

# Einladung 3. Interdisziplinäres Polytraumasymposium

Kopf und Hals im Fokus

24. Mai 2019, 9:00 - 18:30 Uhr

Van Swieten Saal der Medizinischen Universität Wien Van-Swieten-Gasse 1a, 1090 Wien

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR ORTHOPÄDIE UND UNFALLCHIRURGIE





# Programm

#### 9:00 bis 10:30 Uhr

Vorsitz: Karin Gstaltner, Präsidentin der ÖGU, Rehabilitationszentrum Weißer Hof, AUVA Stefan Hajdu, Leiter der Klinischen Abteilung für Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

## Begrüßung

Markus Müller, Rektor der MedUni Wien Stefan Hajdu, Leiter der Klinischen Abteilung für Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien Karin Gstaltner, Präsidentin der ÖGU, Rehabilitationszentrum Weißer Hof, AUVA

#### **Einleitende Worte**

Thomas Heinz, Johannes Leitgeb Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

# Das "Polyhead"-CT im Rahmen der initialen Schockraumdiagnostik

Christian Krestan, Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

# Der initiale Neurostatus bei Polytraumatisierten mit SHT/HWS-Trauma sowie Prognoseabschätzungsmöglichkeiten

Nikolaus Steinhoff, OptimaMed Neurologisches Rehabilitationszentrum Kittsee

10:30 bis 11:00 Uhr **Pause** 

#### 11:00 bis 12:30 Uhr

Vorsitz: Thomas Heinz, Johannes Leitgeb Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

# Die Priorität des SHT im Rahmen der Polytraumaversorgung

Peep Talving, Estonian Regional Hospitals Trauma Registry, Department of Surgery University of Tartu, Estland

# Schädelbasisfrakturen und Blutungen im Bereich der hinteren Schädelgrube

Christian Matula, Universitätsklinik für Neurochirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

# Verletzungen des Gesichtsschädels

Clemens Klug, Universitätsklinik für Mund-, Kieferund Gesichtschirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

# Die Rehabilitation nach SHT und HWS-Verletzungen am Weißen Hof

Karin Gstaltner, Präsidentin der ÖGU, Rehabilitationszentrum Weißer Hof, AUVA

12:30 bis 13:15 Uhr **Pause** 

## 13:15 bis 14:45 Uhr

Vorsitz: Marcus Czabanka, Klinik für Neurochirurgie mit Arbeitsbereich Pädiatrische Neurochirurgie, Charité/Universitätsmedizin Berlin, Deutschland Klaus Ulrich Klein, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, MedUni Wien/AKH Wien

#### Traumatische ICB und Sinusverletzungen

Bernhard Meyer, Neurochirurgische Klinik und Poliklinik Klinikum rechts der Isar/Technische Universität München. Deutschland

# Gerinnungsmanagement beim polytraumatisierten SHT

Herbert Schöchl, Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, Unfallkrankenhaus Salzburg/AUVA

# Hirndruckmanagement und Intensivtherapie beim polytraumatisierten SHT

Klaus Ulrich Klein, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, MedUni Wien/AKH Wien

14:45 bis 15:15 Uhr **Pause** 

#### 15:15 bis 16:45 Uhr

Vorsitz: Bernhard Meyer, Neurochirurgische Klinik und Poliklinik Klinikum rechts der Isar/Technische Universität München, Deutschland Lukas Negrin, Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

# Pearls and Pitfalls der ventralen Versorgung der **HWS**

Mehdi Mousavi, Abteilung für Unfallchirurgie und Sporttraumatologie sowie Orthopädische Abteilung, Sozialmedizinisches Zentrum Ost/Donauspital

## Pearls and Pitfalls der dorsalen Versorgung der HWS

Marcus Czabanka, Klinik für Neurochirurgie mit Arbeitsbereich Pädiatrische Neurochirurgie, Charité/ Universitätsmedizin Berlin, Deutschland

# Verletzungen im Halsbereich, Notwendigkeit einer Tracheotomie/-stomie

Gregor Heiduschka, Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten. MedUni Wien/ AKH Wien

16:45 bis 17:00 Uhr Pause

#### 17:00 bis 18:30 Uhr

Vorsitz: Christian Matula, Universitätsklinik für Neurochirurgie, MedUni Wien/AKH Wien Peep Talving, Estonian Regional Hospitals Trauma Registry, Department of Surgery University of Tartu, Estland

## Gefäßverletzungen im Halsbereich

Bernd Gollackner, Klinische Abteilung für Gefäßchirurgie, Universitätsklinik für Chirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

## **Bulbus-, Sehnerv- und Augenmuskelverletzungen**

Jan Lammer, Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie, MedUni Wien/AKH Wien

# Komplikationen nach SHT (Nachblutungen, Infektion, Hydrocephalus,...)

Marcus Czabanka, Klinik für Neurochirurgie mit Arbeitsbereich Pädiatrische Neurochirurgie, Charité/ Universitätsmedizin Berlin, Deutschland

# Die Schädeldachplastik: Implantatwahl und OP-Zeitpunkt

Alexander Meznik. Traumazentrum Wien - Standort Meidling, AUVA

# 18:30 Uhr

#### Abschließende Worte

Thomas Heinz, Johannes Leitgeb Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

## Achtung: begrenzte TeilnehmerInnenzahl!

#### Anmeldung

Für Mitglieder der Österreichischen Gesellschaft für Unfallchirurgie (ÖGU) bzw. externe TeilnehmerInnen bitte unter office@unfallchirurgen.at

Für MitarbeiterInnen von MedUni Wien/AKH Wien bitte unter lukas.negrin@meduniwien.ac.at

#### Organisation

Klinische Abteilung für Unfallchirurgie der Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

Arbeitskreis Polytrauma der ÖGU in Kooperation mit dem Arbeitskreis Schädel-Hirn-Trauma der ÖGU

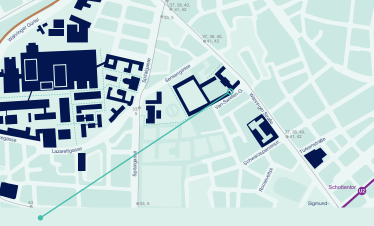
Lukas Negrin, Thomas Heinz, Johannes Leitgeb, Stefan Hajdu

# Teilnahmegebühr

Kostenfrei für ÖGU-Mitglieder und MitarbeiterInnen von MedUni Wien und AKH Wien Nicht-Mitglieder bzw. externe TeilnehmerInnen: € 50 .-

Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos angefertigt werden. Diese können zu Zwecken der Dokumentation und Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien, auf verschiedenen Social-Media-Plattformen und auf der Website der

MedUni Wien veröffentlicht werden.



Van Swieten Saal der Medizinischen Universität Wien Van-Swieten-Gasse 1a 1090 Wien

In Kooperation mit







