



ALPBACH 2015

Alpbach/Österreich · 08.06. – 12.06.2015



PROGRAMM

Traumakurs

Alpbach, Österreich 2015

Extremitätentrauma/Kindertrauma



Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Arbeitsgemeinschaft für Dynamische Osteosynthese veranstaltet seit über 16 Jahren 1-wöchige Kurse zur Vertiefung der Ausbildung im Fach Unfallchirurgie und Orthopädie, die sich vor allem an ÄrztInnen in Ausbildung zum Facharzt für Unfallchirurgie und junge FachärztInnen richten.

Auf Grund des großen Erfolges dieser Kurse und nun auch rückblickend auf den zweiten Traumakurs im Mai in Alpbach 2014, führt die AIOD Deutschland zum 3. Mal den Traumakurs Alpbach in Österreich durch. Die Kursinhalte behandeln systematisch die Traumatologie des Bewegungsapparates für die obere und untere Extremität. Ein Tag ist ausschließlich der Kindertraumatologie gewidmet.

Der Kurs setzt sich aus den bewährten und über Jahre entwickelten Elementen zusammen: Übersichtsvorträge mit Diskussion im Forum, problemorientierte Fallbesprechungen in kleinen Gruppen und Implantatübungen an Knochenmodellen sollen mit Unterstützung anerkannter Trauma-Spezialisten aus Österreich und Deutschland unfallchirurgisches Wissen vermitteln.

Wir würden uns sehr freuen, Sie zum AIOD Traumakurs in Österreich in Alpbach/Tirol im Juni 2015 begrüßen zu dürfen.

Dr. med. Jörg Franke
Präsident der AIOD Deutschland

Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Helmut Breitfuss, Kufstein

Prof. Dr. med. Christian Hierholzer, Murnau



Referenten

- Dr. med. Hedye Sahra Aliabadi, A.ö. Bezirkskrankenhaus Kufstein
- PD Dr. med. Alexander Auffarth, Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Sporttraumatologie, Paracelsus Medizinische Universität Salzburg
- Univ.-Prof. Dr. med. Peter Augat, BG-Unfallklinik Murnau
- Prim. Prof. Dr. Karl-Peter Benedetto, Landeskrankenhaus Feldkirch
- Dr. med. Thomas Bichlmair, A.ö. Bezirkskrankenhaus Kufstein
- Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Helmut Breitfuss, A.ö. Bezirkskrankenhaus Kufstein
- Univ.-Prof. Dr. med. Volker Bühren, BG-Unfallklinik Murnau
- Dr. med. Andrea Dietrich, BG-Unfallklinik Murnau
- Priv.-Doz. Dr. med. univ. Robert Eberl, LKH Klinikum Graz
- Dr. med. Jochen Erhart, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Wien
- Prim. ao. Univ. Prof. Dr. med. Christian Fialka, Unfallkrankenhaus Meidling
- Dr. med. Johannes Gabel, BG-Unfallklinik Murnau
- Prim. Doz. Dr. med. Rudolf Ganger, Orthopädisches Spital Wien Speising
- Dr. med. Thomas Gstrein, A.ö. Bezirkskrankenhaus Kufstein
- Priv. Doz. Dr. med. Stefan Hajdu, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Wien
- Prof. Dr. med. Christian Hierholzer, BG-Unfallklinik Murnau
- Prim. Dr. med. Christian Kaulfersch, Klinikum Diakonissen Schladming
- Univ.-Doz. Dr. med. Albert Kröpfl, Klinikum Diakonissen Schladming



Referenten

- Prim. Univ.-Prof. Dr. med. Oskar Kwasny, Allgem. öffentliches Krankenhaus der Stadt Linz
- Iris Lasser, Alb Fils Kliniken Göppingen
- Dr. med. Nicholas Matis, Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Sporttraumatologie, Landeskrankenhaus Salzburg
- Univ.-Prof. Dr. med. Roman Metzger, Paracelsus Medizinische Privatuniversität (PMU) Salzburger Landeskliniken (SALK)
- Dr. med. Alexander Meznik, Unfallkrankenhaus Meidling
- Prim. Dr. med. Manfred Mittermair, Kardinal Schwarzenberg'sches Krankenhaus, Unfallabteilung
- Prim. Univ.-Prof. Dr. med. Mehdi Mousavi, Sozialmedizinisches Zentrum Ost - Donaushospital, Unfallabteilung
- Prim. apl. Univ. Prof. Dr. Ernst J. Müller, Klinikum Klagenfurt a.W./ LKH Wolfsberg
- Jan Philipp Müller, BG-Unfallklinik Murnau
- Prim. Dr. med. Thomas Neubauer, Landeskrankenhaus Horn, Unfallabteilung
- Dr. med. Gerhard Oberthaler, Ärztezentrum Schallmoos
- Dr. med. Renata Pospischill, Orthopädisches Spital Wien Speising
- Univ. Prof. Dr. Rudolf Schabus, Wiener Privatklinik
- Prim. Priv.-Doz. Dr. Ulf Schmidt, Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern Ried Betriebsgesellschaft m.b.H.
- Dr. med. Wolfgang Schmidt, BG-Unfallklinik Murnau
- Priv. Doz. Dr. med. Dorien Schneidmüller, BG-Unfallklinik Murnau
- Dr. med. Richard Schnetzer, Krankenhaus Dornbirn
- Dr. med. Jan Vastmans, BG-Unfallklinik Murnau
- Dr. med. Christian von Rüden, BG-Unfallklinik Murnau

Juni 2015

Mo Di Mi Do Fr Sa So

1 2 3 4 5 6 7

8 9 10 11 12 13 14

15 16 17 18 19 20 21

22 23 24 25 26 27 28

29 30

Femur

Montag, 08.06.

08:00–08:30	Registrierung
08:30–08:50	Begrüßung, Vorstellung AIOD, Kurseinweisung
08:50–09:20	Biomechanik der Frakturheilung
09:20–09:40	Schenkelhalsfrakturen: wann macht man was?
09:40–10:00	Trochantäre- subtrochantäre Frakturen
10:00–10:20	Diskussion
10:20–10:50	Pause
10:50–11:15	Femurschaftfrakturen
11:15–11:40	Frakturen des distalen Femur
11:40–12:05	Diskussion
12:05–13:00	Mittagspause
13:00–14:30	Workshop Osteosyntheseverfahren untere Extremität
13:00–14:30	Seminar Femur
14:30–15:00	Pause
15:00–16:30	Workshop Osteosyntheseverfahren untere Extremität
15:00–16:30	Seminar Femur
16:30–16:45	Pause
16:45–17:15	Der besondere Fall: Tipps und Tricks aus der Praxis
17:15–19:00	Get together
ab 19:00	im Anschluss: Gemeinsames Abendessen

Juni 2015

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 **9** 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Tibia

Dienstag, 09.06.

08:30–09:00	Prinzipien und Problematik der intramedullären Osteosynthesen
09:00–09:10	Diskussion
09:10–09:30	Frakturen der proximalen Tibia
09:30–09:50	Tibiaschaftfrakturen
09:50–10:10	Kompartmentsyndrom
10:10–10:30	Diskussion
10:30–11:00	Pause
11:00–11:20	Frakturen der distalen Tibia
11:20–11:40	Sprunggelenk: Ligamentäre Verletzungen und Frakturen
11:40–12:00	Sprunggelenksarthrodesen
12:00–12:15	Diskussion
12:15–13:15	Mittagspause
13:15–14:15	Fußverletzungen
13:15–13:30	Frakturen und Luxationen am Vorfuss
13:30–13:45	Frakturen u. Luxationen: Lisfranc und Chopart
13:45–14:00	Frakturen des Rückfußes
14:00–14:15	Diskussion
14:15–14:30	Pause
14:30–15:30	Workshop Osteosyntheseverfahren Fuß
15:30–17:00	Workshop Osteosyntheseverfahren Tibia: Marknagelung und Fixateur
15:30–17:00	Seminar Fallvorstellungen: Unterschenkel
17:00–17:30	Pause
17:30–19:00	Workshop Osteosyntheseverfahren Tibia: Marknagelung und Fixateur
17:30–19:00	Seminar Fallvorstellungen Unterschenkel

Juni 2015

Mo Di Mi Do Fr Sa So

1 2 3 4 5 6 7
8 9 **10** 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Obere Extremität: Schulter/Oberarm

Mittwoch, 10.06.

08:30–08:50	Operative Zugänge an der Schulter
08:50–09:10	Frakturen der Clavicula
09:10–09:30	Verletzungen des AC Gelenks
09:30–09:50	Diskussion
09:50–10:10	Pause
10:10–10:30	Proximaler Humerus
10:30–11:00	Schulterendoprothetik nach Trauma
11:00–11:30	Diskussion
11:30–11:50	Humerusschaft
11:50–12:10	distaler Humerus
12:10–12:30	Diskussion
12:30–13:30	Mittagspause
13:30–15:00	Workshop Oberarm- und Ellengelenksnahe Osteosyntheseverfahren
13:30–15:00	Seminar Fallvorstellungen: Schulter/Oberarm
15:00–15:30	Pause
15:30–17:00	Workshop Oberarm- und Ellengelenksnahe Osteosyntheseverfahren
15:30–17:00	Seminar Fallvorstellungen: Schulter/Oberarm
ab 18:30	Transfer zur Podiumsdiskussion Hornboden

Juni 2015

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Ellenbogengelenk/ Unterarm/Hand

Donnerstag, 11.06.

- | | |
|-------------|---|
| 08:30–09:00 | Prinzipien der extramedullären Osteosynthese |
| 09:00–09:05 | Diskussion |
| 09:05–09:25 | Luxation Ellenbogengelenk |
| 09:25–09:45 | Radiusköpfchenfrakturen u. Olecranonfrakturen |
| 09:45–10:05 | Frakturen des Unterarmschaftes |
| 10:05–10:25 | Diskussion |
| 10:25–10:50 | Pause |
| 10:50–11:10 | Frakturen des distalen Unterarms |
| 11:10–11:30 | Frakturen der Hand |
| 11:30–11:50 | Weichteilschäden der Hand |
| 11:50–12:05 | Diskussion |
| 12:05–13:00 | Mittagspause |
| 13:00–15:30 | Freier Workshop I: Knie |
| 13:00–13:15 | Biomechanik und klinische Untersuchung des Kniegelenkes |
| 13:15–13:30 | Prinzipien der VKB-Rekonstruktion |
| 13:30–13:45 | Prinzipien der HKB-Rekonstruktion |
| 13:45–14:00 | Meniskusläsion – von der Resektion bis zur Transplantation |
| 14:00–14:30 | Diskussion |
| 14:30–14:45 | Pause |
| 14:45–15:30 | Seminar: Klinische Untersuchung des Kniegelenkes |
| 14:15–15:30 | Freier Workshop II: Kreuzbandersatzplastik |
| 15:30–16:30 | Workshop Osteosyntheseverfahren Radius: Platte und Fixateur |

Juni 2015

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21
22 23 24 25 26 27 28
29 30

Ellenbogengelenk/ Unterarm/Hand Kindertraumatologie

- 15:30 – 16:30** Seminar Fallvorstellungen:
Ellenbogengelenk und Unterarm
- 16:30 – 17:00** Pause
- 17:00 – 18:00** Workshop Osteosyntheseverfahren Radius:
Platte und Fixateur
- 17:00 – 18:00** Seminar Fallvorstellungen:
Ellenbogengelenk und Unterarm

Freitag, 12.06.

- 08:30 – 08:50** Die Wachstumsprognose nach Frakturen
im Kindes- und Jugendalter
- 08:50 – 09:10** Behandlungskonzepte obere Extremität:
Unterarmschaft und distaler Unterarm
- 09:10 – 09:30** Behandlungskonzepte untere Extremität:
Femur
- 09:30 – 10:00** Pause
- 10:00 – 11:00** Workshop Pädiatrische Osteosynthese-
verfahren, supracondyläre Frakturen des
distalen Humerus
- 11:00 – 11:20** Behandlungskonzepte obere Extremität:
Humerus, Ellenbogen
- 11:20 – 11:40** Behandlungskonzepte untere Extremität:
Unterschenkel mit Sprunggelenk
- 11:40 – 12:00** Der kindliche Hüftschmerz
- 12:00 – 12:20** Diskussion
- 12:20 – 12:45** **Abschluss und Bilder der Woche**



Information

Veranstalter:

AIOD Deutschland e.V.

Veranstaltungsort:

Congress Centrum Alpbach
A-6236 Alpbach 246
Tirol/Österreich

Wissenschaftliche & organisatorische Leitung:

Prof. Dr. med. Christian Hierholzer, Murnau
Prim. Univ.-Doz. Dr. med. Helmut Breiffuss, Kufstein

Zielgruppe: Kolleginnen und Kollegen in Weiterbildung
zum Unfallchirurgen

Information & Anmeldung:

Kongressbüro AIOD Deutschland gGmbH
Ruhrallee 185 · 45136 Essen
Fon: +49 201 89 45 163
Fax: +49 201 42 60 240
info@aiod-deutschland.de
www.aiod-deutschland.de

Kursgebühr:

AIOD-Mitglieder: 300,- Euro
Nichtmitglieder: 500,- Euro
Ass.-Ärzte*: 400,- Euro

* nur gegen Vorlage einer Bescheinigung bei der Anmeldung.

Die Kursgebühr umfasst die Teilnahme am Kurs, Kursunterlagen, Mittagessen und Kaffeepausen. Die Teilnehmer erhalten ca. 14 Tage nach Kursende Zugriff auf eine Zusammenfassung der Vorträge als Download über www.aiod-deutschland.de.

Zertifizierung: Die Zertifizierung/Approbation wird beantragt.



Weitere Informationen erhalten Sie bei:

AIOD Deutschland gGmbH

Ruhrallee 185 · 45136 Essen

Fon: +49201 89 45 163 · Fax: +49201 42 60 240

info@aiod-deutschland.de · www.aiod-deutschland.de

Anmeldung zum Traumakurs Alpbach, Österreich

Ich nehme verbindlich teil am

Traumakurs Alpbach, Österreich vom 08.06. bis 12.06.2015

.....
Stempel/Unterschrift

Bescheinigung

Hiermit wird bestätigt, dass

.....
sich in der Facharztweiterbildung befindet

.....
Datum

.....
Klinikstempel

.....
Unterschrift des Chefarztes

Für Ihre Terminplanung

Traumakurs Alpbach, Österreich

Traumakurs 2015

08.06. – 12.06.2015



Name/Titel

Vorname

Funktion

Krankenhaus

Straße (Klinik)

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

AIOD Mitglied

Ja

Nein

bitte
freimachen

AIOD Deutschland GmbH
Stichwort: Alpbach 2015
Ruhrallee 185
45136 Essen