

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

Wir freuen uns als Veranstalter und Organisatoren des Salzburger Schulterforums jedes Jahr über das rege Interesse und eure Teilnahme am Schulterforum.

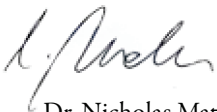
Stets haben wir von den Teilnehmerinnen und Teilnehmern positive Rückmeldungen und auch konstruktive Kritik zur Veranstaltung erhalten und wir hoffen, Euch auch heuer wieder ein interessantes Forum gestaltet zu haben.

Leider mussten wir uns dieses Jahr dazu entschließen, den seit einigen Jahren an das Schulterforum angeschlossenen Frakturkurs ausfallen zu lassen. Auch wenn in diesem Kurs primär perkutane Repositionstechniken und die präoperative Frakturbeurteilung erläutert werden, so war er doch stark auf die Anwendung unseres Implantates erster Wahl, den Humerusblock ausgelegt, welchen es derzeit nicht mehr am Markt gibt.

Im Zusammenhang mit dieser Tatsache scheint es uns wichtig, die Gemeinschaft der am Schultergelenk chirurgisch Interessierten zu stärken, um medizinischen Überlegungen und chirurgischen Anforderungen ein starkes Gegengewicht gegenüber wirtschaftlichen Interessen zu verleihen. Die diesjährigen Themen Fraktur und deren Folgen, Schultersteife und Instabilität behandeln Fragestellungen des schulterchirurgischen Alltages und sollen wieder Kolleginnen und Kollegen beider Fachrichtungen gleichermaßen ansprechen.

In diesem Sinne erwarten wir interessante Vorträge und spannende Diskussionen.

Willkommen in Salzburg!



Dr. Nicholas Matis



Assoc. Prof. Dr. Alexander Auffarth

Schulterforum

Donnerstag 30. November 2017

Veranstaltungsort

Kongress:

Paracelsus Medizinische
Privatuniversität (PMU)
Jörg-Rehn-Auditorium (Haus C)
Strubergasse 21, 5020 Salzburg

Veranstaltungsbüro

Frau Claudia Grössinger
Universitätsklinik für Orthopädie
und Traumatologie
Landesklinik Salzburg

Tel: 0043 57255 55001
Fax: 0043 57255 55008
unfallchirurgie@salk.at

Wissenschaftl. Leitung

OA Dr. Nicholas Matis und
OA Assoc.-Prof. Dr. Alexander Auffarth

Organisation

OA Dr. N. Matis
OA Assoc.-Prof. Dr. Alexander Auffarth
Dr. R. Ortmaier
Universitätsklinik für Orthopädie
und Traumatologie
Landesklinik Salzburg



Die proximale Humerusfraktur und Folgeeingriffe

Vorsitzende: **PFÄHLER M, KRÄLINGER F**

- 07:30 Registration
- 08:30 Begrüßung **AUFFARTH/MATIS**
- 08:45 Die bildgebende Diagnostik von Humeruskopffrakturen
MORODER P
- 09:00 Pathomorphologie und Klassifikation der proximalen Humerusfrakturen **RESCH H**
- 09:15 Epidemiologie und Auswirkung von Risikofaktoren bei der proximalen Humerusfraktur **FIALKA C**
- 09:30 Grenzindikationen und Komplikationen bei der proximalen Humerusfraktur **FREUDE T**
- 09:45 Rational des geraden Marknagels bei der Oberarmkopffraktur (Kralinger) **KRALINGER F**
- 10:00 Diskussion
- 10:30 Pause

Vorsitzende: **RESCH H, AUFFARTH A**

- 11:15 Vergleichsstudie zur Ergebnisqualität von 3- und 4-Fragmentfrakturen nach Humerusblock und Verplattung **ORTMAIER R**
- 11:30 Knochenaugmentation mittels Allograft bei der Oberarmkopffraktur (Wambacher/Kralinger) **KRALINGER F**

Freitag 1. Dezember 2017

- 11:45 Triple dislocation fracture – a rarity after traumatic anterior shoulder dislocation **ORTMAIER R**
- 12:00 Posttraumatische Sekundäreingriffe – Wann und Wie? **SEEBAUER L**
- 12:15 Gibt es noch eine Indikation zur Frakturprothese? (Wambacher) **WAMBACHER M**
- 12:30 Diskussion
- 13:00 Mittagspause
- Vorsitzende: **FIALKA C, MORODER P**
- 14:00 Fallpräsentation
- 14:15 Fallpräsentation
- 14:30 Fallpräsentation
- 14:45 Elderly shoulder fractures – ORIF or prosthesis – what is the evidence? **ORTMAIER R**
- 15:00 Inverse oder anatomische Prothese beim Frakturfolgezustand 1 **SEEBAUER L**
- 15:15 Therapiemöglichkeit bei höhergradigen Frakturfolgezuständen **AUFFARTH A**
- 15:30 How to deal with periprosthetic fractures? **PFÄHLER M**
- 15:45 Die fehlgeschlagene Frakturprothese – Was tun? **MATIS N**
- 16:00 Diskussion

Schultersteife unterschiedlicher Genese

- Vorsitzende: **IMHOFF A, SCHWYZER HK**
- 08:30 Aktuelle Therapie der Frozen Shoulder – Ein Literatur-Update **TAUBER M**
- 08:45 Schultersteife: ISAKOS Schulterkomitees ein Konsensuspapier **BEITZEL K**
- 09:00 Tipps und Tricks in der operativen Behandlung der frozen shoulder **AITZETMÜLLER G**
- 09:15 Die steife Rotatorenmanschetten-Ruptur: Einzeitig oder zweizeitig versorgen? **FLURY M**
- 09:30 Schultersteife nach Prothese **MATIS N**
- 09:45 Diskussion
- 10:15 Pause

Schulterinstabilität

- Vorsitzende: **MATIS N, BEITZEL K**
- 10:45 Schulterinstabilität – vorderen, hinteren, multidirektionalen oder knöchernen humeralen oder glenoidalen Defekten **IMHOFF A**
- 11:00 Posteriore Labrumläsion: Technik, Pitfalls und eigene Ergebnisse **LANZ U**

- 11:15 Technik und Ergebnisse der Rekonstruktion anteromedialer Humeruskopfimpressionsfrakturen nach traumatischen hinteren Schulterluxationen mit knöchernen Auto- oder Allografts (Wambacher) **WAMBACHER M**
- 11:30 Arthroskopische Remplissage bei engaging Hill Sachs Läsion – Indikation, Technik und Ergebnisse **UNGER F**
- 11:45 Der Schulterschrittmacher für die Behandlung funktioneller Schulterinstabilität **MORODER P**
- 12:00 mittelfristige Ergebnisse der Arthroskopischen J Span Plastik beim knöchernen Glenoid Defekt **HEUBERER P**
- 12:15 Diskussion
- 12:45 Mittagspause

Vorsitzende: **HEUBERER P, MORODER P**

- 13:45 Instabilität nach inverser Schulterprothese **SCHWYZER HK**
- 14:00 Hintere J-Span-Plastik: Indikation, Technik und Ergebnisse **TAUBER M**
- 14:15 Die arthroskopische Versorgung der HAGL Läsion: Technik und Resultate **FLURY M**
- 14:30 Return to play nach Schulterinstabilität: Phasen, Tests und Komplikationen **LANZ U**
- 14:45 Diskussion

Vorsitzende: **TAUBER M, FLURY M**

- 15:15 Die verharkte Schulterluxation, Behandlungsoptionen und eigene Daten **WURNIG C**
- 15:30 Die arthroskopische dorsale Remplissage bei Grenzfällen – nicht immer gleich Knochenblock **KRIFTER M**
- 15:45 Die ABC Klassifikation der hinteren Schulterinstabilität **MORODER P**
- 16:00 Beschaffenheit der Oberfläche autologer Beckenkammspäne **AUFFARTH A**
- 16:15 Diskussion
- 16:45 Verabschiedung