



Wir danken für die freundliche Unterstützung



Sponsorbetrag: 2.100 EUR

Priv.-Doz. Dr. med. Ole Ackermann, Duisburg
 Dr. med. Lars Becker, Essen
 Priv.-Doz. Dr. med. Nora Bruns, Essen
 Univ.-Prof. Dr. med. Marcel Dudda, Essen
 Priv.-Doz. Dr. med. Farhad Farzaliyev, Essen
 Prof. Dr. med. Jendrik Harges, Essen
 Dr. med. Katharina Henze, Essen
 Prof. Dr. med. Stephanie Herbstreit, Essen
 Dr. med. Wiebke Hülsemann, Hamburg
 Dr. med. Christian Illian, Duisburg
 Ramona Lehmann, Essen
 Dr. med. Bastian Mester, Essen
 Dr. med. Heinz-Lothar Meyer, Essen
 Prof. Dr. med. Richard Placzek, Bonn
 Dr. med. Christina Polan, Essen
 Dr. med. Myriam Preuß, Essen
 Burkhard Püttmann, Essen
 Dr. med. Friederike Rademacher, Essen
 Dr. med. Felix Reinecke, Essen
 Priv.-Doz. Dr. med. Frank Schiedel, Münster
 Prof. Dr. med. Arne Streitbürger, Essen
 Dr. med. Kurt Trübner, Essen
 Maximilian Wolf, Essen

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Nordrhein mit 23 Fortbildungspunkten in der Kategorie A zertifiziert

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Bettina Westhoff, Düsseldorf
 Priv.-Doz. Dr. Oliver Eberhardt, Stuttgart
 Prof. Dr. Richard Placzek, Bonn
 Prof. Dr. Andreas Krieg, Basel
 Prof. Dr. Walter Strobl, Wien
 Prof. Dr. Robert Rödl, Münster
 Dr. Kiril Mladenov, Hamburg

Veranstalter

Vereinigung für Kinderorthopädie (VKO)
 in Zusammenarbeit mit der
 Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und
 Orthopädische Chirurgie (DGOOC)

Veranstalter der Industrieausstellung

Akademie Kinderorthopädie GmbH
 Straße des 17. Juni 106-108, 10623 Berlin

Lokale Organisation

Univ.-Prof. Dr. Marcel Dudda
 Dr. Christina Polan
 Ramona Lehmann

Universitätsklinikum Essen
 Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Essen
 Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
 Hufelandstraße 55, 45147 Essen

Kongress- und Ausstellungsorganisation

medical event solutions GmbH
 Brunhildstraße 47 b, 14513 Teltow, Deutschland
 Tel.: +49 (0)30 7007 8950
 E-Mail: info@mes-berlin.com | www.mes-berlin.com

Gebühren

Teilnahme: 700 EUR

Nähere Informationen zur Anmeldung finden
 Sie auf www.kinderorthopaedie.org oder
www.mes-berlin.com



Zertifikat Kinderorthopädie

Modulkurs 3

Obere Extremität und gesamtes Trauma

Die wissenschaftlichen Leiter und die Referenten bestätigen, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet sind.

Kurse 2025

Kursnummer und -name

Kursort

17.–18. Januar

8. Wirbelsäule
Göttingen

09.–10. Mai

3. Obere Extremität Trauma
Essen

05.–06. September

6. Untere Extremitäten Rekonstruktion
Wien (Österreich)

20.–21. November

5. Neuroorthopädie
Zürich (Schweiz)



09.–10. Mai 2025
Essen

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde der Kinderorthopädie,

herzlich willkommen zum Modul 3 „Obere Extremität und gesamtes Trauma“ der VKO. Es freut uns sehr, Sie zu diesem praxisorientierten und interdisziplinären Austausch begrüßen zu dürfen. Die Versorgung von angeborenen und erworbenen Fehlbildungen der oberen Extremität stellt uns nicht nur vor einzigartige Herausforderungen, sondern erfordert auch tiefgehendes Wissen und ein feines Gespür für die speziellen Bedürfnisse unserer jungen Patienten.

In den kommenden Tagen werden wir uns zudem intensiv mit den unterschiedlichen Aspekten der Kindertraumatologie beschäftigen. Dabei werden wir nicht nur die anatomischen Besonderheiten des kindlichen Körpers betrachten, sondern auch moderne diagnostische und therapeutische Verfahren kennenlernen, um bestmögliche Behandlungsergebnisse zu erzielen.

Wir wünschen Ihnen eine spannende und lehrreiche Zeit, angeregte Diskussionen und neue Impulse für Ihre tägliche Arbeit. Möge dieser Kurs dazu beitragen, Ihre Expertise in der Kinderorthopädie weiter zu vertiefen und Sie mit neuen Ideen und Lösungsansätzen zu inspirieren. Es freut uns, das Modul mit ausgewiesenen Experten und bewährten Referenten am Universitätsklinikum Essen auszurichten.

Hierzu laden wir Sie herzlich ein.

Richard Placzek, Marcel Dudda, Christina Polan
und Ramona Lehmann



Richard Placzek

Marcel Dudda

Christina Polan

Ramona Lehmann

Programm 1. Tag

- 09.00 Begrüßung / Organisatorisches
Dudda / Polan
- 09.05 Reifung der Alltagsfunktion obere Extremität
Placzek
- 09.20 Angeborenen Fehlbildungen der Hand I
Hülsemann
- 09.50 Angeborenen Fehlbildungen der Hand II
Hülsemann
- 10.20 Kaffee-Pause
- 10.40 Fallvorstellungen / Quiz
Hardes / Streitbürger
- 11.40 Gutartige Tumoren der oberen Extremität
Hardes
- 12.10 Diagnostik und Therapie maligner Tumoren
der oberen Extremität im Kindesalter
Streitbürger
- 12.40 Mittags-Pause
- 13.40 Fallvorstellungen / Quiz
Placzek
- 14.00 Angeborenen Fehlbildungen von Schultergürtel
Ober- und Unterarm
Schiedel
- 14.20 Posttraumatische Fehlbildungen obere Extremität
Schiedel
- 14.50 Infektionen der oberen Extremität
Henze
- 15.20 Demonstration Hilfsmittel, Orthetik und
Prothetik obere Extremität
Püttmann
- 15.40 Fallvorstellung Prothesenversorgung Patient F. A.
- 16.00 Kaffee-Pause
- 16.30 Fraktursonographie
Ackermann
- 17.30 Workshop 1. Gipstechnik obere Extremität
Alle Referenten
- 17.30 Workshop 2. ESIN obere Extremität
Alle Referenten



Programm 1. Tag

- 17.30 Fraktursono obere Extremität
Ackermann
- 19.30 Ende erster Tag

Programm 2. Tag

- 08.00 Grundlagen der Kindertraumatologie
Dudda
- 08.20 Notfallzentrum Kindernotarzt
Wolf
- 08.50 Kindesmisshandlung
Trübner
- 09.10 Schädelhirntrauma / Contusio spinalis
Bruns
- 09.25 Verletzungen Wirbelsäule, Becken
Rademacher
- 09.45 Kaffee-Pause
- 10.10 Femurschaftfrakturen
Polan
- 10.30 Frakturen rund ums Knie
Reinecke
- 10.50 Kniebinnenschäden
Mester
- 11.10 Frakturen Unterschenkel
Henze / Polan
- 11.20 Frakturen OSG
Lehmann
- 11.40 Frakturen am Fuß
Herbstreit
- 12.00 Posttraumatische Deformitäten untere Extremität
Schiedel
- 12.20 Fallvorstellungen / Quiz
Lehmann



Programm 2. Tag

- 12.30 Mittags-Pause
- 13.30 Proximaler Humerus und Humerusschaftfraktur
Illian
- 13.50 Frakturen des Ellenbogens (distaler Humerus,
Olecranon, Radiuskopf)
Becker
- 14.20 Unterarmfrakturen / Monteggiafrakturen
Becker
- 14.40 Frakturen distaler Unterarm und diaphysär
Preuß
- 15.00 Fallvorstellungen / Quiz
Alle Referenten
- 15.30 Kaffee-Pause
- 16.00 Verletzungen / Frakturen der Hand
Meyer
- 16.30 Fallvorstellungen Trauma
Farzaliyev
- 17.30 Workshop 1. ESIN untere Extremität
Alle Referenten
- 17.30 Workshop 2. Gipstechnik untere Extremität
- 17.30 Workshop 3. Fraktursonographie untere Extremität
Ackermann
- 18.30 Abschlussdiskussion, Ausgabe
Teilnahmebescheinigungen
Polan
- 19.00 Verabschiedung

Stand April 2025