

Alle Veranstaltungen sind kostenlos.

Veranstaltungsort:

Hörsaal
Biomedizinisches Zentrum I (BMZ I), Gebäude B13
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.ukbnewsroom.de/ukbpatientenkolloquium-2025/



Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Anfahrt:

Mit dem Bus: Linien 600 & 601 ab Bonn Hbf,
Haltestelle Venusberg Uniklinikum Nord

Nutzen Sie unsere Navi-App für Ihr Mobil-
telefon, um sich schnell auf dem Gelände
des Universitätsklinikums zurechtzufinden.
Dazu scannen Sie bitte einfach den neben-
stehenden QR-Code ein und laden sich die
Navi-App herunter.



Uni-Medizin für Sie UKB-Patientenkolloquium



Erkrankungen der Wirbelsäule

Was tun, wenn die
Stütze des Körpers
schmerzt?

17. Juli 2025, um 18:00 Uhr

Hörsaal Biomedizinisches Zentrum I (BMZ I), Gebäude B13
Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

In Kooperation mit dem General-Anzeiger Bonn

Weitere spannende Vorträge aus dieser Veranstaltungsreihe:

Oktober – 09.10.2025

Wenn die Haut brennt – entzündliche Hauterkrankung – von Diagnose zur Therapie

Dr. Dagmar Wilsmann-Theis

Psoriasis Arthritis (PsA) Zentrum, Klinik für Dermatologie und Allergologie des UKB

November – 20.11.2025

Müde am Tag, aktiv in der Nacht – was steckt dahinter?

Prof. Ullrich Wüllner

Klinik für Parkinson, Schlaf- und Bewegungsstörungen des UKB

PD Dr. Michael Sommerauer

Klinik für Parkinson, Schlaf- und Bewegungsstörungen des UKB

Prof. Ulf Kallweit

Privatpraxis für Neurologie und Schlafmedizin in Bonn

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich ein zum aktuellen Termin der Veranstaltungsreihe „Patientenkolloquium“:

Erkrankungen der Wirbelsäule: Was tun, wenn die Stütze des Körpers schmerzt?



Prof. Dieter C. Wirtz

*Direktor der Klinik und Poliklinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie des UKB*



Dr. Thaer Ali



Dr. Lucas Krischer

Im Rahmen dieser Reihe informieren unsere ärztlichen Expertinnen und Experten seit 2012 jeden Monat über die Hintergründe bestimmter Krankheiten, Möglichkeiten der Vorsorge, Diagnostik, Forschungsergebnisse und neue Therapieformen. Im Anschluss an die jeweiligen Vorträge haben Sie die Möglichkeit, Ihre eigenen Fragen zum Thema zu adressieren. Gerne können Sie uns diese auch im Vorfeld mailen an: redaktion@ukbonn.de