



# wiederaufbau

probleme – komplikationen – lösungen

**19. bonner orthopädie- und unfalltage**

**19. und 20. August 2022**

Biomedizinisches Zentrum (BMZ)

Universitätsklinikum Bonn  
Venusberg-Campus 1, Geb. B 13  
53127 Bonn

### Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

wir erwarten Sie und weitere rund 300 Teilnehmer persönlich im Biomedizinischen Zentrum unseres Klinikums zu unserer traditionellen **bout**.

Unter dem diesjährigen Motto geht es um: „Probleme, Komplikationen und Lösungen“ ausgewählter Regionen.

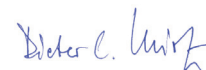
In zahlreichen Vorträgen, Diskussionen, Fallbeispielen, Workshops und praktischen Übungen, erstmalig mit einer durchgängigen interaktiven Beteiligung durch Abstimmungen des Auditoriums geht es unter anderem um:

- » Veraltete Skaphoidfrakturen, Sehnenverletzungen der Hand
- » Posttraumatische Arthrose des OSG und fehlgeschlagene Hallux-Valgus-OP
- » VKB-Ruptur beim Kind, fehlgeschlagene Osteosynthese des Tibiakopfes
- » Die schmerzhafte Endoprothese und Defekte des Acetabulums
- » Sakrumfrakturen und Spondylodiszitis

Der Festabend findet wieder im wunderschönen NEES im Poppelsdorfer Schloss statt.

Wir freuen uns auf einen regen Austausch und spannende Diskussionen.

Ihre



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



Univ.-Prof. Dr. med.  
Christof Burger



Dr. med.  
Kristian Welle



Dr. med.  
Christian Prangenberg



Alexander Franz

## Veranstungshinweise

### Veranstalter

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

### Wissenschaftliche Leitung

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

### Kongressorganisation

Dr. med. Kristian Welle  
Dr. med. Christian Prangenberg  
Alexander Franz

### Veranstaltungsmanagement

#### Alexia Ploetz

Telefon: +49 228 287-15582  
Mobil: +49 151 58233345  
Fax: +49 228 287-9015582  
E-Mail: kongresse-ortho-unfall@ukbonn.de

### Kongressort

Universitätsklinikum Bonn  
Biomedizinisches Zentrum (BMZ) | Gebäude B 13  
Venusberg-Campus 1  
53127 Bonn

### Zertifizierung

Zertifizierungspunkte für den Kongress und die Workshops werden bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

## Anmeldung & Hotel

### Anmeldung

Bitte melden Sie sich vorab online über [www.ortho-unfall-bonn.de](http://www.ortho-unfall-bonn.de) zu der Veranstaltung an.

Kongressgebühren	Freitag & Samstag	Freitag	Samstag
Normalpreis	100,00 €	70,00 €	45,00 €
Ermäßigung (bei Vorlage eines Mitgliedsnachweises der Gesellschaften, die das Patronat übernommen haben)	80,00 €	55,00 €	35,00 €
Physiotherapeuten	60,00 €	40,00 €	30,00 €

In der Gebühr eingeschlossen ist die Verpflegung in den Pausen sowie der Get-together-Abend am Freitag. Melden Sie sich für den Abend bitte rechtzeitig an, da nur ein begrenztes Teilnehmerkontingent zur Verfügung steht.

### Stornierungen

Eine Stornierung muss bitte schriftlich erfolgen. Beachten Sie hierzu die Hinweise bei Ihrer Veranstaltungsanmeldung.

### Programmänderungen

Bei gesetzlichen oder organisatorischen Änderungen behalten wir uns eine Änderung des Programmes vor.

### Hotel

Übernachtungen mit Best-Price-Garantie können Sie online über folgenden Link buchen: <https://www.bonn-region.de/events/bout2022.html>

Ein Kongress-Ticket für den öffentlichen Nahverkehr ist in Ihrer Hotelbuchung enthalten. Informationen zur Hotelbuchung finden Sie über unsere Homepage.

08:00 – 09:00 Registrierung und Begrüßungskaffee

09:00 – 09:10 Eröffnung

**09:10 – 11:00 1. Session: Hand**

Vorsitz: M. Richter (Bonn), K. Welle (Bonn)

Fall 1: Veraltete Scaphoid-Fraktur  
beim mittelalten Menschen  
C. Prangenberg (Bonn)

Scaphoid-Fraktur, Scaphoid-Platte,  
Alternativen  
M. Richter (Bonn)

Sehennaht, -rekonstruktion und Ersatz  
E. M. Haas-Lützenberger (München)

Ergo, Physio – Was ist möglich, wo  
sind die Grenzen? Schemata zur  
Nachbehandlung

Diskussion

10:45 – 11:15 Kaffeepause

Besuch der Industrierausstellung

HandsOn Workshops (3 x 10 Minuten)

1. Acetabuläre Defekte – Klassifikation,  
Modell und Therapieoptionen  
M. Babasiz, J. Roos, T. Randau (Bonn)

2. Arbeitsschutz in Klinik und Praxis  
L. Mertens (Bonn)

3. Videosprechstunde: Möglichkeiten  
und Grenzen  
K. Welle (Bonn)

**11:15 – 12:45 2. Session: OSG und Fuß**

Vorsitz: C. Stukenborg-Colsmann  
(Hannover), R. Placzek (Bonn)

Fall 2: Arthrose OSG, posttraumatisch  
M. Plöger (Bonn)

Hallux valgus OP und Rekonstruktion  
bei Versagen  
C. Stukenborg-Colsmann (Hannover)

Arthrose OSG: Prothese vs. Arthrodese  
M. Wimmer (Bonn)

Orthopädietechnik – traditionell vs.  
advanced  
L. Klasen (Bonn)

Diskussion

12:45 – 13:50 Mittagspause

Besuch der Industrierausstellung

Live-OP 3D VR

13:00 Netzwerktreffen der

Endoprothesenzentren  
T. Randau (Bonn)

TraumaZentren  
M. Gathen (Bonn), C. Prangenberg (Bonn)

**13:50 – 14:55** **3. Session: Kniegelenk**  
*Vorsitz: K.-H. Frosch (Hamburg),  
S. Scheidt (Bonn)*

**Fall 3: Traumatischer Knorpelschaden  
am Knie**  
*S. Scheidt (Bonn)*

**Fehlgeschlagene Osteosynthesen  
des Tibiakopfes**  
*K.-H. Frosch (Hamburg)*

**Knorpelchirurgie und -ersatz**  
*A. Niemeier (Hamburg)*

**Arthrose: Macht noch jemand eine  
Umstellung?**  
*S. Schröter (Siegen)*

**Wertigkeit der Knie-TEP bei Frakturen**  
*G. Pagenstert (Basel)*

**Prehabilitation bei K-TEP**  
*A. Franz (Bonn)*

**Diskussion**

**14:50 – 15:20** **Kaffeepause**

**Besuch der Industrierausstellung**

**HandsOn Workshops (3 x 10 Minuten)**

- 1. Acetabuläre Defekte – Klassifikation,  
Modell und Therapieoptionen**  
*M. Babasiz, J. Roos, T. Randau (Bonn)*
- 2. 3D-Druck in der Acetabulumchirurgie**  
*K. Welle (Bonn), M. Gathen (Bonn)*
- 3. Videosprechstunde: Möglichkeiten  
und Grenzen**  
*C. Prangenberg (Bonn)*

**15:20 – 16:30** **4. Session: Hüftgelenk**  
*Vorsitz: D. Wirtz (Bonn), K. Welle (Bonn)*

**Fall 4: Schmerzen trotz neuer Hüfte**  
*F. Fröschen (Bonn)*

**Labrumläsion und FAI – ASK vs. offen**  
*H. Kohlhof (Köln)*

**Die schmerzhafteste Endoprothese  
– Alles Wechsel oder was?**  
*T. Randau (Bonn)*

**Acetabulumdefekt – BTE und zurück**  
*D. Wirtz (Bonn)*

**Acetabulumfraktur: von der Endoskopie  
zur Prothese**  
*K. Kabir (Wuppertal)*

**Diskussion**

**16:30 – 16:35** **Evaluation**

**16:45** **Nachwuchsförderung und Weiterbildung  
in Orthopädie und Unfallchirurgie  
– „Aktuelles aus dem Jungen Forum“**  
*A. Hättich (Hamburg)*



### 19:00 Get-together

Den ersten Konferenztag werden wir in entspannter Atmosphäre im **Restaurant NEES** in den Botanischen Gärten der Universität Bonn ausklingen lassen. Sie zählen zu den ältesten und traditionsreichsten Gärten Deutschlands.

Das NEES, angesiedelt in der alten Remise des Poppelsdorfer Schlosses, bildet den offiziellen Haupteingang der zwölf Hektar großen Lehr- und Forschungssammlung.



### Bar Café Restaurant NEES

Meckenheimer Allee 169  
53115 Bonn  
[www.nees-bonn.de](http://www.nees-bonn.de)

Eine Anmeldung zum dem Abend ist erforderlich und erfolgt über Ihre Kongressanmeldung.

Melden Sie sich bitte frühzeitig an, da für den Abend nur ein begrenztes Teilnehmerkontingent zur Verfügung steht.

Zugang zu der Abendveranstaltung erhalten Sie mit einer separaten Eintrittskarte, die Ihnen mit Ihren Kongressunterlagen ausgehändigt wird.

### 08:30 – 09:00 Registrierung, Frühstückskaffee

### 09:00 – 10:30 **5. Session: Wirbelsäule und Sakrum**

*Vorsitz: V. Bullmann (Köln),  
R. Goldbrunner (Köln)*

#### Fall 5: Diszitis – konservativ vs. operativ

*A. Strauß (Bonn)*

#### Funktionelle Beschwerden ISG

– Was geht? Manuelle Therapie

*A. Stommel (Bonn)*

Sakrum/ISG: Schrauben, Zement, Fusion, Abstützung – Wer bietet mehr?

*K. Welle (Bonn)*

Spinalkanalstenose: Dekompression, und dann?

*R. Goldbrunner (Köln)*

Diszitis = „Mid-Night-Spondy?“

*V. Bullmann (Köln)*

### Diskussion

### 10:30 – 11:00 Kaffeepause

### Besuch der Industrieausstellung

### HandsOn Workshops (3 x 10 Minuten)

**1. Acetabuläre Defekte – Klassifikation, Modell und Therapieoptionen**

*M. Babasiz, J. Roos, T. Randau (Bonn)*

**2. 3D Druck in der AcetabulumChirurgie**

*K. Welle, M. Gathen (Bonn)*

**3. Arbeitsschutz in Klinik und Praxis**

*L. Mertens (Bonn)*

- 11:00 – 12:45** **6. Session: Schulter**  
*Vorsitz: W. Nebelung (Düsseldorf),  
C. Burger (Bonn)*
- Fall 6: Sportler mit grenz-kompensiertem  
RM-Verbrauch**  
*A. Seuser (Bonn)*
- Gibt es noch Raum für den  
unspezifischen Schulterschmerz?**  
*D. Cucchi (Bonn)*
- RM-Ruptur: alt vs. Neu**  
*K. Beitzel (Köln)*
- Instabilität und Luxation: Ende Gelände?**  
*W. Nebelung (Düsseldorf)*
- Four-part-fracture:  
Prothese vs. Rekonstruktion**  
*L. Mahlke (Paderborn)*
- Diskussion**
- 12:45** **Evaluation und Verabschiedung**

- Dr. med. Marie Babasiz Universitätsklinikum Bonn  
Prof. Dr. med. Knut Beitzel ATOS Orthoparc Köln  
Prof. Dr. med. Viola Bullmann St. Franziskus-Hospital, Köln  
Univ.-Prof. Dr. med. Christof Burger Universitätsklinikum Bonn  
Priv.-Doz. Dr. med. Davide Cucchi Universitätsklinikum Bonn  
Thomas Dörnen Universitätsklinikum Bonn  
Alexander Franz Universitätsklinikum Bonn  
Univ.-Prof. Dr. med. Karl-Heinz Frosch Universitätsklinikum  
Hamburg-Eppendorf  
Dr. med. Frank Fröschen Universitätsklinikum Bonn  
Univ.-Prof. Dr. med. Roland Goldbrunner Uniklinik Köln  
Dr. med. Annika Hättich Universitätsklinikum  
Hamburg-Eppendorf  
Dr. med. Dr. med. univ. Elisabeth M. Haas-Lützenberger  
Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität München  
PD Dr. med. Koroush Kabir Helios Universitätsklinikum, Wuppertal  
Priv.-Doz. Dr. med. Hendrik Kohlhof St. Antonius Krankenhaus, Köln  
Dr. med. Lutz Mahlke St. Vincenz-Krankenhaus, Paderborn  
Laura Mertens Universitätsklinikum Bonn  
PD Dr. med. Wolfgang Nebelung Orthopädische Praxisklinik  
Neuss-Düsseldorf (OPND)  
Prof. Dr. med. Andreas Niemeier Krankenhaus St. Adolf-Stift Klinik,  
Hamburg  
Prof. Dr. med. Geert Pagenstert Universität Basel  
Dr. med. Christian Prangenberg Universitätsklinikum Bonn  
PD Dr. med. Thomas Randau Universitätsklinikum Bonn  
Dr. med. Martin Richter Helios Klinikum Bonn/Rhein-Sieg  
Jonas Roos Universitätsklinikum Bonn  
PD Dr. med. Sebastian Scheidt Universitätsklinikum Bonn  
Prof. Dr. med. Steffen Schröter Diakonie Klinikum jung-stilling,  
Siegen  
Alexander Seuser Universitätsklinikum Bonn  
Andreas Stommel Bonner Zentrum für Ambulante Rehabilitation  
GmbH  
PD Dr. med. Andreas Strauß Universitätsklinikum Bonn  
Prof. Dr. med. Christina Stukenborg-Colsman Orthopädische  
Klinik der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH) im  
DIAKOVERE Annastift  
Dr. med. Kristian Welle Universitätsklinikum Bonn  
PD Dr. med. Matthias Wimmer Universitätsklinikum Bonn  
Univ.-Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz Universitätsklinikum Bonn

## Ausstellung & Sponsoring

Unser besonderer Dank gilt unseren Sponsoren und Ausstellern, ohne die der Kongress nicht in diesem Rahmen angeboten werden könnte.

Nachfolgende Firmen haben sich bereits angemeldet:

Arthrex GmbH	2.040,00 €
Bauerfeind AG	2.040,00 €
Johnson & Johnson Medical GmbH - DePuy Synthes	1.170,00 €
DIZG – Deutsches Institut für Zell- und Gewebeersatz gGmbH	2.040,00 €
DJO is now Enovis	1.460,00 €
Heraeus Medical GmbH	2.220,00 €
implantcast GmbH	2.040,00 €
Juzo Akademie / Julius Zorn GmbH	2.040,00 €
Königsee Implantate GmbH	2.220,00 €
medi GmbH	2.040,00 €
<b>neurotech® GmbH</b>	
PETER BREHM GmbH	2.220,00 €
rahm Zentrum für Gesundheit GmbH	1.750,00 €

Sie möchten sich auch gerne im Rahmen unserer Veranstaltung als Sponsor präsentieren?

Gerne besprechen wir mit Ihnen Ihre individuellen Präsentationsmöglichkeiten.

### Kontakt

Veranstaltungsmanagement

Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Universitätsklinikum Bonn (AÖR)

**Alexia Ploetz**

Telefon: +49 228 287-15582

Mobil: +49 151 58233345

E-Mail: kongresse-ortho-unfall@ukbonn.de

## Rückblick



<b>2001</b>	rund ums knie
<b>2002</b>	alles dreht sich um die schulter
<b>2003</b>	gut zu fuß
<b>2004</b>	hüftschwung
<b>2005</b>	handschlag
<b>2006</b>	fit im alter
<b>2008</b>	kniefall
<b>2010</b>	rückenwind
<b>2011</b>	laufschrift
<b>2012</b>	bout ist hip
<b>2013</b>	schulterchluss
<b>2014</b>	alles aus einer hand
<b>2015</b>	gefragt ist rückenrat
<b>2016</b>	infekte bewegen
<b>2017</b>	mobiles alter
<b>2018</b>	knochenarbeit im sport
<b>2019</b>	probleme schultern
<b>2020/2021</b>	auffangbecken

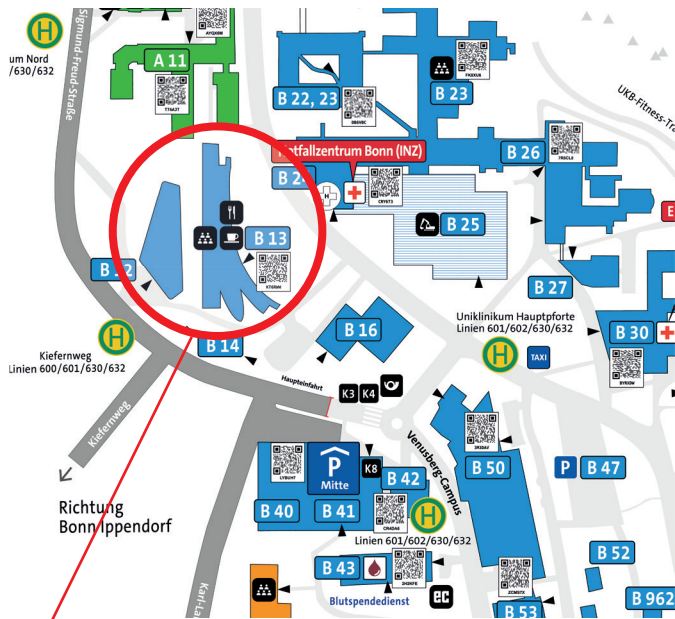


# Anfahrt & Lageplan

Planen Sie Ihre Anfahrtszeit am Freitagmorgen bitte großzügig ein, denn die Zufahrt zum Venusberg ist stark frequentiert!

Auf Grund der angespannten Parkplatzsituation auf dem Venusberg, empfehlen wir zudem den „Öffentlichen Personen Nahverkehr“ zu nutzen.

Bitte erkundigen Sie sich auch vor Ihrer Anreise unbedingt zu den Baustellensituationen „rund um Bonn“.



## Veranstaltungsort

Biomedizinisches Zentrum (BMZ)  
Gebäude B 13  
Universitätsklinikum Bonn  
Venusberg-Campus 1  
53127 Bonn



## Anfahrt mit öffentlichem Nahverkehr

Von Bonn Hbf können Sie den Bus der Linie 600 (Richtung Ippendorf Altenheim) und 601 (Richtung Venusberg) bis zur Haltestelle „Uniklinikum Nord, Uniklinikum Hauptforde oder Uniklinikum Süd“ nehmen. Die Linie 630 fährt im Bonner Stadtgebiet ohne Halt vom Hbf.

## Anfahrt mit dem Auto

### Anfahrtsmöglichkeit 1

- » BAB 565 bis zur Abfahrt Bonn-Poppelsdorf
- » Die Ausfahrt führt direkt auf die Reuterstraße, Richtung Bad Godesberg
- » 1. Ampel rechts in den Jagdweg (ab hier Ausschilderung „Uni-Kliniken“) geradeaus auf die Johannesstraße zu
- » An der Schule links den Berg hinauf
- » An der nächsten Kreuzung rechts und dann immer der Straße nach

### Anfahrtsmöglichkeit 2

- » B 42 / BAB 562
- » Über die Südbrücke (Konrad-Adenauer-Brücke) B9 Richtung Bonn Innenstadt
- » Am Bundeskanzlerplatz links halten (Richtung BAB/ab hier Ausschilderung „Uni-Kliniken“)
- » 2. Möglichkeit links (in die Hausdorffstraße)
- » 2. Ampel rechts (in die Eduard-Otto-Straße)
- » Im Kreisverkehr 3. Ausfahrt (in die Graf-Stauffenberg-Straße), dem Straßenverlauf ca. 3 Kilometer folgen

## Parkplätze

Parkhaus Mitte, Parkhaus Süd, Parkhaus Nord

## Anreise mit dem Flugzeug

Flughafen: Airport Köln/Bonn, Bus-Station Linie SB60 Richtung Bonn Hbf





orthopädie und  
unfallchirurgie  **bonn**

[www.ortho-unfall-bonn.de](http://www.ortho-unfall-bonn.de)