

Wir danken für die freundliche Unterstützung

Dr. Christine Bollmann

Klinik für Kinderorthopädie, Marienstift, Arnstadt

Dr. Ute Brückner

Kinderorthopädie, Universitäts-Kinderspital beider Basel, Basel, Schweiz

Priv.-Doz. Dr. Oliver Eberhardt

Orthopädische Klinik, Olgahospital, Stuttgart

Dr. Andrea Franz

Labor für Bewegungsanalyse, Klinik für Kinderorthopädie, Marienstift, Arnstadt

Dr. Daniel Herz

Klinik für Kinderorthopädie, Marienstift, Arnstadt

Christina Kolbe

Orthopädietechnik BOS, Erfurt

Katrin Kuntke

Klinik für Orthopädie, Marienstift, Arnstadt

Dr. Jens Raabe

Klinik für Kinderorthopädie, Marienstift, Arnstadt

Dr. Katrin Schelling

Kinderorthopädie, Allgemeines Kinderkrankenhaus Altona, Hamburg

Dr. Michael Wachowsky

Kinder-, Jugend- und Neuroorthopädie, Krankenhaus Rummelsberg, Rummelsberg

Prof. Dr. Bettina Westhoff

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Düsseldorf



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

Dr. med. Christine Bollmann
Chefärztin, Klinik für Kinderorthopädie
Marienstift Arnstadt
Akademisches Lehrkrankenhaus des
Universitätsklinikums Jena
Wachsenburgallee 12, 99310 Arnstadt

Veranstaltungsort

Marienstift Arnstadt
Wachsenburgallee 12, 99310 Arnstadt
www.marienstift-arnstadt.de

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: 700 EUR

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



Zertifikat Kinderorthopädie

Modulkurs 2

Fuß

19.–20. April 2024
Arnstadt



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

Kurse 2024

Kursnummer und -name Kursort

14.–15. März	4. Tumoren, Infektionen, Rheuma Basel (Schweiz)
19.–20. April	2. Fuß Arnstadt
30.–31. August	1. Hüfte Dresden
22.–23. November	7. Knie St. Gallen (Schweiz)

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zum Zertifikatskurs Kinderorthopädie – Modul Fuß – das erste Mal in Arnstadt begrüßen zu können.

Kindliche Fußdeformitäten sind ein essentieller Bestandteil jeder Sprechstunde und stellen nach wie vor auch neben den neuro-orthopädischen Fehlstellungen die Kinderorthopäden/innen vor Herausforderungen.

Von minimalinvasiven Operationsmöglichkeiten wie der Arthrorise bis zu gelenkversteifenden Verfahren erstreckt sich ein breites und interessantes Spektrum. Dies gilt auch für die konservativen Möglichkeiten der Einlagen- und Orthesenversorgung.

In der Klumpfußtherapie hat durch die Ponsetimethode in den letzten Jahrzehnten eine revolutionäre Veränderung der klassischen Gipsmethode stattgefunden. Im Rahmen des Kurses ist ein Workshop geplant, Grundtechniken zu erlernen bzw. Wissen aufzufrischen.

Nicht mehr wegzudenken in der Diagnostik von Fußdeformitäten ist die dreidimensionale Ganganalyse, die eine dynamische Untersuchung des Fußes möglich macht. Wir sind ganz besonders stolz, Ihnen in diesem Kurs unser Labor für Bewegungsanalyse zu demonstrieren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und spannende praktische Workshops mit Falldemonstrationen gerne auch aus Ihrer Praxis.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Christine Bollmann



1. Tag – Freitag, 19. April 2024

09.00-09.15	Begrüßung, Ablauf, Organisation Bollmann, Herz, Raabe
09.15-09.30	Anatomie des Fußes und der Sprunggelenke Brückner
09.30-10.00	Klinische Untersuchung des Fußes, Befunderhebung Herz
	Patientenvorstellung
10.00-10.30	Röntgendiagnostik, Ausmessen von Röntgenbildern Raabe
10.30-10.45	Kaffeepause
10.45-11.15	Biomechanik und Pedobarographie Franz
	Fallbeispiele Pedobarographie im Labor für Bewegungsanalyse
Fußdeformitäten beim Neugeborenen:	
11.15-11.45	Der Hackenfuß, der Sichelfuß Schelling
11.45-12.15	Der Klumpfuß: Pathoanatomie Schelling
12.15-12.45	Der Klumpfuß: Ponsetikonzzept Bollmann
12.45-13.45	Mittagspause
13.45-15.15	Workshop: Kleiner Ponseti-Gipskurs Bollmann, Herz, Raabe, Schelling, Brückner, Eberhardt
15.15-15.45	Der atypische Klumpfuß Eberhardt
15.45-16.15	Klumpfuß operativer Verfahren Eberhardt

16.15-16.45	Der Talus verticalis Eberhardt
16.45-17.00	Kaffeepause
17.00-17.30	Der Zehenspitzenangang Wachowsky
17.30-18.00	Tarsale Coalitiones Wachowsky
18.00	Zusammenfassung Bollmann

Ende des 1. Tages



Programm 2. Tag

2. Tag – Samstag, 20. April 2024

09.00-09.30	Zehendeformitäten, Pathologie erster Strahl Westhoff
09.30-10.00	Der Kinderschuh Westhoff
10.00-10.30	Der Kindlicher Knick-Senk-Fuß – Was ist normal? Wo beginnt die Pathologie? Bollmann
	Fallbeispiele aus der Praxis
10.30-11.00	Kaffeepause
11.00-11.30	Die subtalare Schraubenarthrorise Raabe
11.30-12.00	Die Calcaneus-Verlängerungs Osteotomie Herz
12.30-13.00	Die Calcaneusverschiebeosteotomie Bollmann
	Fallbeispiele aus der Praxis Wann welche OP?

13.00-14.00	Mittagspause
14.00-15.30	Sawbone Workshop Calcaneusosteotomie, Arthrorise, 1. Strahl Doepner
15.30-16.00	Der Ballenhohlfuß – Überblick und OP Methoden Wachowsky
16.00-16.30	Der schmerzhafte Fuß – Fersenschmerzen bei Kindern Kuntke
16.30-16.45	Kaffeepause
16.45-17.15	Orthopädietechnik – Orthesen und Einlagen Kolbe
	Falldemonstrationen
17.15	Zusammenfassung Bollmann

Ende des 2. Tages

Stand Dezember 2023