

Programm

AOTrauma Master Course – Traumatologie des älteren Patienten

14. – 15. Mai 2018

Wien, Österreich

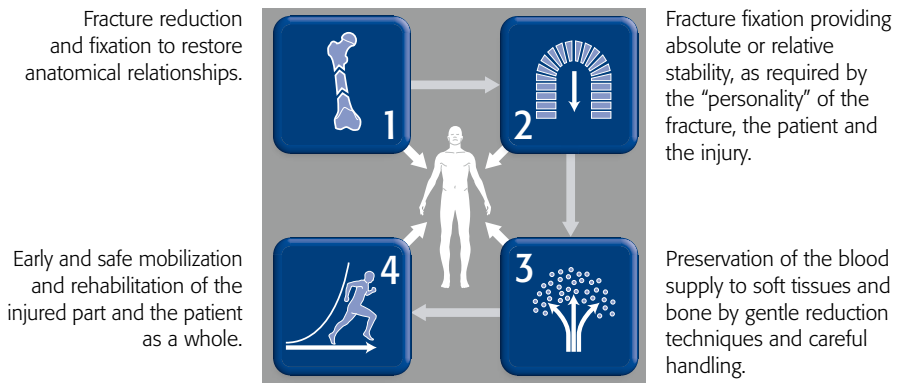


Home to Trauma & Orthopaedics

Value statement

AO Trauma is committed to improve patient care outcomes through the highest quality education. We strive to combine the right knowledge and surgical skills that empower the orthopaedic and trauma surgeons to put theory into practice and to improve fracture management for the benefit of the patient.

The AO Principles of fracture management



Welcome

Dear AOTrauma course participant,

We are honored to welcome you to the AOTrauma Master Course – Traumatologie des älteren Patienten. We hope you will enjoy your event and the entire experience.

What is AOTrauma? We are a “clinical division” – a community for trauma and orthopedics within the AO Foundation. As a clinical division we aim to integrate and align applied and clinical research, education, and community development functions into one direction – AOTrauma for the benefit of our members, stakeholders, and patients.

How can AOTrauma benefit you? By working as a single team we focus and leverage our resources, expertise, and skills to create and deliver new and greater value to our members.

What does this mean in education? AOTrauma is committed to providing you the best possible educational experience by continuously embracing and introducing new educational techniques to help you learn and more effectively implement your knowledge for the benefit of your patients.

Why join AOTrauma? Joining AOTrauma means you are part of the trauma and orthopedic community within the AO. AOTrauma will help you develop lifelong friendships and relationships. We will help you access our “knowledge network” and take part in new opportunities that advance trauma care.

Yours sincerely,



Wa'el Taha
Chairperson AOTrauma
Education Commission



Kodi Kojima
Chairperson AOTrauma
International Board

PS: Your experiences with us will result in the realization of new and meaningful knowledge, skills, and understanding that we hope will translate into improved patient care.

Inhalt

2	Value statement	6	Nationale Referenten
2	The AO principles	7	Programm
3	Welcome	11	Event organization
4	Ziel des Kurses	11	Event information and logistics
4	Zielgruppe	11	General Information
5	Lernziele	12	Veranstaltungsort
5	Kursbeschreibung	12	Registrierung & Kursgebühren
6	Wissenschaftl. u. organisatorische Leitung	13	Principles of AO Educational Events
6	Regionale Referenten	14	Upcoming events

Ziel des Kurses

Dieser Kurs soll es den Teilnehmern ermöglichen, die Versorgung alterstraumatologischer Patienten mit Fragilitätsfraktur zu verbessern. Die Fraktur selbst stellt nur einen Aspekt der Versorgung dar, ein orthogeriatrisches Co-Management von Aufnahme bis zum Abschluss der Rehabilitation ist wesentlich. Dieser Kurs liefert die neuesten Erkenntnisse sowie praktische Details zum umfassenden Management von Fragilitätsfrakturen bei älteren Patienten.

Zielgruppe

Zielgruppe sind Unfallchirurgen, Orthopäden, Geriater und praktische Ärzte, die:

- Interesse an der Verbesserung der chirurgischen und medizinischen Versorgung von Patienten mit Fragilitätsfrakturen haben
- an ihrer Klinik bzw. Abteilung die Frakturversorgung bei älteren Patienten verbessern möchten

Die Teilnehmer sollten aktiv an der Versorgung von Fragilitätsfraktur beteiligt sein. Darüber hinaus sollten die Teilnehmer die AOTrauma-Kurse – Grundlagen und fortgeschrittene Prinzipien der Frakturversorgung – absolviert haben.

Lernziele

Nach dem Kurs sollten die Teilnehmer imstande sein:

- Behandlungsstrategien für die operative Versorgung von Fragilitätsfrakturen zu entwickeln (Osteosynthese- oder Endoprothetik), um Revisionsoperationen zu vermeiden
- Begleiterkrankungen und Polypharmazie zu erkennen und von der präoperativen Vorbereitung bis zum postoperativen Follow-up zu behandeln
- Patienten mit bestehender Antikoagulation adäquat zu therapieren
- Medizinische Komplikationen, wie z.B. Delir, zu verhindern bzw. zu identifizieren und behandeln
- Die sekundäre Frakturprävention zu organisieren
- Ein orthogeriatisches Co-Management zu etablieren und mit den Herausforderungen eines solchen Modells umgehen zu können

Ziel der Alterstraumatologie ist die frühzeitige Wiederherstellung der muskuloskelettalen Funktion und somit die Mobilität, Unabhängigkeit und Lebensqualität vor dem Frakturereignis.

Kursbeschreibung

Anhand einer Kombination aus fall- und evidenzbasierten Vorträgen, Fallpräsentationen und Diskussionen in Kleingruppen werden die wichtigsten chirurgischen, medizinischen und systemischen Probleme eines orthogeriatischen Co-Managements erlernt. Zudem werden die neuesten chirurgischen Techniken vorgestellt.

Ein Expertenteam, bestehend aus Chirurgen und Geriatern, begleitet die Arbeit in Kleingruppen und ermöglicht fachübergreifende Diskussionen. Eine aktive Teilnahme ist für die Effektivität dieser Fortbildungsveranstaltung entscheidend.

Wissenschaftliche und organisatorische Leitung



Christian Kammerlander

Ludwig Maximilian Universität München, Klinik für Allgemeine, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, München, Deutschland



Franz Kralinger

Wilhelminenspital der Stadt Wien, Unfallchirurgie, Wien, Österreich

Regionale Referenten

Gosch	Markus	Klinikum Nord, Nürnberg, Deutschland
Heppner	Hans Jürgen	Helios Klinikum Schwelm, Schwelm, Deutschland
Kammerlander	Christian	Ludwig Maximilian Universität München, Klinik für Allgemeine, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, München, Deutschland
Liener	Ulrich	Marienhospital Stuttgart, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Zentrum für Schwerbrandverletzte, Stuttgart, Deutschland
Rikli	Daniel	Universitätsspital, Behandlungszentrum Bewegungsapparat BZB, Basel, Schweiz

Nationale Referenten

Kralinger	Franz	Wilhelminenspital der Stadt Wien, Unfallchirurgie, Wien, Österreich
Krappinger	Dietmar	Medizinische Universität Innsbruck, Univ. Klinik für Unfallchirurgie, Innsbruck, Österreich
Luger	Thomas	Medizinische Universität Innsbruck, Univ. Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin, Innsbruck, Österreich
Roth	Tobias	Medizinische Universität Innsbruck, Univ. Klinik für Unfallchirurgie, Innsbruck, Österreich
Thaler	Martin	Medizinische Universität Innsbruck, Univ. Klinik für Orthopädie, Innsbruck, Österreich
Thun	Maya	Osteoporoseambulanz an der unfallchirurgischen Ambulanz Wilhelminenspital der Stadt Wien, Wien, Österreich

Montag, 14. Mai 2018

ZEIT	AGENDA	WER
08:00 – 08:15	Willkommen und Einleitung	Kralinger, Kammerlander
08:15 – 10:00	Präoperative Phase – Falldiskussion	Kammerlander, Gosch
	Diskussionsgruppen (runder Tisch)	alle Referenten
	Kurzvorträge integriert (je 7 min)	
	1. Prinzipien des orthogeriatrischen Co-Managements	Kammerlander
	2. Komorbiditäten und präoperative Optimierung	Heppner
	3. Funktionszustand, Behandlungsziele und Prognose	Thun
10:00 – 10:20	Antikoagulation inklusive APP	Roth
10:20 – 10:35	PAUSE	
10:35 – 11:45	Diskussion in Kleingruppen (breakout rooms)	alle Referenten
11:45 – 13:00	Operative Phase – Falldiskussion	Gosch, Liener
	Diskussionsgruppen (runder Tisch)	alle Referenten
	Kurzvorträge integriert (je 7 min)	
	1. Regionalanästhesie vs. Allgemeinnarkose – welche Unterschiede gibt es	Luger
	2. Intraoperative Blutungskontrolle	Liener
13:00 – 14:00	MITTAGSPAUSE	

Montag, 14. Mai 2018

ZEIT	AGENDA	WER
14:00 – 15:45	Fallbasierte Diskussionen: Obere Extremität	Moderatoren: Rikli, Heppner
14:00 – 14:30	Fallbasierte Diskussion – Proximaler Humerus	Kralinger
14:30 – 14:35	Conclusion: Evidence & Trends	
14:35 – 15:05	Fallbasierte Diskussion – Ellenbogen	Liener
15:05 – 15:10	Conclusion: Evidence & Trends	
15:10 – 15:40	Fallbasierte Diskussion – Handgelenk	Rikli
15:40 – 15:45	Conclusion: Evidence & Trends	
15:45 – 16:00	PAUSE	
16:00 – 18:00	Herausforderungen im klinischen Alltag	Moderatoren: Krappinger, Thaler
16:00 – 16:20	Sarkopenie, Frailty, Ernährung (mit Q & A)	Gosch
16:20 – 16:40	Schmerztherapie: Prä- und Postoperativ (mit Q & A)	Heppner
16:40 – 16:55	Atypische Frakturen	Roth
16:55 – 18:00	Diskussion in Kleingruppen (breakout rooms)	alle Referenten

Dienstag, 15. Mai 2018

ZEIT	AGENDA	WER
	Fallbasierte Diskussionen: Untere Extremität	Moderatoren: Roth, Gosch
08:00 – 08:20	Fallbasierte Diskussion – hüftnahe Femurfrakturen	Roth
08:20 – 08:25	Conclusion: Evidence & Trends	
08:25 – 08:45	Fallbasierte Diskussion – Becken und Acetabulum	Krappinger
08:45 – 08:50	Conclusion: Evidence & Trends	
08:50 – 09:10	Fallbasierte Diskussion – Periprothetische Frakturen	Thaler
09:10 – 09:15	Conclusion: Evidence & Trends	
09:15 – 09:35	Fallbasierte Diskussion – Knie & Sprunggelenk	Liener
09:35 – 09:40	Conclusion: Evidence & Trends	
09:40 – 10:00	PAUSE	
10:00 – 12:00	Praktische Übungen TFNA, Augmentation Periprothetische Frakturen (Cerclage, LAP, VA-Platte) Alternative: Diskussionsrunde mit Geriatern	Alle UCH
12:00 – 13:00	MITTAGSPAUSE	
13:00 – 14:00	Diskussion in Kleingruppen (breakout rooms)	Alle Referenten
14:00 – 14:45	Postoperative Phase und Rehabilitation – Falldiskussion	Moderatoren: Kralinger, Heppner
	Diskussionsgruppen (runder Tisch)	alle Referenten
	Kurzvorträge integriert (je 7 min)	
	1. Postoperative Mobilisation, Belastungsfreigabe	Kammerlander
	2. Postoperatives medizinische Betreuung	Gosch
	3. Stürze und Sturzprophylaxe	Heppner
14:45 – 15:15	Sekundärprophylaxe und FLS	Heppner
15:15 – 15:30	Delirium	Gosch

Dienstag, 15. Mai 2018

ZEIT	AGENDA	WER
15:30 – 17:00	<p>Orthogeriatrisches Co-Management</p> <p>Gruppenarbeit (60min)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Einbeziehen des Teams (Kommunikation, etc.)<li>2. Welche Elemente sind für den Aufbau eines ATZ notwendig?<li>3. Wie überzeugen Sie die Krankenhausführung? (Finanzierung) <p>Diskussion mit den Gruppen (25min)</p> <p>Questions & Answers</p> <p>Was werden Sie in Ihrem Krankenhaus umsetzen? (5 min)</p> <p>What will you implement back in your hospital? (reflection and planning – 5 min)</p>	Roth, Gosch
17:00 – 17:15	Evaluation and closing remarks	Kralinger, Kammerlander

Event organization

AOTrauma International

AO Foundation
 Felix Alonso
 Project Manager AOTrauma Education Europe
 Clavadelstraße 8
 CH-7270 Davos Platz
 Office +41 81 414 2611
 Mobile +41 79 548 3602
 E-Mail falonso@aotrauma.org

AO funding sources

Unrestricted educational grants from different sources are collected and pooled together centrally by the AO Foundation. All events are planned and scheduled by local and regional AO surgeon groups based on local needs assessments. We rely on industrial/commercial partners for in-kind support to run simulations/skills training if educationally needed.

Event information and logistics

AO Courses Austria

Sylvia Reischl
 Phone +43 664 925 3869
 E-Mail reischl.sylvia@ao-courses.com

Event organization compliance

In certain countries where AO has no office but offers educational events, the AO cooperates with third party companies to conduct local organization and logistics, as well as to communicate with participants in the local language. In these cases the AO has put rules and guidelines in place (Letter of Secondment, AO Foundation – Principles of AO Educational Events) to ensure that this cooperation has no impact on the curricula, scientific program, or faculty selection.

General information

CME Accreditation

An Application for CME accreditation of this event has been made to the Medical Chamber of Austria.

Evaluation guidelines

All AOTrauma events apply the same evaluation process, either audience response system (ARS) or paper and pencil questionnaires. This helps AOTrauma to ensure that we continue to meet your training needs.

Intellectual property

Event materials, presentations, and case studies are the intellectual property of the event faculty. All rights are reserved. Check hazards and legal restrictions on www.aofoundation.org/legal.

Recording, photographing, or copying of lectures, practical exercises, case discussions, or any course materials is absolutely forbidden.



The AO Foundation reserves the right to film, photograph, and audio record during their events. Participants must understand that in this context they may appear in these recorded materials. The AO Foundation assumes participants agree that these recorded materials may be used for AO marketing and other purposes, and made available to the public.

Security

There will be a security check at the entrance of the building. Wearing of a name tag is compulsory during lectures, workshops, and group discussions.

No insurance

The event organization does not take out insurance to cover any individual against accidents, theft, or other risks.

Mobile phone use

Mobile phone use is not allowed in the lecture halls and in other rooms during educational activities. Please be considerate of others by turning off your mobile phone.

Dress code: Casual **Event language:** Deutsch

Veranstaltungsort

Imperial Riding School Renaissance Vienna Hotel

Ungargasse 60

1030 Wien

<http://www.marriott.de/hotels/hotel-rooms/viese-imperial-riding-school-renaissance-vienna-hotel/>

Registrierung & Kursgebühren

Registrierung:

https://aotrauma2.aofoundation.org/eventdetails.aspx?id=5715&from=PG_COURSEDIRECTORY

Teilnahmegebühr

€ 800,-

Anmeldeschluss: 30. 4. 2018

AO Foundation – Principles of AO Educational Events

1. Academic independence

Development of all curricula, design of scientific event programs, and selection of faculty are the sole responsibilities of volunteer surgeons from the AO network. All education is planned based on needs assessment data, designed and evaluated using concepts and evidence from the most current medical education research, and involving the expertise of the AO Education Institute (www.aofoundation.org).

Industry participation is not allowed during the entire curriculum development and planning process to ensure academic independence and to keep content free from bias.

2. Compliance to accreditation and industry codes

All planning, organization, and execution of educational activities follow existing codes for accreditation of high-quality education:

- Accreditation Criteria of the Accreditation Council for Continuing Medical Education, USA (www.accme.org)
- ACCME Standards for Commercial Support: Standards to Ensure Independence in CME Activities (www.accme.org)
- Criteria for Accreditation of Live Educational Events of the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (www.uems.eu)

Events that receive direct or indirect unrestricted educational grants or in-kind support from industry also follow the ethical codes of the medical industry, such as:

- Eucomed Guidelines on Interactions with Healthcare Professionals (www.medtecheurope.org)
- AdvaMed Code of Ethics on Interactions with Health Care Professionals (advamed.org)
- Mecomed Guidelines on Interactions with Healthcare Professionals (www.mecomed.org)

3. Branding and advertising

No industry logos or advertising (with the exception of the AO Foundation and AO Clinical Division) are permitted in the area where educational activities take place.

Sponsors providing financial or in-kind support are allowed to have a promotional booth or run activities outside the educational area with approval from the event chairperson.

4. Use of technologies and products in simulations

If case simulations are chosen as an educational method to educate skills, we only use technology approved by the AOTK System (AOTK)—a large independent group of volunteer surgeons developing and peer-reviewing new technology (more information about AOTK, its development and approval process can be found on the AO Foundation website: www.aofoundation.org).

5. Personnel

Industry staff is not allowed to interfere with the educational content or engage in educational activities during the event.



AO Educational Events in Österreich 2018

AO Veranstaltungen 2018

■	13. – 14. April 2018	AOSpine Principles Kurs	Anthering bei Salzburg, Österreich
■	26. – 28. April 2018	AOVET Kurs – 9. Fortgeschrittenenkurs Frakturversorgung und Orthopädie beim Kleintier	Salzburg, Österreich
■	04. Mai 2018	65. AO Trauma Symposium Periprothetische Frakturen & Rekonstruktion	Graz, Österreich
■	11. – 13. Mai 2018	9th AOCMF Course – Advances in Operative Techniques in Oral and Maxillofacial Surgery	Wien, Österreich
■	18. Juni 2018	AOSpine Advanced Level Specimen Course – Cervical Spine	Wien, Österreich
■	22. – 23. Juni 2018	AOCMF Advanced Course – Nahlappenplastiken im Gesichtsbereich	Salzburg, Österreich
■	09. – 14. September 2018	AO Trauma Course – Approaches & Osteosynthesis	Graz, Österreich
■	10. – 11. September 2018	AOSpine Advanced Level Specimen Course – Anterior Spine Surgery and Approaches	Innsbruck, Österreich
■	15. – 18. September 2018	AO Trauma Course – Pelvic & Acetabulum	Graz, Österreich
■	19. – 22. September 2018	AO Trauma Course – Foot Surgery	Graz, Österreich
■	19. – 22. September 2018	AO Trauma Course – Hand & Wrist	Graz, Österreich
■	24. – 26. September 2018	53. AO Trauma Kurs Prinzipien der operativen Frakturbehandlung	Salzburg, Österreich
■	29. – 31. Oktober 2018	9th AOCMF Course – Advances in Flap Raising	Wien, Österreich

■ AO Trauma www.aotrauma.org

■ AOCMF www.aocmf.org

■ AOSpine www.aospine.org

■ AOVET www.aovet.org

Driving excellence and empowering the next generation!

AOTrauma membership

Discover the advantages of joining the leading global trauma and orthopedic community, providing its members with education, research and networking opportunities worldwide.

Apply for membership at www.aotrauma.org



Follow us on



Join us and share your passion!