

Veranstaltung

Zertifikat Fußchirurgie – Workshop Kinderfuß
Deutsche Assoziation für Fuß & Sprunggelenk e. V. (D.A.F.)

Veranstaltungstermin

Freitag, 28. Juni & Samstag, 29. Juni 2024

Veranstaltungsort

Hörsaal der Orthopädischen Klinik im Zentrum für Seelische Gesundheit
am König-Ludwig-Haus
Brettreicherstraße 11, 97074 Würzburg

Anfahrtsbeschreibung unter: www.koenig-ludwig-haus.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Peter Raab, Würzburg

Kursbeirat der D.A.F.

Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Eberhardt, Stuttgart

Referenten & Instruktoren

Prof. Dr. med. Esther Asan, Würzburg
PD Dr. med. Oliver Eberhardt, Stuttgart
Dr. med. Annette Eidmann, Würzburg
Prof. Dr. med. Johannes Hamel, München
Dr. med. Philipp Herrmann, Würzburg
Prof. Dr. med. Peter Raab, Würzburg
PD Dr. med. Ioannis Stratos, Würzburg
Dr. med. Barbara Thumes, Würzburg

Teilnahmegebühr

Mitglieder der D.A.F./ÖGF:	
Fachärzte in Vollzeittätigkeit	600 €
Assistenzärzte/Ärzte in Teilzeittätigkeit	580 €
Nicht-Mitglieder:	
Fachärzte in Vollzeittätigkeit	700 €
Assistenzärzte/Ärzte in Teilzeittätigkeit	680 €

Kursinformation & Anmeldung

Kursanmeldung nur online über: www.daf-online.de

Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH

Von-Baab-Weg 3, 86911 Dießen am Ammersee

Tel.: +49 (0) 176-8766 5916

E-Mail: matthias.kummer@kmb-lentzsch.de

Aussteller & Sponsoren der D.A.F. Service GmbH

Basko Orthopädie Handelsgesellschaft mbH

(Sponsoring in Höhe von 1.200 €)

Verwendungszweck: technische Ausstattung, Organisationskosten,
Marketing und Catering

Transparenz

Als Veranstalter/Organisator versichert die Deutsche Assoziation für Fuß & Sprunggelenk e. V. (D.A.F.), dass von Seiten der Sponsoren/Unterstützer/Förderer kein produktbezogener Einfluss auf die Lehrinhalte unserer Referenten genommen wird und die in dem Kapitel „Neutralität und Transparenz“ der Empfehlungen zur ärztlichen Fortbildung der Bundesärztekammer hinterlegten Inhalte zur Fortbildungsgestaltung berücksichtigt werden. Interessenkonflikte Referenten / Wissenschaftlicher Leiter / Veranstalter bestehen nicht.

D.A.F. Zertifikat Fußchirurgie**Klinischer Workshop
Kinderfuß****Zertifizierte ärztliche Fortbildung**

Freitag, 28. Juni 2024

08.30 Uhr	Begrüßung P. Raab, O. Eberhardt
08.45 Uhr	Entwicklung des kindlichen Fußes E. Asan
09.15 Uhr	Klinische Diagnostik kindlicher Fußdeformitäten J. Hamel
09.45 Uhr	Bildgebende Diagnostik kindlicher Fußdeformitäten B. Thumes
10.10 Uhr	Ganganalyse B. Thumes
10.30 Uhr	Kaffeepause
11.00 Uhr	Der idiopathische Klumpfuß Moderation: J. Hamel
	Pathomorphologie J. Hamel (20')
	Konservative Behandlung, Ponseti-Konzept O. Eberhardt (20')
	Grenzen und Probleme der Ponseti-Behandlung O. Eberhardt (15')
	Operative Primärbehandlung J. Hamel (20')
	Behandlung des Klumpfußrezidivs und residualer Deformitäten P. Raab (15')
13.00 Uhr	Mittagessen (Foyer Hörsaal)
14.00 Uhr	Praktische Demonstrationen der Gipsredressionstechnik O. Eberhardt, J. Hamel, P. Herrmann
15.00 Uhr	Transfer in das Institut für Anatomie und Zellbiologie (Koellikerstraße 6)
15.30 Uhr	Demonstration an Präparaten Alle Referenten <ul style="list-style-type: none"> · Cincinnati-Zugang · Peritalares Release · Mittelfuß-, Kalkaneus-Osteotomien · Sehnentransfers
19.00 Uhr	Abendveranstaltung in den Bürgerspital Weinstuben Theaterstraße 10, 97070 Würzburg

Samstag, 29. Juni 2024

09.00 Uhr	Der kindliche Plattfuß Moderation: O. Eberhardt
	Pathomorphologie A. Eidmann (20')
	Talus vertikalis P. Raab (15')
	Arthrorise-Techniken A. Eidmann (15')
	Kalkaneusosteotomien P. Raab (20')
	Kaffeepause
10.30 Uhr	Der kindliche Hohlfuß P. Herrmann
11.00 Uhr	Der Sichelfuß/Serpentinenußfuß O. Eberhardt
11.30 Uhr	Einführung in die Technische Orthopädie I. Stratos
12.00 Uhr	Mittags-Imbiss (Werkstatt Fa. Efinger)
12.30 Uhr	Werkstoffe, Herstellung, Einlagen, Orthesenversorgung Mitarbeiter der Fa. Efinger und Referenten
13.00 Uhr	Tarsale Coalitio im Kindesalter B. Thumes
14.30 Uhr	Vorfußdeformitäten im Kindesalter A. Eidmann
15.00 Uhr	Ende der Veranstaltung Ausgabe der Teilnahmebescheinigung Entgegennahme der Evaluationsbögen
15.30 Uhr	



Zertifikat Fußchirurgie

