

CARDIO SYMPOSIUM BONN

Interventionelle Kardiologie Standards und Innovationen mit Live Cases

18. bis 19. Juni 2021

Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Großer Hörsaal, Biomedizinisches Zentrum (BMZ)

Freitag, 18.06.2021

08.30 h Begrüßung
Prof. Dr. med. Georg Nickenig, Universitätsklinikum Bonn, Wissenschaftlicher Leiter

I. Koronare Herzerkrankung – Teil A

BMZ – Großer Hörsaal

Vorsitz: Prof. Dr. med. Malte Kelm, Universitätsklinikum Düsseldorf
N.N., Ort

08.35 h **LIVE CASE 1**

08.55 h Chronisches Koronarsyndrom: Diagnostik und Therapie 2021
Prof. Dr. med. Malte Kelm, Universitätsklinikum Düsseldorf

09.05 h Diskussion

09.10 h Die neuen NSTEMI Guidelines – das Wichtigste zusammengefasst
PD Dr. med. Felix Jansen, Universitätsklinikum Bonn

09.20 h Diskussion

Welche Strategie bei relevanter Hauptstammstenose?

09.25 h - aus Sicht des Herzchirurgen!
N.N., Ort

09.35 h - aus Sicht des interventionellen Kardiologen!
Prof. Dr. med. Axel Meissner, Kliniken der Stadt Köln

09.45 h Diskussion

09.50 – 10.20 h Kaffeepause in der Industrieausstellung

BMZ – Foyer

II. Aortenklappe

BMZ – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Eberhard Grube, Universitätsklinikum Bonn
Prof. Dr. med. Thomas Walther, Universitätsklinikum Frankfurt
- 10.20 h **LIVE CASE 2**
- 10.40 h Diagnostik bei asymptomatischer AKS oder LFLG-AKS
PD Dr. med. Michael Petzsch, Kreiskrankenhaus Waldbröl
- 10.50 h Diskussion
- TAVI für alle? Welche Kriterien sind relevant?
- 10.55 h Pro
Prof. Dr. med. Eberhard Grube, Universitätsklinikum Bonn
- 11.05 h Contra
Prof. Dr. med. Thomas Walther, Universitätsklinikum Frankfurt
- 11.15 h Diskussion
- 11.20 h TAVI-Komplikationen: womit muss ich rechnen?
Prof. Dr. med. Sebastian Zimmer, Universitätsklinikum Bonn
- 11.30 h Diskussion
- 11.35 h TAVI-Nachsorge: was, wann kontrollieren?
Dr. med. Verena Veulemans, Universitätsklinikum Düsseldorf
- 11.45 h Diskussion

III. Koronare Herzerkrankung – Teil B

BMZ – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Christian Hamm, Universitätsklinikum Gießen
Dr. med. Adem Aksoy, Universitätsklinikum Bonn
- 11.50 h **LIVE CASE 3**
- 12.10 h State of the Art: PCI 2021
Prof. Dr. med. Christian Hamm, Universitätsklinikum Gießen
- 12.20 h Diskussion
- 12.25 h FFR, OCT, IVUS – was und wann sinnvoll?
Dr. med. Adem Aksoy, Universitätsklinikum Bonn
- 12.35 h Diskussion
- 12.40 h CTO – lohnt sich der Aufwand?
PD Dr. med. Kambis Alexander Mashayekhi, Universitäts-Herzzentrum Bad Krozingen
- 12.50 h Diskussion
- 12.55 h DAPT und Antikoagulation nach PCI 2021 : Auf den Punkt gebracht!
Prof. Dr. med. Christoph Hammerstingl, Eduardus Krankenhaus Köln
- 13.05 h Diskussion

13.10 – 14.10 h Mittagspause in der Industrieausstellung

BMZ – Foyer

Zeitgleich Alternativprogramm im Lehrgebäude

13.20 – 13.50 h **Workshop A**

Lehrgebäude

IV. Trikuspidalklappeninsuffizienz

BMZ – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz, Universitätsklinikum Leipzig
N.N.
- 14.10 h **LIVE CASE 4**
- 14.30 h Ambulante Therapie der funktionellen TI – wie lange geht das gut?
Prof. Dr. med. Hans-Peter Hermann, Ev. Krankenhaus Berg. Gladbach
- 14.40 h Diskussion
- 14.45 h Interventionelle TK-Therapie – Clipping, Anuloplastie oder doch Ersatz?
Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz, Universitätsklinikum Leipzig
- 14.55 h Diskussion
- 15.00 h Chirurgische TK-Therapie – Off pump und minimal-invasiv oder doch
konventionell?
N.N., Ort
- 15.10 h Diskussion
- 15.15 h Der interessante Fall
Dr. med. Can Öztürk, Universitätsklinikum Bonn
- 15.20 h Diskussion

15.25 – 16.15 h Kaffeepause in der Industrieausstellung

BMZ – Foyer

Zeitgleich Alternativprogramm im Lehrgebäude

15.35 – 16.05 h **Workshop B**

Lehrgebäude

V. Herzinsuffizienz

BMZ – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Prof. Dr. med. Roman Pfister, Universitätsklinikum Köln
PD Dr. med. Marc Ulrich Becher, Universitätsklinikum Bonn
- 16.15 h **LIVE CASE 5**
- 16.35 h SGLT2-Inhibition bei Herzinsuffizienz – Was können wir erwarten?
Prof. Dr. med. Roman Pfister, Universitätsklinikum Köln
- 16.45 h Diskussion
- 16.50 h Myosin- & sGC-Aktivatoren – neue Therapieoptionen in Sicht?
Prof. Dr. med. Michael Böhm, Universitätsklinikum des Saarlandes
- 17.00 h Diskussion
- 17.05 h Herzinsuffizienz 2021 – Telemonitoring statt Arztbesuch?
Prof. Dr. med. Stefan Störk, Universitätsklinikum Würzburg
- 17.15 h Diskussion

VI. Interventionelle Schlaganfall-Prophylaxe

BMZ – Großer Hörsaal

- Vorsitz: Dr. med. Benno Hennen, Städt. Krankenhaus Pirmasens
Prof. Dr. med. Heyder Omran, St.-Marien-Hospital Bonn
- 17.20 h **LIVE CASE 6**
- 17.40 h PFO Verschluss – Indikationen und offene Fragen
Dr. med. Benno Hennen, Städt. Krankenhaus Pirmasens

17.50 h	Diskussion
17.55 h	LAA Verschluss – Standarddevices und Innovationen 2021 <i>Prof. Dr. med. Heyder Omran, St.-Marien-Hospital Bonn</i>
18.05 h	Diskussion <u>Interventioneller LAA Verschluss oder NOAK?</u>
18.10 h	Pro LAA <i>PD Dr. med. Alexander Sedaghat, Universitätsklinikum Bonn</i>
18.20 h	Pro NOAK <i>Prof. Dr. med. Stefan Hohnloser, Universitätsklinikum Frankfurt</i>
18.25 h	Diskussion
18.30 h	<i>Ende der Veranstaltung</i>

Samstag, 19.06.2021

08.30 h	Begrüßung <i>Prof. Dr. med. Georg Nickenig, Universitätsklinikum Bonn, Wissenschaftlicher Leiter</i>
---------	---

VII. Elektrophysiologie

BMZ – Großer Hörsaal

Vorsitz:	Prof. Dr. med. Lars Eckhardt, Universitätsklinikum Münster Dr. med. Joachim Hebe, Bremen
----------	---

08.35 h	LIVE CASE 7
08.55 h	Arrhythmiediagnostik und Ablationstherapie bei Patienten mit angeborenem Herzfehler <i>Dr. med. Joachim Hebe, Bremen</i>
09.05 h	Diskussion
09.10 h	Indikation zur VT-Ablation: Wann, wo und wie? <i>Prof. Dr. med. Lars Eckhardt, Universitätsklinikum Münster</i>
09.20 h	Diskussion
09.25 h	Vorhofflimmertherapie 4.0: ESC-Leitlinien 2020 <i>Prof. Dr. med. Jan-W. Schrickel, Universitätsklinikum Bonn</i>
09.35 h	Diskussion

09.40 – 10:30 h Kaffeepause in der Industrieausstellung *BMZ – Foyer*

Zeitgleich Alternativprogramm im Lehrgebäude

09.50 – 10.20 h **Workshop C** *Lehrgebäude*

VIII. Funktionelle Mitralinsuffizienz

BMZ – Großer Hörsaal

Vorsitz:	Prof. Dr. med. Jan Gummert, Herz- und Diabeteszentrum NRW Prof. Dr. med. Stephan Baldus, Universitätsklinikum Köln
10.30 h	LIVE CASE 8
10.50 h	Funktionelle Mitralinsuffizienz: Leitlinien und konservative Therapie <i>Dr. med. Karl Graf La Rosée, Bonn</i>
11.00 h	Diskussion

11.05 h	Funktionelle Mitralsuffizienz: Chirurgische Therapieoptionen - Update <i>Prof. Dr. med. Jan Gummert, Herz- und Diabeteszentrum NRW</i>
11.15 h	Diskussion
11.20 h	Interventionelle MK-Reparatur - Update <i>Prof. Dr. med. Stephan Baldus, Universitätsklinikum Köln</i>
11.30 h	Diskussion
11.35 h	Interventioneller Mitralklappenersatz <i>Prof. Dr. med. Sebastian Zimmer, Universitätsklinikum Bonn</i>
11.45 h	Diskussion
11.50 h	Der interessante Fall (Tendyne oder Highlife) <i>Dr. med. Johanna Vogelhuber, Universitätsklinikum Bonn</i>
11.55 h	Diskussion

IX. EMAH – Angeborene Obstruktionen des rechtsventrikulären Ausflusstraktes bei Erwachsenen

BMZ – Großer Hörsaal

Vorsitz:	PD Dr. med. Marc Ulrich Becher, Universitätsklinikum Bonn Prof. Dr. med. Martin B.E. Schneider, Universitätsklinikum Bonn
12.00 h	Pathophysiologie, Diagnostik und ambulante Therapie von Patienten mit rechtsventrikulärer Obstruktion sowie Follow-up <i>Dr. med. Diana Momcilovic, Universitätsklinikum Bonn</i>
12.10 h	Diskussion
12.15 h	Interventionelle Therapie der RVOT-Obstruktion <i>Prof. Dr. med. Martin B. E. Schneider, Universitätsklinikum Bonn</i>
12.25 h	Diskussion
12.30 h	Betreuung von Patientinnen mit RVOT in der Schwangerschaft <i>Prof. Dr. med. Waltraut Merz, Universitätsklinikum Bonn</i>
12.40 h	Diskussion
12.45 h	Der interessante Fall <i>N.N.</i>
12.50 h	Diskussion

12:55 – 13:55 h Mittagspause in der Industrieausstellung

BMZ – Foyer

Zeitgleich Alternativprogramm im Lehrgebäude

13.10 – 13.40 h Workshop D

Lehrgebäude

X. Angiologie

BMZ – Großer Hörsaal

Vorsitz:	Dr. med. Chris Probst, Universitätsklinikum Bonn Dr. med. Nasser Malyar, Universitätsklinikum Münster
13.55 h	LIVE CASE 9
14.15 h	PAVK und kritische Beinischämie – noch immer schlechte Therapieergebnisse und fehlende Leitlinienadhärenz <i>Dr. med. Nasser Malyar, Universitätsklinikum Münster</i>
14.25 h	Diskussion

14.30 h	Aktuelle Leitlinien der thorakalen Aorten Chirurgie <i>Dr. med. Chris Probst, Universitätsklinikum Bonn</i>
14.45 h	Diskussion
14.50 h	My „worst case“ im Katheterlabor <i>Dr. med. Thorsten Mahn, Universitätsklinikum Bonn</i>
14.55 h	Diskussion
<i>15.00 h</i>	<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, potentielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmer offenzulegen.

Folgende Firmen treten als Sponsor auf:

TBA

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

Stand: 09.02.2021