

KÖLN Cardiovascular Summit

28.–29. September 2018



www.koeln-cardio-summit.de

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Stephan Baldus
Prof. Dr. Thorsten Wahlers
Prof. Dr. Daniel Steven

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Veranstaltungsort: Flora Köln
Eine Veranstaltung der C.T.I. GmbH



www.koeln-cardio-summit.de



UNIKLINIK
KÖLN

Unter der Schirmherrschaft von



DGK.
Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

auch in diesem Jahr möchten wir Sie in die Flora nach Köln zum „Cardiovascular Summit“ einladen, um Innovationen der Behandlung kardiovaskulärer Erkrankungen mit Ihnen zu diskutieren.

Wir wollen mit Ihnen die Fragen erörtern, die für die tägliche Behandlung Ihrer Patienten von entscheidender Bedeutung sind: Welche sind die besten Strategien für einen Patienten mit koronarer Mehrgefäßerkrankung, wer kann interventionell behandelt, wer muss nach den aktuellen Leitlinien operiert werden? Bei welchem Patienten besteht die Möglichkeit zur interventionellen Klap-pentherapie, bei wem ist die Operation auf Dauer erfolg-versprechender? Welcher Patient sollte nach aktuellem Erkenntnisstand abgeladert werden und bei wem ist das Risiko für einen plötzlichen Herztod relevant erhöht?

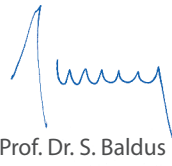
Besonders im Fokus stehen soll aber vor allem auch die Therapie unserer Patienten mit Herzinsuffizienz, die uns in allen Disziplinen vor die größten Herausforderungen stellt; hier wollen wir mit Ihnen die heutige Sichtweise auf die erfolgversprechendsten medikamentösen und interventionellen Therapieoptionen diskutieren.

Auch aktuelle Aspekte sonst etwas weniger im Fokus stehender Erkrankungen wie angeborene Herzfehler, Kardioonkologie und 2018 neu diskutierte Argumente zur Synkopendiagnostik stehen auf der mit Ihnen zu er-örternen Agenda.

Wir freuen uns Ihnen diese Themen von federführenden, meinungsbildenden Experten aus Köln, Deutschland und Europa vorzustellen und somit ein außergewöhnliches Fortbildungsprogramm in gewohnt unkomplizierter Atmosphäre für den diesjährigen Summit zusammengestellt zu haben.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Herzlich, Ihre



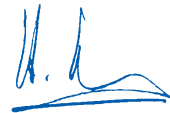
Prof. Dr. S. Baldus



Prof. Dr. D. Steven



Prof. Dr. T. Wahlers



Heike Wegner-Gerlt, C.T.I. GmbH

11:00 **Begrüßung**

Symposium Bayer

Kardiologie / Interdisziplinär

Vorsitz: I. Ahrens, S. Baldus, T. Eggeling, T. Wahlers

11:10 **Kardio-Onkologie:
Das Prinzip personalisierter Medizin –
und deren kardiovaskuläre Komplikationen**

C. Baldus, R. Pfister

11:30 **Zerebrale Ischämie bei PFO –
Welche antithrombotische Therapie,
wann verschließen?**

G.R. Fink, S. Baldus

11:50 **Low dose NOAK bei stabiler Atherosklerose –
Wer und wann?**

C. Bode

12:10 *Pause in der Industrieausstellung*

Session I:

**Myokardrevaskularisation und
antianginöse Therapie**

Vorsitz: C. Bode, H. Reichenspurner,
F. van Buuren

12:40 **Fallvorstellung**

M. Halbach

12:45

- **ESC-Leitlinien Myokardrevaskularisation – Was ist neu?**
H. Schunkert

13:05

- **Antianginöse Therapie bei KHK und mikrovaskulären Erkrankungen**
U. Sechtem

13:25

- **Ist die komplette arterielle Revaskularisation der klassischen ACVB-Operation überlegen?**
V. Falk

13:45

Zurück zum Fall ...

M. Halbach

13:50

Pause in der Industrieausstellung

Session II:

Interdisziplinäre Klappentherapie

Vorsitz: M. Adam, S. Baldus, W. Fehske,
A. Vogt, T. Wahlers

AV Klappen

- 14:20 • **Kathetergestützte AV Klappentherapie: State of the Art**
K.-H. Kuck
 - 14:40 • **Funktionelle MI ohne Revaskularisationsindikation: Wann chirurgische Therapie und wie?**
T. Doenst
 - 15:00 • **Wann interventionelle Therapie und wie?**
O. Franzen
 - 15:20 • **Mitralclipping vs. chirurgische Rekonstruktion – Welches Verfahren für welche Patienten?**
R. Pfister
- „Live-in-the-box“ Case

Aortenklappen

- 15:40 • **Chirurgische Technik der Aortenstenose – State of the Art**
H. Reichenspurner
 - 16:00 • **Interventionelle Therapie der Aortenklappeninsuffizienz – Wo stehen wir?**
H. Möllmann
- „Live-in-the-box“ Case
O. Liakopoulos, N. Mader

16:20 *Pause in der Industrieausstellung*

Session III:

Rhythmologie I – Synkope und Vorhofflimmern

Vorsitz: M. Antz, M. Diefenbach,
L. Eckardt, A. Sultan

16:50 **ICD und Defibrillator Weste –
Wen wann schützen?**
L. Eckardt

17:10 **Practical guide zu NOAK Therapie:
Eine Hilfe für den Alltag?**
M. Antz

17:30 **Asymptomatische Patienten
mit Vorhofflimmern müssen früh
abladert werden!**

- **Pro** A. Metzner
- **Contra** P. Sommer

18:00 **Rebuttal und Diskussion**

Session IV:

Prävention

Vorsitz: S. Baldus, H.-P. Hermann,
C. Kalka, C. A. Schneider

- 08:30 **Kardiovaskuläre Erkrankungen
in der Schwangerschaft:
Was muss ich wissen?**
M. Huntgeburth
- 08:50 **ESC Leitlinie arterielle Hypertonie 2018 –
Was ist neu?**
F. Mahfoud
- 09:10 **Systematik der Diabetes Therapie:
Was ist heute Standard?**
W. Krone
- 09:30 *Pause in der Industrieausstellung*

Session V:

Rhythmologie II

Vorsitz: J. Lüker, A. Meissner, D. Steven

- 10:15 **Synkopenleitlinien 2018:
Was ist neu?**
J. Lüker
- 10:35 **CRT: Leitlinien gerechte Therapie**
C. Israel
- 10:55 **HFrEF und Vorhofflimmern:
Wer sollte abladert werden?**
J. Brachmann
- 11:15 **VT Ablation: Einblick in die Mechanismen
„Live-in-the-box“ Case**
A. Sultan

Session VI:

Herzinsuffizienz

Vorsitz: P. Rahmanian, S. Rosenkranz, C. Zobel

- 11:35 **Neue Therapieansätze bei HFpEF und HFrEF
– Ein Blick in die Zukunft**
S. Frantz
- 11:55 **RAAS-Hemmung – auch bei Hyperkaliämie
und Niereninsuffizienz möglich?**
S. Rosenkranz
- 12:15 **Sacubitril/Valsartan – first-line Therapie
bei HFrEF?**
R. Wachter
- 12:35 **Fallbeispiel: „Live-in-the-box“ Case LVAD**
P. Rahmanian

Schlusswort

Dr. Matti Adam

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Ingo Ahrens

Krankenhaus der Augustinerinnen, Köln

Prof. Dr. Matthias Antz

Städtisches Klinikum Braunschweig

Prof. Dr. Claudia Baldus

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Stephan Baldus

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Dr. h.c. Christoph Bode

Universitäts-Herzzentrum Freiburg • Bad Krozingen

Prof. Dr. Johannes Brachmann

Klinikum Coburg

Dr. Michael Diefenbach

Kardiologie Rhein-Erft

Prof. Dr. Torsten Doenst

Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. Lars Eckardt

Universitätsklinikum Münster

PD Dr. Thomas Eggeling

Gemeinschaftspraxis Kardiologie Köln am Neumarkt

Prof. Dr. Volkmar Falk

Deutsches Herzzentrum Berlin

PD Dr. Wolfgang Fehske

St. Vinzenz-Hospital Köln

Prof. Dr. Gereon R. Fink

Uniklinik Köln

Prof. Dr. Stefan Frantz

Universitätsklinikum Würzburg

Dr. Olaf Walter Franzen

HerzGefäßZentrum Zürich

PD Dr. Marcel Halbach

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Hans-Peter Hermann

Evangelisches Krankenhaus Bergisch Gladbach

Dr. Michael Huntgeburth

Herzzentrum der Uniklinik Köln

PD Dr. Carsten W. Israel

Evangelisches Klinikum Bethel

PD Dr. Christoph Kalka

Marienhospital Brühl

Prof. Dr. Wilhelm Krone

Uniklinik Köln

Prof. Dr. Karl-Heinz Kuck

Asklepios Klinik St. Georg Hamburg

Prof. Dr. Oliver Joannis Liakopoulos

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Dr. Jakob Lüker

Herzzentrum der Uniklinik Köln

PD Dr. Navid Mader

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Felix Mahfoud

Universitätsklinikum des Saarlandes

Prof. Dr. Axel Meissner

Kliniken Köln, Köln Merheim

PD Dr. Andreas Metzner

Asklepios Klinik St. Georg Hamburg

Prof. Dr. Helge Möllmann

St.-Johannes-Hospital Dortmund

Prof. Dr. Roman Pfister

Herzzentrum der Uniklinik Köln

PD Dr. Parwis Rahmanian

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Hermann Reichenspurner

Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH

Prof. Dr. Stephan Rosenkranz

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Christian A. Schneider

PAN Klinik am Neumarkt, Köln

Prof. Dr. Heribert Schunkert

Deutsches Herzzentrum München

Prof. Dr. Udo Sechtem

Robert-Bosch-Krankenhaus, Stuttgart

Prof. Dr. Philipp Sommer

Herzzentrum Leipzig

Prof. Dr. Daniel Steven

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Dr. Arian Sultan

Herzzentrum der Uniklinik Köln

PD Dr. Frank van Buuren

St. Martinus-Hospital, Olpe

Prof. Dr. Achim Vogt

Praxis für Kardiologie, Pneumologie, Angiologie, Köln

Prof. Dr. Rolf Wachter

Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Thorsten Wahlers

Herzzentrum der Uniklinik Köln

Prof. Dr. Carsten Zobel

Marien-Hospital Euskirchen

Veranstalter

C.T.I. GmbH
Am Bärenkamp 33, 40589 Düsseldorf
Tel. 0211 54 25 18 0, Fax 0211 54 25 18 44
Danijela Soulis
Mobil 0173 659 8252
dsoulis@cti-kongresse.com



Veranstaltungsort

Flora Köln
Am Botanischen Garten 1a, 50735 Köln

Anfahrt

Detaillierte Informationen zur Anfahrt
und Parkmöglichkeiten finden Sie unter:
<http://koeln-cardio-summit.de/>

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt € 30,00 pro
Veranstaltungstag, bei Anmeldung für beide
Veranstaltungstage € 50,00.

Darin enthalten: Teilnahme am wissenschaftlichen
Programm, Zugang zur Industrieausstellung, Verpflegung
während der gesamten Veranstaltung.

Die Teilnahme für ärztliche Mitarbeiter/-innen der
wissenschaftlichen Leitung ist kostenfrei.

Teilnehmerregistrierung

Die Registrierung ist online unter
www.koeln-cardio-summit.de möglich.

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer
Nordrhein wie folgt zertifiziert:

1. Veranstaltungstag, 28. September 2018: 6 CME-Punkte
2. Veranstaltungstag, 29. September 2018: 4 CME-Punkte

Bitte bringen Sie Ihre Barcode-Aufkleber mit. Nur so kann
gewährleistet werden, dass die CME-Punkte Ihrem Konto
automatisch gutgeschrieben werden.



Abbott

Abiomed Europe GmbH

AstraZeneca GmbH

Bayer

BD

Berlin-Chemie AG

Boston Scientific Medizintechnik GmbH

Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

Edwards Lifesciences Services GmbH

Johnson & Johnson Medical GmbH – Biosense Webster

Life Systems Medizintechnik-Service GmbH

Livanova Deutschland GmbH

Medtronic GmbH

Novartis Pharma GmbH

Occlutech GmbH

Servier Deutschland GmbH

Siemens Healthcare GmbH

Transparenz

Gemäß FSA-Kodex, AKG-Verhaltenskodex u. a. geben wir für folgende Unternehmen die Höhe ihrer Beteiligung für die Einräumung von Werberechten und Standfläche im Rahmen der Veranstaltung bekannt: Abbott € 25.000; Abiomed Europe GmbH € 3.000; AstraZeneca GmbH € 7.500; Bayer € 25.000; BD € 3.000; Berlin-Chemie AG € 6.000; Boston Scientific Medizintechnik GmbH € 5.000; Daiichi Sankyo Deutschland GmbH € 3.000; Edwards Lifesciences Services GmbH € 40.000; Johnson & Johnson Medical GmbH – Biosense Webster € 2.000; Life Systems Medizintechnik-Service GmbH € 10.000; Livanova Deutschland GmbH € 2.000; Medtronic GmbH € 15.000; Novartis Pharma GmbH € 3.000; Occlutech GmbH € 5.000; Servier Deutschland GmbH € 2.500; Siemens Healthcare GmbH € 2.500.