcker  
PD Dr. med. Ben Ockert  
PD Dr. med. Hans Polzer



[www.traumaupdate-lmu.de](http://www.traumaupdate-lmu.de)

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Die Behandlung muskuloskelettaler Verletzungen ist komplex und der Fortschritt in der Orthopädie/ Unfallchirurgie rasant. Entsprechend schwierig ist es, in Zeiten der zunehmenden Spezialisierung auf dem aktuellen Stand zu bleiben. In einem neuen Format wollen wir die Themen des täglichen Lebens aus der orthopädisch-unfallchirurgischen Praxis beleuchten. Dabei möchten wir den aktuellen Fragen und Problemen auf den Grund gehen. Damit wir uns den Fragestellungen detailliert widmen können, beschränken uns auf zwei Themen. Im ersten „Trauma Update LMU“ wird es um die proximale Humerus-Fraktur und Verletzungen des oberen Sprunggelenkes gehen. Beide gehören zur täglichen unfallchirurgischen Praxis, nichts desto trotz werden viele Aspekte kontrovers diskutiert. Wann und wie sollten isolierte Tuberkula-Frakturen versorgt werden? Ist die subkapitale Humerus-Fraktur besser mit Platte oder Nagel zu versorgen? Wann lohnt sich die Rekonstruktion einer proximalen Humerus-Fraktur und wer profitiert von einem Gelenkersatz?

Ist zur Versorgung von Sprunggelenks-Verletzungen schon alles gesagt, oder gibt es neue Aspekte, die Beachtung finden sollten? Was gibt es bei der Versorgung von Syndesmosen-Verletzungen zu bedenken, und welche Aspekte spielen bei Behandlung von Außenbandverletzungen eine Rolle? Welche Möglichkeiten bestehen bei der Behandlung von Knorpelverletzungen am OSG?

Zu beiden Themen erhalten Sie einen umfassenden Überblick über aktuelle Studien und Entwicklungen. Außerdem möchten wir gemeinsam mit Ihnen und unseren Experten offen und im Detail über Themen diskutieren, für die bislang noch keine eindeutigen Empfehlungen existieren. Darüber hinaus möchten wir allen Teilnehmern die Möglichkeit geben, Antworten auf eigene Fälle zu erhalten und ihre Erfahrungen zu teilen. Im Anschluss besteht die Möglichkeit, verschiedene Operationstechniken am Präparat durchzuführen. Wir sind gespannt auf lebhafte Diskussionen und einen intensiven Austausch mit Ihnen und würden uns freuen, Sie im Oktober 2017 in München zum „Trauma Update LMU“ begrüßen zu dürfen.

Mit herzlichen Grüßen

## PROGRAMM

08:30 **Registrierung**

08:50 **Begrüßung**

*W. Böcker*

09:00 **Update Evidenz Proximale Humerusfraktur**

*G. Siebenbürger*

09:10 **Tuberkula Frakturen**

**Wann konservativ, wann operativ,  
welche Begleitpathologien adressieren?**

*C. Kirchhoff*

09:30 **Subkapitale Humerusfraktur**

**Nagel oder Platte?**

*F. Haasters*

09:50 **3- und 4-Fragmentfrakturen**

**Pro-Frakturkonstruktion**

*B. Ockert*

10:10 **Kaffepause**

10:40 **Live-Demo-OP**

**Proximale Humerusfraktur – Winkelstabile  
Plattenosteosynthese mit Augmentation**

*B. Ockert*

11:00 **3- und 4-Fragmentfrakturen**

**Pro-Endoprothetik**

*E. Wiedemann*

11:20 **Proximale Humerusfraktur –  
Wie hätte ich den Fall gelöst?**

*Diskussion mit allen Referenten*

11:40 **Mittagspause**

12:40 **OSG Frakturen**

**Eine besondere Herausforderung!**

*H. Polzer*

13:00 **Osteosynthese am OSG, was kommt dann?**

**Evidenz zur Nachbehandlung**

*S. Baumbach*

13:10 **Syndesmosen-Verletzung**

**Wie diagnostizieren und wie behandeln?**

*Buchhorn*

13:30 **Live-Demo-OP**

**OSG Fraktur –**

**Der postero-laterale Zugang zur Versorgung  
der Fibula und des posterioren Malleolus:  
winkelstabile Osteosynthese & Tight Rope**

*H. Polzer*

13:50 **Pause**

14:20 **Akute Außenbandverletzungen am OSG**

**Wann konservativ, wie operativ,  
welche Begleitverletzungen adressieren?**

*Waizy*

14:40 **Knorpelverletzung am OSG**

**Von der Chondroplastik bis zur  
Knorpelzell-Transplantation – was hilft?**

*Walther*

15:00 **Zusammenfassung**

*B. Ockert / H. Polzer*

15:30 **Hands on Workshop am Präparat**

**Proximaler Humerus oder  
oberes Sprunggelenk**

17:00 **Verabschiedung**

  
Wolfgang Böcker

  
Ben Ockert

  
Hans Polzer