

Anmeldung



<https://www.ukbonn.de/aktuelles/symposium-on-interventions-and-cardiac-surgery-in-congenital-heart-disease-20/>

Anmeldung bitte bis 01.05.2026
über o.g. QR-Code oder Link

**Imaging during interventions,
operations and bedside imaging**
20th Symposium on interventions and cardiac
surgery in congenital heart disease
am Freitag, den 08. Mai 2026.

Die Teilnahmegebühr von 175 Euro pro Person
überweisen Sie bitte auf folgendes Konto:

Universitätsklinikum Bonn
Sparkasse KölnBonn
BIC COLSDE33
IBAN: DE52 3705 0198 0010 6506 61
Kennwort: **M-222.0105**

Für die UKB-Mitarbeiter*innen und Studierende ist
die Teilnahme kostenfrei.

Teilnahme und Fortbildungspunkte

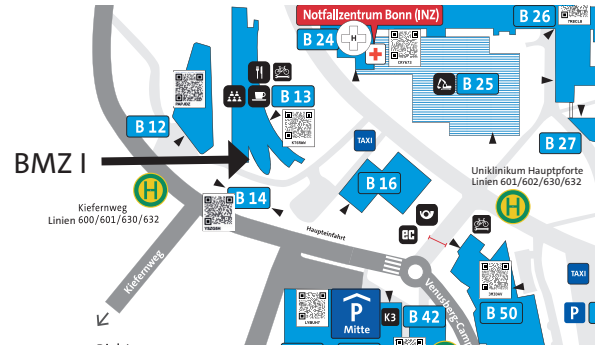
Für die Veranstaltung wurden Punkte bei der
Akademie für ärztliche Fort- und Weiterbildung der
Ärztekammer Nordrhein beantragt. Bitte bringen
Sie für die Anrechnung unbedingt ihre EFN (Einheit-
liche Fortbildungsnummer) mit Barcode-Etiketten
mit.

Organisation und Anmeldung

Sekretariat der Abteilung für Kinderkardiologie
Fr. Anke Späth
Tel.: 0228 287-37481
Fax: 0228 287-14603
E-Mail: ELKI-EVENTS@ukbonn.de

Veranstaltungsort

Biomedizinisches Zentrum I (BMZ I)
Venusberg-Campus 1
Gebäude B 13, Hörsaal 303
53127 Bonn



Ihr Weg zu uns auf
dem UKB-Gelände:

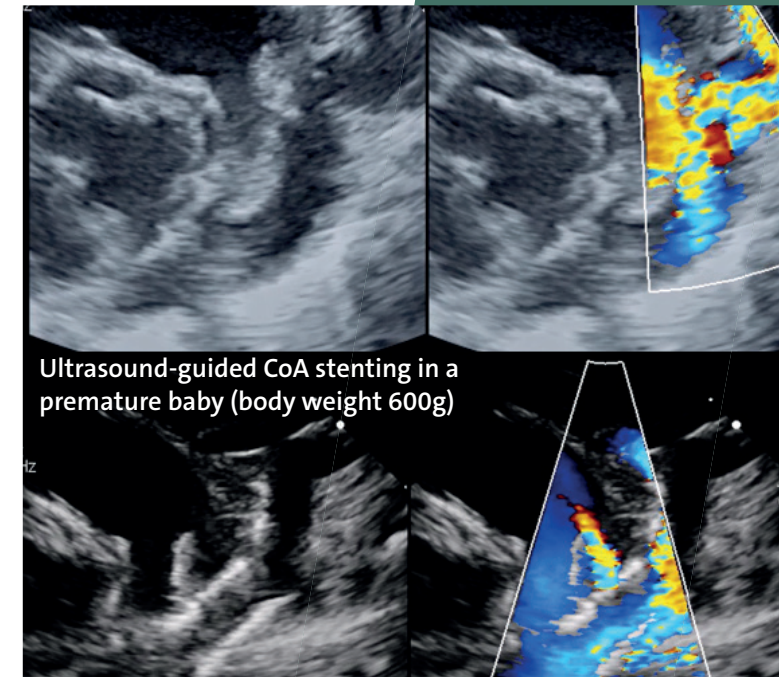


Nutzen Sie unsere **Navi-App** für Ihr Mo-
biltelefon, um sich schnell auf dem Ge-
lände des Universitätsklinikums zurecht-
zufinden. Dazu scannen Sie bitte einfach
den nebenstehenden QR-Code ein und
laden sich die Navi-App herunter.

Sponsoren

Wir danken unseren Sponsoren für die
großzügige Unterstützung zur Begleichung der
Aufwandsentschädigungen unserer Redner:

AOP Ophan pharmaceuticals Germany	1000 Euro
Biotronik	1000 Euro
Proveca	500 Euro



Ultrasound-guided CoA stenting in a
premature baby (body weight 600g)

Imaging during interventions, operations and bedside imaging

20th Symposium on interventions and cardiac
surgery in congenital heart disease

Freitag, 8. Mai 2026
08:00 – 17:00 Uhr

Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn
Biomedizinisches Zentrum I (Geb. B 13), Hörsaal 303



Sehr geehrte Kolleg*innen und Studierende,

wir freuen uns, Ihnen unser nächstes und damit 20. Internationales Symposium zur interventionellen und chirurgischen Therapie angeborener Herzfehler am 08.05.2026 anzukündigen.

Der Titel dieses Symposiums lautet:
„Imaging during interventions, operations and bedside imaging“

Wir wollen uns mit der Rolle bildgebender Verfahren bei der Therapie angeborener Herzfehler auseinandersetzen. Schwerpunkte der Veranstaltung sind aktuelle Entwicklungen und die Einordnung der unterschiedlichen Darstellungsmethoden, die operative oder interventionelle Eingriffe begleiten. Anhand von Beispielen werden verschiedene bildgebende Verfahren auf ihre Relevanz, Aussagekraft und praktischen Nutzen während invasiver Eingriffe überprüft und diskutiert.

Neue 3D- Verfahren sowie die Rolle der **3D-live Rendering Maschinen** für die Durchführung von Interventionen oder Operationen sollen neben den etablierten Methoden wie 3D-Rekonstruktionen aus Echo, CT und MRT vorgestellt werden.

Wie in all den vergangenen Jahren werden Live-Präsentationen aus dem OP und dem Herzkatheterlabor den praktischen Bezug herstellen und Raum für interessanten Austausch und Diskussionen bereiten.

Die Fallvorstellungen erfolgen durch Studierende der Bonner Universitätsklinik.

Wir haben neben unserem herausragenden Moderatoren-Team, Sir Shak Qureshi (London) und Professor Victor Hraska (Wisconsin), Professor Marc Gewillig (Leuven) international renommierte Vortragende eingeladen, um mit ihrer Erfahrung über die aktuellen Standards zu diskutieren und Projektionen in die Zukunft zu entwickeln.

Hierzu laden wir Sie herzlich ein.



Prof. Dr. med. Boulos Asfour
Direktor Kinderherzchirurgie



Prof. Dr. med. Farhad Bakhtiary
Direktor Herzchirurgie



Prof. Dr. med. Martin Schneider
Direktor Kinderkardiologie



Prof. Dr. med. Ehrenfried Schindler
Sektionsleiter Kinderanästhesie



Prof. Dr. med. Peter Zartner
Stellv. Direktor Kinderkardiologie

Program

Moderators: Sir Shakeel Qureshi, London, GB
Victor Hraška, Wisconsin, USA
Marc Gewillig, Leuven, Belgium

- 08:00 'Good Morning' – Come together with coffee
- 08:30 Opening & Welcome
M. Schneider, B. Asfour, F. Bakhtiary, E. Schindler
- 08:45 Lymphinterventions in Fontan Circulation
Claus Pieper; Bonn, Germany
- 09:30 Live 3D render systems and 3D imaging for interventions
Elchanan Bruckheimer; Tel Aviv, Israel
- 10:00 Coffee Break
- 10:20 Keyhole surgery, what the surgeon needs to see
Farhad Bakhtiary; Bonn, Germany
- 11:40 Conventional imaging is sufficient
Oliver Kretschmar; Zürich, Switzerland
- 12:20 Lunch break
- 13:00 Imaging for AV valve interventions in adults
Georg Nickenig; Bonn, Germany
- 13:45 3D model printing for planning intervention or surgery
André Jakob; München, Germany
- 14:30 Imaging during prenatal interventions
Ulrich Gembruch; Bonn, Germany
- 15:15 Coffee Break
- 15:40 PDA closure in preterms and the PDA mobile
Stanimir Georgiev; München, Germany
- 16:20 Imaging for EP studies, how to read color maps
Joachim Hebe; Bremen, Germany
- 17:00 Closing Remarks and Farewell
Martin Schneider & Boulos Asfour