

CARDIO SYMPOSIUM BONN

Herzmedizin Standards und Innovationen mit Live Cases

07. bis 08. März 2025

Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Großer Hörsaal, Biomedizinisches Zentrum (BMZ)

Freitag, 07.03.2025

13.00 h Begrüßung
Prof. Dr. med. Georg Nickenig, Universitätsklinikum Bonn

I. Chronisches Koronarsyndrom

BMZ I – Großer Hörsaal

Vorsitz: Prof. Dr. med. Malte Kelm, Universitätsklinikum Düsseldorf
Prof. Dr. med. Nadejda Monsefi, Universitätsklinikum Bonn

13.05 h **LIVE CASE 1**

13.25 h Welche Diagnostik wann für wen? Wer soll revaskularisiert werden?
Prof. Dr. med. Malte Kelm, Universitätsklinikum Düsseldorf

13.40 h Diskussion

13.45 h Wie revaskularisieren?
Für wen Bypass OP?
Prof. Dr. med. Nadejda Monsefi, Universitätsklinikum Bonn

13.52 h Wie revaskularisieren?
Für wen Stent?
PD Dr. med. Julian Jehle, Universitätsklinikum Bonn

13.59 h Diskussion: Herzkonferenz

14.04 h Fallbeispiel 1 (INOCA/ANOCA)
Dr. med. Baravan Al-Kassou, Universitätsklinikum Bonn

14.09 h Diskussion: Herzteam

14.14 h Fallbeispiel 2
Dr. med. Philip Goody, Universitätsklinikum Bonn

14.19 h Diskussion: Herzteam

- 14.24 h Med Tx CCS, was wie lange?
PD Dr. med. Vedat Tiyerili, Kreiskrankenhaus Waldbröl
- 14.39 h Diskussion

II. Aortenklappenerkrankungen

BMZ I – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Helge Möllmann, St. Johannes Hospital Dortmund
PD Dr. med. Miriam Silaschi, Universitätsklinikum Bonn
- 14.45 h **LIVE CASE 2**
- 15.05 h Wann fällt die Altersgrenze für TAVI?
Prof. Dr. med. Helge Möllmann, St. Johannes Hospital Dortmund
- 15.15 h Diskussion
- 15.20 h LifeTime Management der Aortenklappenstenose unter Einbeziehung
endoskopischer Klappenchirurgie
PD Dr. med. Miriam Silaschi, Universitätsklinikum Bonn
- 15.30 h Diskussion
- 15.35 h Therapie nur bei Symptomen und hochgradiger Stenose? Welche Patienten
sind besonders gefährdet?
PD Dr. med. Jasmin Shamekhi, Universitätsklinikum Bonn
- 15.45 h Diskussion
- 15.50 h Was bringt die Zukunft? Kann TAVI noch besser werden? Technische
Entwicklungen für die nächste Dekade
Prof. Dr. med. Sebastian Zimmer, Universitätsklinikum Bonn
- 16.00 h Diskussion

16.05 – 16.50 h Kaffeepause in der Industrieausstellung

BMZ I – Foyer

Zeitgleich Session III im Hörsaal

III. Risikofaktormanagement

BMZ I – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Susanne Reger-Tan, Herz- und Diabeteszentrum NRW, Bad Oeynhausen
PD Dr. med. Julian Jehle, Universitätsklinikum Bonn
- 16.05 h Antidiabetika in der Herzmedizin – Welcher Patient profitiert von welchem
Präparat?
*Prof. Dr. med. Susanne Reger-Tan, HDZ NRW, Universitätsklinikum RUB und Med.
Fak. OWL (Universität Bielefeld), Bad Oeynhausen*
- 16.15 h Diskussion
- 16.20 h Hypertonie 2025
PD Dr. med. Julian Jehle, Universitätsklinikum Bonn
- 16.30 h Diskussion
- 16.35 h „Deutschland auf Ziel“ – LDL in Theorie und Praxis
Prof. Dr. med. Oliver Weingärtner, Universitätsklinikum Jena
- 16.45 h Diskussion

IV. Herzinsuffizienz

BMZ I – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Roman Pfister, Universitätsklinikum Köln
PD Dr. med. Can Öztürk, Universitätsklinikum Bonn
- 16.50 h **LIVE CASE 3**
- 17.10 h HFpEF in der Praxis: Herausforderungen und Lösungen
PD Dr. med. Can Öztürk, Universitätsklinikum Bonn
- 17.20 h Diskussion
- 17.25 h Die wachsende Rolle der Genetik in der Behandlung von Herzinsuffizienz
Prof. Dr. Bernd Wollnik, Georg-August-Universität Göttingen
- 17.35 h Diskussion
- 17.40 h Innovationen bei Kardiomyopathien: Neue Wege in Diagnose und Behandlung
Prof. Dr. med. Roman Pfister, Universitätsklinikum Köln
- 17.50 h Diskussion

V. Schlaganfallprävention

BMZ I – Großer Hörsaal

- Vorsitz: PD Dr. med. Alexander Sedaghat, Bad Neuenahr-Ahrweiler
Dr. med. Dominik Nelles, Universitätsklinikum Bonn
- 17.55 h Faktor Xia Inhibitoren oder bleibt es bei den NOACs?
Prof. Dr. med. Rupert Bauersachs, Darmstadt
- 18.05 h Diskussion
- 18.10 h LAAO-Indikationen abseits von Blutung? (persistierende LAA-Thromben, Schlaganfall trotz OAK, Niereninsuffizienz)
PD Dr. med. Alexander Sedaghat, Bad Neuenahr-Ahrweiler
- 18.20 h Diskussion
- 18.25 h Interventioneller PFO-Verschluss in der Primärprävention: Stellenwert in speziellen Patientengruppen (Präoperativ, Taucher, Thrombophilie)
Dr. med. Benno Hennen, Städt. Krankenhaus Pirmasens
- 18.35 h Diskussion
- 18.40 h Ende der Veranstaltung*

Samstag, 08.03.2025

08.30 h Begrüßung

VI. Elektrophysiologie

BMZ I – Großer Hörsaal

Vorsitz: PD Dr. med. Thomas Beiert, Universitätsklinikum Bonn
PD Dr. med. Carsten Israel, Ev. Klinikum Bethel Bielefeld

08.35 h **LIVE CASE 4 – PVI mittels PFA und 3D-Mapping**

08.55 h Perfect Pacing – Stimulation des Reizleitungssystems für Jedermann?
PD Dr. med. Carsten Israel, Ev. Klinikum Bethel Bielefeld

09.05 h Diskussion

09.10 h Paroxysmale SVTs: Welche Patienten sollten abladiert werden?
PD Dr. med. Thomas Beiert, Universitätsklinikum Bonn

09.20 h Diskussion

09.25 h Kardiale stereotaktische Strahlentherapie: Wo stehen wir? Bail-out Strategie
oder Therapie für Jedermann?
N.N.

09.35 h Diskussion

09.40 – 10:10 h Kaffeepause in der Industrieausstellung

BMZ I – Foyer

Zeitgleich Session VII. im Hörsaal

VII. EMAH an Fallbeispielen

BMZ I – Großer Hörsaal

Vorsitz: Dr. med. Hendrik Lapp, Universitätsklinikum Bonn
Dr. med. Kai-Helge Schmidt, Universitätsmedizin Mainz

09.40 h Die Fallot'sche Tetralogie: Von der Diagnose bis zur Korrektur (an
Fallbeispielen)
Dr. med. Tobias Kratz, Universitätsklinikum Bonn

09.50 h Diskussion

09.55 h Die Fallot'sche Tetralogie beim Erwachsenen: Häufige Komplikationen und
Management im Verlauf
Dr. med. Kai-Helge Schmidt, Universitätsmedizin Mainz

10.05 h Diskussion

VIII. Mitralklappeninsuffizienz

BMZ I – Großer Hörsaal

Vorsitz: Dr. med. Kaveh Eghbalzadeh, Universitätsklinikum Bonn
PD Dr. med. Marcel Weber, Universitätsklinikum Bonn

10.10 h **LIVE CASE 5**

10.30 h Mitralklappeninsuffizienz: Welche Diagnostik? Welche Med.? Wann
operieren/intervenieren?
Dr. med. Karl La Rosée, Bonn

10.45 h Diskussion

10.50 h Interventionelle Behandlungsoptionen bei Mitralklappeninsuffizienz. Was für
wen? Oder alle Clip?
PD Dr. med. Marcel Weber, Universitätsklinikum Bonn

11.05 h Diskussion

- 11.10 h Fallbeispiel 1
Dr. med. Kaveh Eghbalzadeh, Universitätsklinikum Bonn
- 11.15 h Herzkonferenz: Medikamente, Katheter, Operation?
- 11.20 h Fallbeispiel 2
PD Dr. med. Jasmin Shamekhi, Universitätsklinikum Bonn
- 11.25 h Herzkonferenz: Medikamente, Katheter, Operation?

IX. Trikuspidalklappeninsuffizienz

BMZ I – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Dr. h.c. Omer Dzemali, Universitätsspital Zürich
Prof. Dr. med. Fabien Praz, Universitätsspital Bern
- 11.30 h **LIVE CASE 6**
- 11.50 h Trikuspidalklappeninsuffizienz. Welche Diagnostik und ab wann nicht nur mit Diuretika behandeln?
Dr. med. Johanna Vogelhuber, Universitätsklinikum Bonn
- 12.00 h Diskussion
- 12.05 h OP bei Trikuspidalklappeninsuffizienz. Bei wem, wann, wie?
Prof. Dr. med. Dr. h.c. Omer Dzemali, Universitätsspital Zürich
- 12.15 h Diskussion
- 12.30 h Hochgradige Trikuspidalklappeninsuffizienz. Welche interventionelle Behandlung wann und bei wem?
Prof. Dr. med. Fabien Praz, Universitätsspital Bern
- 12.40 h Diskussion
- 12.45 h Fallbeispiel
Dr. med. Pauline Petry, Universitätsklinikum Bonn
- 12.50 h Herzkonferenz: Medikamente, Katheter, Operation?

13:00 – 14:00 h Mittagspause in der Industrieausstellung

BMZ I – Foyer

Zeitgleich Alternativprogramm im Hörsaal

- 13.15 – 13.35 h **Workshop –**
Allianz Boehringer Ingelheim / Lilly Deutschland
„Sieben auf einen Streich“ –
SGLT2-Hemmer: Eine Tablette – viele Effekte!
PD Dr. med. Can Öztürk, Universitätsklinikum Bonn

BMZ I – Großer Hörsaal

X. Angiologie

BMZ I – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Dr. med. Marwan Hamiko, Universitätsklinikum Bonn
Prof. Dr. med. Christiane Tiefenbacher, Wesel
- 14.00 h **LIVE CASE 7**
- 14.20 h Interventionelle Therapieoptionen bei der komplexen kalzifizierten AFS-Läsionen
Prof. Dr. med. Christiane Tiefenbacher, Wesel
- 14.30 h Diskussion
- 14.35 h Chirurgische Therapie der erkrankten Aorta
Dr. med. Marwan Hamiko, Universitätsklinikum Bonn
- 14.45 h Diskussion

14.50 h	Interventionelle Therapie der Lungenarterienembolie – up to date <i>PD Dr. med. Nadjib Schahab, Universitätsklinikum Bonn</i>
15.00 h	Diskussion
15.05 h	<i>Ende der Veranstaltung</i>

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir informieren, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten verpflichtet sind, potenzielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmern offenzulegen.

Folgende Firmen treten als Sponsor auf (Stand 20.02.2025):

Abbott Medical GmbH: 11.500 €; Johnson & Johnson MedTech | Heart Recovery: 8.000 €; Alnylam Germany GmbH: 2.500 €; Amgen GmbH: 2.500 €; AstraZeneca GmbH: 2.500 €; AtriCure Germany GmbH: 2.500 €; Bayer Vital GmbH: 2.500 €; Biosensors Europe SA: 2.500 €; Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG: 2.500 €; Allianz Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG und Lilly Deutschland GmbH: 11.500 €; Boston Scientific Medizintechnik GmbH: 3.500 €; Allianz Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA / Pfizer Pharma GmbH: 1.000 €; Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA: 3.000 €; Cardiovalve Ltd.: 3.500 €; Carinopharm GmbH: 2.500 €; Daiichi Sankyo Deutschland GmbH: 2.500 €; Dedalus HealthCare GmbH: 2.500 €; Edwards Lifesciences GmbH: 13.500 €, G. Pohl-Boskamp GmbH & Co. KG: 2.500 €; LifeTech Scientific Deutschland GmbH: 2.500 €; LSI Europe GmbH: 2.500 €; Medtronic GmbH: 13.500 €; Novartis Pharma GmbH: 3.500 €; Pfizer Pharma GmbH: 2.500 €; Philips GmbH: 3.000 €; Sanofi-Aventis Deutschland GmbH: 500 €; Shockwave Medical GmbH: 3.500 €; Siemens Healthineers AG: 500 €; Terumo Deutschland GmbH: 2.500 €; Zoll CMS GmbH: 2.500 €.

Die Mittel werden anteilig verwendet für: Raummiete, Technik, Catering, Referenten, Organisation und Abwicklung.

Stand: 20.02.2025