

ANMELDUNG

NUTZEN SIE BITTE UNSERE ONLINE-ANMELDUNG



<https://events.ortho-unfall-bonn.de/UKB/handchinetz2024/>

oder senden Ihre Anmeldung unter Angabe Ihrer vollständigen Kontaktdaten an:

E-Mail: alexia.ploetz@ukbonn.de

Fax: +49 228 287-9015582

Hiermit melde ich mich an zum:

35. BOTC am 13. November 2024

um 18:30 Uhr

im Universitätsclub Bonn.

Titel / Name

Vorname

Klinik/Praxis

Straße Nr.

Plz/Ort

E-Mail

Telefon

Datum

Unterschrift

Ich will teilnehmen

VERANSTALTUNGSHINWEISE

Veranstalter

Universitätsklinikum Bonn
Klinik und Poliklinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz
Univ.-Prof. Dr. med. Christof Burger

Organisation/Anmeldung

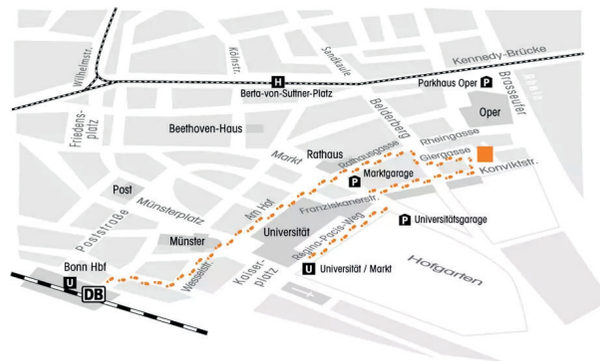
Alexia Ploetz
Telefon: +49 228 287-15582
Fax: +49 228 287-9015582
E-Mail: alexia.ploetz@ukbonn.de

Veranstaltungsort

Universitätsclub Bonn
Konviktstr. 9
53111 Bonn
<https://www.uniclub-bonn.de/anfahrt.html>

Parken

Es gibt leider keine Parkplätze am Haus. Bitte benutzen Sie die öffentlichen Parkplätze und Parkhäuser im Innenstadtbereich! (Opern/Theater-Garage, Marktgarage & Universität/Markt)



Einladung

35. BOTC - Bonner Orthopädie und Traumaclub

**Kinderbeine:
Zu kurz, zu lang oder
krumm - nach Unfall,
oder „einfach so“**

Mittwoch, 13. November 2024

Universitätsclub Bonn

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem „35. BOTC - Bonner Orthopädie- und Traumaclub“ am Mittwoch, den 13. November 2024, in den Universitätsclub Bonn ein.

Dieses Mal legen wir den Schwerpunkt auf das Thema: **Kinderbeine: Zu kurz, zu lang oder krumm - nach Unfall, oder „einfach nur so“**

Kinderbeine durchlaufen während des Wachstums einen raschen Wandel. Diese physiologische Entwicklung kann jedoch durch Traumata unterbrochen oder aufgrund angeborener bzw. erworbener Erkrankungen eingeschränkt oder fehlgeleitet werden. In manchen Fällen genügt eine sorgfältige Einschätzung des zu erwartenden Wachstums sowie ein abwartendes Therapiekonzept. In anderen Fällen hingegen sind komplexe korrigierende und/oder rekonstruktive Eingriffe erforderlich. Eine zeitnahe und präzise Diagnosestellung ist hierbei entscheidend für die Entwicklung einer geeigneten Therapiestrategie.

Wir freuen uns darauf, Ihnen die Entscheidungsfindung und das strategische Vorgehen unter Einbeziehung moderner Diagnose- und Therapieverfahren vorzustellen und gemeinsam mit Ihnen zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Univ.-Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz
Univ.-Prof. Dr. med. Christof Burger
Prof. Dr. med. Richard Placzek
PD Dr. med. Kristian Welle

PROGRAMM

- 18:30 Begrüßung
D.C. Wirtz, C. Burger
- 18:35 Gebrochene Kinderbeine: Schnelle Diagnose – Schnelle Heilung?
K. Welle
- 19:10 Kinderorthopädische Deformitätenkorrektur – Wachstumslenkung und mehr
R. Placzek
- 19:40 Der interessante Fall - Kinderorthopädie
M. Plöger
- 19:50 Der interessante Fall - Kindertraumatologie
C. Prangenberg
- Abschlussdiskussion
- im Anschl. Imbiss

REFERENT*INNEN

- PD Dr. med. Kristian Welle
Leitender Oberarzt, Sektionsleiter Unfallchirurgie, Handchirurgie und Plastisch-Rekonstruktive Chirurgie
- Prof. Dr. med. Richard Placzek
Sektionsleiter Kinder- und Neuroorthopädie
- Dr. med. Milena Plöger
Oberärztin in der Sektion Kinder- und Neuroorthopädie
- Dr. med. Christian Prangenberg
Facharzt in der Sektion Unfallchirurgie
- Universitätsklinikum Bonn
Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Nordrhein zur Zertifizierung angemeldet.

UNSERE PARTNER & SPONSOREN

rahm

2.000,- Euro



Deutscher Verband für
Physiotherapie (ZVK) e.V.

Landesverband
Nordrhein-Westfalen e.V.