



## Liebe Kolleginnen und Kollegen! Werte Freundinnen und Freunde des Schulterforums!

Wir freuen uns, das Programm des heurigen Schulterforums anzukündigen, und hoffen, euch wieder zahlreich in der Adventzeit in Salzburg begrüßen zu können.

Der Tradition des Salzburger Schulterforums entsprechend wollen wir wieder in entspannter Atmosphäre über Themen diskutieren, die uns als Schulterchirurgen, aber auch unsere Partner in der Physiotherapie täglich beschäftigen.

Die Bizepssehne und ihre Behandlung bei verschiedenen Problemstellungen stellen ein neues Gebiet des Interesses dar. Hier sind in den nächsten Jahren sicherlich weitere Entwicklungen zu erwarten.

Die Eingriffe am AC-Gelenk haben sich in den letzten Jahren stark weiterentwickelt. Jetzt muss sich zeigen, welche Methoden bleiben werden.

Die prothetische Versorgung des Schultergelenkes zeigt eine stetig steigende Inzidenz. Dennoch kann z. B. die Standzeit von Schulterprothesen noch nicht mit den Ergebnissen etwa am Hüftgelenk mithalten. Wir sind daher im Sinne unserer Patienten gefordert, laufend Qualitätskontrollen unserer Ergebnisse durchzuführen und in enger Zusammenarbeit mit den Anbietern von Implantaten die technische Entwicklung voranzutreiben.

Wir freuen uns, euch in Salzburg begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen

Dr. Nicholas Matis

a.o. Univ.-Prof. Dr. Alexander Auffarth

### Veranstaltungsort

Jörg Rehn Auditorium  
Haus C der PMU  
Strubergasse 22  
5020 Salzburg

### Wissenschaftl. Leitung

Dr. Nicholas Matis  
a.o. Univ.-Prof.  
Dr. Alexander Auffarth

### Veranstaltungsbüro

Claudia Grössinger  
sekretariat@schulterforum.org

### Organisation

Arbeitsgemeinschaft zum  
Wissensaustausch in der  
Schulterchirurgie (AWS)

## Schulterforum

Donnerstag, 5. Dezember 2024

### Die lange Bizepssehne – Problem oder Lösung

Vorsitzende: **MATIS & LOEW**

- 07:30 Registrierung
- 08:25 Begrüßung
- 08:30 Tenodese der langen Bizepssehne  
**KRALINGER**
- 08:45 DAS – die lange Bizepssehne in der Instabilitätschirurgie **OSTERMANN**
- 09:00 Die Transposition der langen Bizepssehne als Salvageeingriff bei irreparablen Rotatorenmanschettenrupturen – Technik und Evidenz **ORTMAIER**
- 09:15 Wohin mit der Bizepssehne zur Manschetten-Augmentation, was macht biomechanisch Sinn **DYRNA**
- 09:30 Cut it or use it – Tenotomie oder doch Biceps-SCR **BÖSMÜLLER**
- 09:45 Diskussion
- 10:15 Pause

### Eingriffe am AC-Gelenk

Vorsitzende: **KRALINGER & BÖSMÜLLER**

- 10:45 Therapie akuter AC Gelenksverletzungen – alles klar 2024? **OSTERMANN**
- 11:00 Therapie der chronischen AC-Gelenksverletzung **SCHIEDERER**
- 11:15 Wie sicher ist die akute und chronische ACG Stabilisierung **ORTMAIER**
- 11:30 Fehlschläge nach ACG-Rekonstruktion – wie vermeiden? **LOEW**
- 11:45 Komplikationsmanagement oder Surgical Pearls nach ACG-Stabilisierung **IMHOFF**
- 12:00 Diskussion
- 12:30 Mittagspause

### Fallvorstellungen

Vorsitzende: **OSTERMANN & POKORNY**

- 13:45 Chronische vordere Schulterluxation **AUFFARTH**
- 14:00 Shoulder-Pacemaker für Überkopf-Sportler – Eine randomisierte kontrollierte Studie **LANZ**
- 14:15 Persistent painful posterior subluxation in a sports teacher **IMHOFF**
- 14:30 Ungewöhnliche Luxationsfraktur der Schulter – Management und Outcome **WAMBACHER**
- 14:45 Die hintere Luxationsfraktur der Schulter **KRALINGER**
- 15:00 Diskussion
- 15:30 Pause

### Komplikationen in der Endoprothetik

Vorsitzende: **IMHOFF & ORTMAIER**

- 16:00 Behandlung periprothetischer Humerusfrakturen **MATIS**
- 16:15 Katastrophen der Endoprothetik: Gruselfälle und ihr Outcome **POKORNY**
- 16:30 Revisions-Fall zur Endoprothetik (mit Infekt) **SIEBENLIST**
- 16:45 Tipps bei Implantation von RTSA zur Vermeidung von postoperativen Komplikationen **FIALKA**
- 17:00 Diskussion

Freitag, 6. Dezember 2024

### Komplikationen in der Endoprothetik

Vorsitzende: **SEEBAUER & BEITZEL**

- 08:45 Komplikationsmanagement am Glenoid bei anatomischer Schulter **TEP BLOCH**
- 09:00 Subscapularismangement in der Schulterendoprothetik, Peel off, Tenotomie, Osteotomie, Was mach ich und wie ist die Evidenz? **LANZ**
- 09:15 Einfluss der Planung auf die postoperative Komplikationsrate **FIALKA**
- 09:30 Komplikationen und Revisionen bei Kurzschaftprothesen **LOEW**
- 9:45 Grenzindikationen zur anatomischen Prothesenversorgung **BLOCH**
- 10:00 Diskussion
- 10:30 Pause

### Komplikationen in der Endoprothetik

Vorsitzende: **FIALKA & BLOCH**

- 11:00 Die „Lateralisation“ zur Vermeidung von instabilen inversen Prothesen **BEITZEL**
- 11:15 Schaftfreie inverse Prothetik bei Patienten über 80 **KRIFTER**
- 11:30 „Inverse nach Hemi – immer so einfach machbar?“ **BEITZEL**
- 11:45 Indikation und Erfahrungen mit BIO-RSA **SIEBENLIST**
- 12:00 Behandlung von massiven Knochenverlusten am Glenoid **POKORNY**
- 12:15 Diskussion
- 12:45 Mittagspause

### Komplikationen in der Endoprothetik

Vorsitzende: **AUFFARTH & SIEBENLIST**

- 13:30 Instabile inverse Prothese – Was ist der Grund – Wie löse ich das Problem? **SEEBAUER**
- 13:45 Konservative Therapie nach periprothetischer Fraktur bei stemless invers Versorgung mit Fallberichten **KRIFTER**
- 14:00 Akromion- und Spina scapulae Fraktur – konservative oder operative Therapie **SEEBAUER**
- 14:15 Prävention von Schulterinfekten: Evidenz gegen Eminenz – was macht wirklich Sinn? **POKORNY**
- 14:30 Consensus im Management bei periprothetischem Schultergelenksinfekt **WAMBACHER**
- 14:45 Diskussion
- 15:15 Verabschiedung