Referenten

Allgemeine Hinweise

Wir danken für die freundliche Unterstützung



Sponsorbetrag: 2.920,- EUR



Sponsorbetrag: 2.125,- EUR

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

Kursnummer und -name Kursort
6. Untere Extremität Münster
4. Tumor München
3. Obere Extremität Bonn
8. Wirbelsäule Hamburg
7. Knie St. Gallen (Schweiz)

Priv.-Doz. Dr. D. Cucchi

Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. M. Gathen

Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. H. Goost

Abteilung für Orthopädie und Unfallchirurgie Krankenhaus Wermelskirchen

Dr. W. Hülsemann

Abteilung für Kinderhandchirurgie Kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift, Hamburg

L. Koudijs

OTM Orthopädiewerkstatt Universitätsklinikum Bonn

Dr. M. Langendörfer

Abteilung Kinderorthopädie Asklepios Kinderklinik St. Augustin

Prof. Dr. R. Placzek

Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Bonn

Dr. S. Sarikaya-Seiwert

Pädiatrische Neurochirurgie, Klinik für Neurochirurgie Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. F. Schiedel

Klinik für Kinder- und Neuroorthopädie Clemenshospital Münster

Dr. A. Seuser

Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. K. Welle

Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Bonn

Wissenschaftliche Leitung

Priv.-Doz. Dr. Oliver Eberhardt, Stuttgart

Prof. 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- und 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 Von-Baab-Weg 3, 86911 Diessen Tel.: +49 (0)8807 9474030 E-Mail: info@kmb-lentzsch.de www.kmb-lentzsch.de

Gebühren

Teilnahme: 600 EUR

Nähere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf www.kinderorthopaedie.org



Zertifikat Kinderorthopädie

Modulkurs 3

Obere Extremität

und gesamtes Trauma

15.-16. Sept. 2023

Bonn





Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde der Kinderorthopädie,

Grußwort

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 ausgewiesen Experten und bewährten Referenten am Universitätsklinikum Bonn auszurichten.

Hierzu laden wir Sie herzlich ein.

lhr

Richard Placzek



Prof. Dr. Richard Placzek

Programm 1. Tag

	Progr	amm 1. lag
	09.00	Begrüßung / Organisatorisches R. Placzek
	09.05	Reifung der Alltagsfunktion obere Extremität R. Placzek
	09.20	Angeborenen Fehlbildungen der Hand I W. Hülsemann
	09.50	Angeborenen Fehlbildungen der Hand II W. Hülsemann
	10.20	Kaffee-Pause
	10.40	Fallvorstellungen / Quiz R. Placzek
	11.40	Kniebinnenschäden A. Seuser
	12.10	Pathologische Frakturen R. Placzek
	12.40	Mittags-Pause
	13.40	Angeborenen Fehlbildungen von Schultergürtel Ober- und Unterarm F. Schiedel
	14.00	Posttraumatische Fehlbildungen obere Extremität F. Schiedel
	14.20	Schädelhirntrauma / Contusio spinalis S. Sarikaya-Seiwert
	14.50	Kindertraumatologie Dritte Welt K. Welle
	15.20	Fallvorstellungen / Quiz R. Placzek / Team
	16.20	Kaffee-Pause
	16.50	Demonstration Hilfsmittel Orthetik und Prothetik obere Extremität L. Koudijs
	18.20	Workshop 1. Gipstechnik obere Extremität Alle Referenten
	18.20	Workshop 2. ESIN obere Extremität /

Arthroskopiesimulator

A. Seuser, alle Referenten

Programm 1. Tag

18.20 Workshop 3. (Orthopediatrics) Korrektur der Radialdeformität mit einem externen Hexapod-Fixateur M. Langendörfer / C. Phiri

19.20 Ende erster Tag

Programm 2. Tag

K. Welle

08.00	Grundlagen der Kindertraumatologie H. Goost
08.20	Notfallzentrum Kindernotarzt M. Gathen
08.50	Fallvorstellungen / Quiz Alle Referenten
09.50	Femurschaftfrakturen M. Langendörfer
10.10	Frakturen rund ums Knie M. Langendörfer
10.30	Kaffee-Pause
11.00	Frakturen Unterschenkel M. Langendörfer
11.20	Frakturen OSG H. Goost
11.40	OP-Indikationen am Fuß H. Goost
12.00	Posttraumatische Deformitäten untere Extermität F. Schiedel
12.20	Diskussion Alle Referenten
12.30	Mittags-Pause
13.30	Verletzungen Wirbelsäule, Becken K. Welle
13.50	Frakturen Hand

Programm 2. Tag

	K. Welle
14.30	Unterarmfrakturen / Monteggiafrakturen M. Gathen
14.50	Fallvorstellungen / Quiz Alle Referenten
15.30	Kaffee-Pause
16.00	Frakturen Schulter / proximaler Humerus D. Cucchi
16.15	Frakturen distaler Humerus D. Cucchi
16.30	Frakturen proximaler Unterarm D. Cucchi
16.45	Fallvorstellungen / Quiz Alle Referenten
17.30	Workshop 1. ESIN untere Extremität / Arthroskopiesimulator A. Seuser, alle Referenten
17.30	Workshop 2. Gipstrechnik untere Extremität
17.30	Workshop 3. (Orthopediatrics) Korrektur der Radial- deformität mit einem externen Hexapod-Fixateur M. Langendörfer / C. Phiri
18.30	Abschlussdiskussion, Ausgabe Teilnahmebescheinigungen R. Placzek, alle Referenten
19.00	Verabschiedung

14.10 Frakturen distaler Unterarm und diametaphysär

Stand 09.08.2023