



### Wir danken für die freundliche Unterstützung

#### Basko Orthopädie Handelsgesellschaft mbH

Stand €1.500

#### Biomarin Deutschland GmbH

Stand €1.300

#### Semeda GmbH

Stand €1.500

#### Syntellix AG

Stand €1.500

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

- Dr. Maurizio de Pellegrin  
Ospedale San Raffaele (OSR) di Milano
- Dr. Richard Döpner  
Orthopädische Klinik Olgahospital, Stuttgart
- PD Dr. Oliver Eberhardt  
Orthopädische Klinik Olgahospital, Stuttgart
- Prof. Dr. Francisco Fernandez  
Orthopädische Klinik Olgahospital, Stuttgart
- Dr. Anja Helmers  
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau, Berlin
- Dr. Micha Langendörfer  
Orthopädische Klinik Olgahospital, Stuttgart
- Dr. Björn Vogt  
Universitätsklinikum Münster
- Dr. Michael Wachowsky  
Krankenhaus Rummelsberg, Schwarzenbruck
- Prof. Dr. Bettina Westhoff  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Universitätsklinikum Düsseldorf
- Prof. Dr. Thomas Wirth  
Orthopädische Klinik Olgahospital, Stuttgart



Staatsgalerie © stuttgart-tourismus.de

#### 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

PD Dr. med. Oliver Eberhardt  
Orthopädische Klinik, Olgahospital

#### Veranstaltungsort

Klinikum Stuttgart  
Orthopädische Klinik, Olgahospital  
Kriegsbergstr. 62, 70174 Stuttgart

#### 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

Nähere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf den  
Homepages:

[www.kinderorthopaedie.org](http://www.kinderorthopaedie.org) oder [www.kmb-lentzsch.de](http://www.kmb-lentzsch.de)

#### Kurse 2019 Kursnummer und -name | Kursort

3.–4. Mai	3. Obere Extremität, Trauma Gesamt Karlsruhe
7.–8. Nov.	4. Tumoren, Infektionen, Rheuma Basel
22.–23. Feb.	6. Untere Extremität (Achsen, BLD, Fehlbildungen) Wien
20.–21. Sep.	7. Knie, Syndrome, Stoffwechsel- erkrankungen, Prophylaxe Berlin

#### Kurse 2020 Kursnummer und -name | Kursort

31. Jan.–1. Feb.	2. Fuß Stuttgart, Orthop. Klinik, Olgahospital
25.–26. Sep.	3. Obere Extremität, Trauma Gesamt Bonn, folgt
19.–20. Juni	5. Neuroorthopädie, Orthetik Rummelsberg, folgt
6.–7. Nov.	8. Wirbelsäule Hamburg, folgt

## Zertifikat Kinderorthopädie Modul 2

# Fuß

31. Jan. – 1. Feb. 2020  
Stuttgart



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, dass das Interesse an dem Gebiet der Kinderorthopädie weiter zunimmt und wir Ihnen mit dem Curriculum Kinderorthopädie ein umfangreiches Fortbildungsprogramm anbieten können.

Der Fuß in der Kinderorthopädie bietet ein breites und interessantes Spektrum an Pathologien. Wir alle haben die Entwicklungen und Veränderungen der Klumpfußbehandlung im letzten Jahrzehnt erlebt. Auch bei anderen Fußdeformitäten, wie dem Talus verticalis haben sich neue therapeutische Aspekte ergeben. Die Arthrorise beim Knicksenfuß gehört inzwischen zu den etablierten Verfahren. Diese klassischen Deformitäten mit der Therapie im Wandel der Zeit wollen wir im Rahmen unseres Fußkurses in Stuttgart mit Ihnen besprechen und diskutieren. Spezielle Pathologien wie Fußdeformitäten bei longitudinalen Reduktionsdefekten oder die Makrodaktylie dürfen jedoch in einem speziellen Fußkurs der Kinderorthopädie nicht fehlen. Dabei soll auch die Praxis nicht zu kurz kommen. Workshopelemente zur konservativen Therapie und zu Operationstechniken sollen unseren Kurs bereichern.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und hoffen auf einen spannenden Kurs. Mit ihrem aktiven Mitwirken wollen wir auch in Falldiskussionen Wissen austauschen und weitergeben.

Mit freundlichen Grüßen



T. Wirth

Prof. Dr. med. T. Wirth



O. Eberhardt

PD Dr. med. O. Eberhardt

- 8.30 Uhr Begrüßung, Ablauf, Organisation  
T. Wirth, O. Eberhardt
- 8.35 Uhr Biomechanisches Modell des Fußes  
T. Wirth
- 8.50 Uhr Klinische Untersuchung, standardisierte Befunderhebung  
B. Vogt
- 9.10 Uhr Radiometrie, Vor-/Mittel-/Rückfuß, Wertigkeit  
M. Wachowsky
- 9.30 Uhr Ausmessen Röntgenbilder  
M. Wachowsky
- 10.30 Uhr Kaffepause
- 11.00 Uhr Pedobarographie, Wertigkeit  
M. Wachowsky
- 11.20 Uhr Fallbeispiele Pedobarographie, Norm/Gernz/Pathologie  
M. Wachowsky
- 12.20 Uhr Der Neugeborenenfuß diagn Matrix Quiz  
B. Vogt
- 12.40 Uhr Sichelfuß/Serpentinenfuß  
A. Helmers
- 13.00 Uhr Mittagspause
- 14.00 Uhr Klumpfuß Pathoanatomie  
B. Vogt
- 14.10 Uhr Klumpfuß Ponsetik Konzept, andere Verfahren  
O. Eberhardt
- 14.30 Uhr Atypischer Fuß, Fehlbehandlungen, Rezidiv, Ponsetik Konzept  
A. Helmers
- 14.50 Uhr Klumpfuß operativer Verfahren (peritales Release, knöcherner Verfahren ...)  
A. Helmers
- 15.10 Uhr Talus verticalis  
O. Eberhardt
- 15.20 Uhr Kaffepause
- 16.00 Uhr Ponsetikurs Gipsen  
O. Eberhardt, A. Helmers, B. Vogt, M. Wachowsky
- 17.30 Uhr DD Hackenfuß Therapiekonzepte – Einflussfaktoren, Alter, Schmerz, Flexibilität, Prognose  
R. Döpner
- 18.00 Uhr Fehlbildungen und Fußdeformitäten bei longitudinalen Reduktionsdefekten  
M. Langendörfer
- 18.15 Uhr Ende 1. Tag

- 8.00 Uhr Der Schmerzhaftes Fuß, (Akzessorische Knochen, OD Talus, Knochennekrosen etc.)  
Sport, Overuse, Trauma  
F. Fernandez
- 8.30 Uhr Der Kinderschuh  
B. Westhoff
- 8.50 Uhr DD abgeflachtes Längsgewölbe plus Fersenvalgus (Einflussfaktoren, Alter, Schmerz, Flexibilität, Prognose)  
M. Wachowsky
- 9.05 Uhr OP Techniken Planovalgusdeformitäten Arthrorise, Evans, Mitchell, Grice (OP Video Arthrorise)  
M. de Pellegrin
- 9.25 Uhr Coalitiones  
M. de Pellegrin
- 9.55 Uhr Kaffepause
- 10.30 Uhr Falldemonstrationen/Differentialdiagnosen, Planovalgus  
M. de Pellegrin
- 11.30 Uhr Akzentuiertes Fußgewölbe/Hohlfußdeformitäten mit Fersenvarus, OP Techniken Hohlfuß knöchern weichteilig  
M. Wachowsky
- 12.10 Uhr SawBone Workshop Osteotomien, Evans, Mitchell, Arthrorisen, 1. Strahl  
R. Döpner, O. Eberhardt, M. de Pellegrin, M. Wachowsky
- 13.30 Uhr Mittagspause
- 14.00 Uhr DD Spitzfuß Therapiekonzepte – Einflussfaktoren, Alter, Schmerz, Flexibilität, Prognose  
R. Döpner
- 14.20 Uhr 1. Strahlenformitäten Halux valgus, Hallux arsus  
B. Westhoff
- 14.40 Uhr Zehendeformation, Brachymetatarsie, Makrodaktylie  
B. Westhoff
- 15.10 Uhr Falldemonstrationen Differentialdiagnose Fußdeformitäten Säuglinge  
O. Eberhardt
- 16.00 Uhr Einlagen Orthetik  
R. Döpner
- 16.30 Uhr Ende 2. Tag

