

Wir danken für die freundliche Unterstützung

Basko Orthopädie Handelsgesellschaft mbH

Sponsorbetrag 1.450,- EUR

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

Kurse 2022	Kursnummer und -name Kursort
18.–19. Februar	5. Neuroorthopädie, Orthetik Rummelsberg
11.–12. März	2. Fuß Stuttgart
01.–02. April	6. Deformitäten Münster
26.–27. August	1. Hüfte Düsseldorf
02.–03. September	3. Obere Extremität Bonn
08.–11. November	Kompaktkurs 2022 Hamburg
25.–26. November	7. Knie Frankfurt

Dr. med. Martin Gathen

Sektion Unfallchirurgie, Klinik und
Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Dr. med. Wiebke Hülsemann

Katholisches Kinderkrankenhaus WILHELMSTIFT gGmbH
Hamburg

Dr. med. Sebastian Koob

Sektion Tumororthopädie, Klinik und
Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Léon Koudijs OTM

Orthopädiwerkstatt
Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. med. Ralf Kraus

Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie
Klinikum Bad Hersfeld

Prof. Dr. med. Richard Placzek

Sektion Kinder- u. Neuroorthopädie, Klinik und
Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Dr. med. Sevgi Sarikaya-Seiwert

Sektion Pädiatrische Neurochirurgie
Klinik für Neurochirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. med. Frank Schiedel

Klinik für Kinderorthopädie und Neuroorthopädie
Clemenshospital Münster

Prof. Dr. med. Peter Paul Schmittenbecher

Kinderchirurgische Klinik
Städtisches Klinikum Karlsruhe

Priv.-Doz. Dr. med. Dirk Sommerfeldt

Kinderunfallchirurgie
AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH
Hamburg

Dr. med. Kristian Welle

Sektion Handchirurgie, Klinik und
Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn



Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Oliver Eberhardt, Stuttgart
PD Dr. Andreas Krieg, Basel
Prof. Dr. Richard Placzek, Bonn
Prof. Dr. Robert Rödl, Münster
Prof. Dr. Walter Strobl, Wien
Prof. Dr. Ralf Stücker, Hamburg
Prof. Dr. Bettina Westhoff, Düsseldorf

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

Prof. Dr. med. Richard Placzek
Sektion Kinder- u. Neuroorthopädie
Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Bonn
Lehrgebäude Geb. 10 / Seminarräume 1. OG
Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

Kongress- und Ausstellungsorganisation

Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH
Gartenstraße 29, 61352 Bad Homburg
Tel.: +49 (0) 6172-6796-0
Fax: +49 (0) 6172-6796-26
E-Mail: info@kmb-lentzsch.de
www.kmb-lentzsch.de

Gebühren

Teilnahme: 550 EUR

Nähere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf
www.kinderorthopaedie.org oder www.kmb-lentzsch.de

Zertifikat Kinderorthopädie

Modulkurs 3

Obere Extremität und gesamtes Trauma

02.–03. Sept. 2022
Bonn



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde der Kinderorthopädie,

das Modul 3 der 8 Module zum Zertifikat Kinderorthopädie hat die kinderorthopädischen Belange der oberen Extremität sowie die gesamte Traumatologie des Kindes- und Jugendalters zum Gegenstand.

Angeborene und erworbene Fehlbildungen an den oberen Extremitäten gehören zu den selteneren, aber oft sehr komplexen Krankheitsbildern. Ihre Therapie muss auf einer frühen und weitschauenden Weichenstellung im Sinne einer langfristigen Therapiestrategie beruhen.

Die Traumatologie stellt zwar eher das „Tagesgeschäft“ in der Kindernotversorgung dar, braucht aber dennoch den besonderen Blick des kindertraumatologisch Erfahrenen, um dem weiteren Wachstum als oft schwer zu kalkulierendem Faktor gerecht zu werden.

Es freut uns, das Modul wieder mit ausgewiesenen Experten und bewährten Referenten am Universitätsklinikum Bonn auszurichten.

Hierzu laden wir Sie herzlich ein.

Ihr

Richard Placzek



Prof. Dr. Richard Placzek



- 09.00 Begrüßung / Hygienekonzept
R. Placzek
- 09.10 Grundprinzipien der Kindertraumatologie
P. P. Schmittenbecher
- 09.25 Frakturen Schulter / proximaler Humerus
R. Kraus
- 09.40 Frakturen distaler Humerus
R. Kraus
- 09.55 Frakturen proximaler Unterarm
D. Sommerfeldt
- 10.10 Kaffee-Pause
- 10.40 Fallvorstellungen / Quiz
N.N.
- 11.40 Unterarmfrakturen / Monteggiafrakturen
P. Schmittenbecher
- 12.00 Frakturen distaler Unterarm und diaphysär
R. Kraus
- 12.20 Frakturen Hand
D. Sommerfeldt
- 12.40 Mittags-Pause
- 13.40 Reifung der Alltagsfunktion obere Extremität
R. Placzek
- 14.00 Angeborenen Fehlbildungen der Hand I
W. Hülsemann
- 14.30 Angeborenen Fehlbildungen der Hand II
W. Hülsemann
- 15.00 Angeborenen Fehlbildungen von Schultergürtel,
Ober- und Unterarm
F. Schiedel
- 15.20 Posttraumatische Fehlbildungen obere Extremität
F. Schiedel
- 15.40 Fallvorstellungen / Quiz
N.N.
- 16.40 Kaffee-Pause

- 17.10 Hilfsmittel, Orthetik und Prothetik obere Extremität
L. Koudijs
- 18.00 Workshop 1. Gipstechnik Obere Extremität
N.N.
- 19.00 Workshop 2. Suprakondylärer Humerus
N.N.



- 08.00 Notfallzentrum / Polytrauma-Management
M. Gathen
- 08.30 Kindertraumatologie Dritte Welt
K. Welle
- 09.00 Schädelhirntrauma / Contusio spinalis
S. Sarikaya-Seiwert
- 09.30 Fallvorstellungen / Quiz
N.N.
- 10.30 Kaffee-Pause
- 11.00 Femurschaftfrakturen
P. Schmittenbecher
- 11.20 Frakturen rund ums Knie
D. Sommerfeldt
- 11.40 Patella- und Knieprobleme
F. Schiedel
- 12.00 Frakturen Unterschenkel
R. Kraus
- 12.20 Diskussion
Alle Referenten
- 12.30 Mittags-Pause

- 13.30 Frakturen OSG
R. Kraus
- 13.50 OP-Indikationen am Fuß
Placzek
- 14.10 Pathologische Frakturen
S. Koob
- 14.40 Fallvorstellungen / Quiz
N.N.
- 15.30 Kaffee-Pause
- 16.00 Wirbelsäule, Becken
R. Kraus
- 16.20 Posttraumatische Deformitäten untere Extremität
F. Schiedel
- 17.00 Fallvorstellungen / Quiz
N.N.
- 17.30 Abschlussdiskussion, Ausgabe
Teilnahmebescheinigungen
R. Placzek / Alle Referenten
- 18.00 Workshop 1. ESIN Untere Extremität
N.N.
- 18.30 Workshop 2. Gipstechnik Untere Extremität
N.N.
- 19.00 Verabschiedung
R. Placzek

Stand 22.02.2022