

# 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](mailto: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

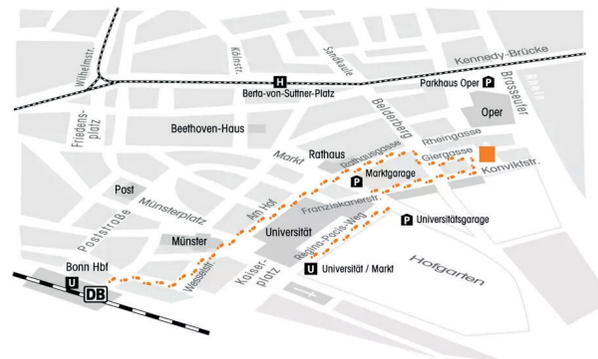
Alexia Ploetz  
Telefon: +49 228 287-15582  
Fax: +49 228 287-9015582  
E-Mail: [alexia.ploetz@ukbonn.de](mailto:alexia.ploetz@ukbonn.de)

## Veranstaltungsort

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

## Parken

Es gibt 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 verändern sich während des Wachstums im Rahmen des Gestaltwandels rasant. Hierbei kann die physiologische Entwicklung durch Traumata unterbrochen oder auf dem Boden zu Grunde liegender angeborener oder erworbener Erkrankungen eingeschränkt oder fehlgeleitet sein. In manchen Fällen bedarf es nur der richtigen Einschätzung der zu erwartenden Entwicklung und eines abwartenden Therapieregimes, in anderen Fällen sind teils komplexe korrigierende und/oder rekonstruierende Eingriffe indiziert. Dabei kommt der zeitnahen und sicheren Diagnosestellung eine Schlüsselstellung zur Entwicklung einer adäquaten Therapiestrategie zu.

Wir freuen uns, die Entscheidungsfindung und das strategische Vorgehen unter Berücksichtigung moderner Diagnose- und Therapieverfahren darzustellen und mit Ihnen zu diskutieren.

Sehr gerne können auch Sie Ihre Patientenfälle, sowie Indikationen und Strategien aus Ihrer Praxis vortragen und mit den Kolleg\*innen diskutieren. Leiten Sie uns diese dann bitte im Vorfeld der Veranstaltung zu.

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. Davide Cucchi

## PROGRAMM

---

18:30	Begrüßung D.C. Wirtz, C. Burger
18:35	Gebrochene Kinderbeine: Schnelle Diagnose – Schnelle Heilung? D. Cucchi
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

## ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Nordrhein mit 2 CME-Punkten in der Kategorie A anerkannt.

## REFERENT\*INNEN

---

PD Dr. med. Davide Cucchi Oberarzt in der Sektion Unfallchirurgie
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

## UNSERE PARTNER & SPONSOREN

rahm 2.000,- €



Orthopediatrics 750,- €



Deutscher Verband für  
Physiotherapie (ZVK) e.V.

Landesverband  
Nordrhein-Westfalen e.V.