

Berlin Heart Academy 2018 01.-02. Juni

www.berlin-heart-academy.de

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Ulf Landmesser

Humboldt Carré Konferenzzentrum
Eine Veranstaltung der C.T.I. GmbH

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in der Herzmedizin gibt es aktuell zahlreiche Innovationen und rasante Entwicklungen, die das zukünftige Management unserer Patienten verbessern und entscheidend prägen werden.

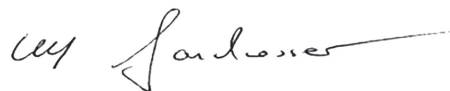
Wir freuen uns ganz besonders, neue Ansätze zur kardiovaskulären Prävention, zur Therapie der koronaren Herzerkrankung, zur minimal-invasiven Behandlung von Herzklappenerkrankungen (inklusive Katheter-basierter Verfahren), zur Diagnostik und Therapie der Kardiomyopathien und Herzinsuffizienz sowie zum Vorgehen bei wichtigen Herzrhythmusstörungen, wie dem Vorhofflimmern und ventrikulären Arrhythmien, mit Ihnen und ausgewiesenen nationalen und internationalen Experten diskutieren zu können. Weiterhin sollen auch die Möglichkeiten und der Einsatz der verschiedenen Modalitäten der kardiovaskulären Bildgebung kritisch diskutiert werden.

Die Vorträge werden dabei ergänzt durch die Vorstellung und Diskussion interessanter Fälle aus der klinischen Praxis.

Es ist uns ein besonderes Anliegen, gemeinsam mit Ihnen eine lebendige Diskussion der neuen Entwicklungen und der Fälle aus der klinischen Praxis zu führen und wir freuen uns sehr, Sie für zwei spannende Fortbildungstage im Berliner Humboldt Carré herzlich willkommen zu heißen.

Mit besten Grüßen

Ihr



Prof. Dr. med. Ulf Landmesser

Freitag, 1. Juni 2018

14.15 Eröffnungssymposium

15.00 Begrüßung
U. Landmesser, Berlin

15.05 Grußwort
U. Frei, Ärztlicher Direktor Charité
Universitätsmedizin Berlin

I. Kardiovaskuläres Imaging

U. Landmesser, Berlin
J. Schulz-Menger, Berlin

15.15–15.35 Aktuelle Entwicklungen der kardialen Computertomographie
M. Dewey, Berlin

15.35–15.55 Neue Möglichkeiten der Echokardiographie bei Herzklappenvitien
R. von Bardeleben, Mainz

15.55–16.15 Specific indications for cardiovascular magnetic resonance and novel development
D. Pennell, London

16.15–16.35 Echo-Rosinen
F. Tanner, Zürich

16.35–17.05 Kaffeepause in der Industrieausstellung

II. Herzinsuffizienz, Kardiomyopathien

S. Anker, Berlin
B. Heidecker, Berlin

- 17.05–17.25 Cardiomyopathies –
Classification and Future Developments
P. Elliott, London
- 17.25 – 17.45 Kardiomyopathien – Personalisierte Medizin
– Rolle der Genetik?
H. Katus, Heidelberg
- 17.45–18.05 Herzinsuffizienz mit reduzierter
LV Ejektionsfraktion – Neue Entwicklungen
und integrierte Patientenversorgung?
D. Leistner, Berlin
- 18.05–18.25 Herzinsuffizienz mit erhaltener
LV Ejektionsfraktion – Diagnose und
individualisiertes Management
B. Pieske, Berlin
- 18.25–18.45 Kardiale Assist-Devices/Transplantation –
Welche Patienten?
E. Potapov, Berlin

Werner Forssmann Lecture

U. Landmesser, Berlin
A. R. Pries, Berlin

- 18.45–18.50 Laudatio
A. R. Pries, Dekan der Charité
- 18.50–19.30 Zukunft der Kardiovaskulären Medizin
T. Lüscher, London
- Überreichung des Awards
Prof. U. Landmesser

im Anschluss
Get Together in der Industrieausstellung

08.30–09.15 Frühsymposium Bayer

**III. Kardiovaskuläre Prävention,
Koronare Herzerkrankung**

A. Zeiher, Frankfurt
V. Falk, Berlin

09.15–09.35 Innovation in der kardiovaskulären
Prävention – Precision Medicine?
S. Blankenberg, Hamburg

09.35–09.55 Innovatives Management der Koronaren
Herzerkrankung – Medikation und
Interventionelle Revaskularisation –
LIVE IN A BOX
U. Landmesser, Berlin

09.55–10.15 Welche Patienten profitieren besonders
von der koronaren Bypass Operation?
Was können wir durch die total arterielle
Revaskularisation erreichen?
M. Karck, Heidelberg

10.15–10.40 Kaffeepause in der Industrieausstellung

IV. Strukturelle Herzerkrankungen

K. Stangl, Berlin
U. Landmesser, Berlin

10.40–11.00 TAVI – Update – Aktuelle Entwicklungen
und offene Fragen
S. Windecker, Bern

11.00–11.20 Der interessante Fall – LIVE IN A BOX –
Minimal-invasive Mitralklappen OP?
V. Falk, Berlin

11.20–11.40 Mitralklappe – Aktuelle Erfahrungen mit
der katheterbasierten Repair –
Patientenselektion für verschiedene
Verfahren?
S. Baldus, Köln

11.40–12.00 Der interessante Fall – LIVE IN A BOX –
Katheter-basierte Mitral-Annuloplastie
U. Landmesser, Berlin
M. Reinthaler, Berlin
A. Lauten, Berlin

12.00–12.20 Transfemoral Mitral Valve Replacement –
First Experiences?
L. Sondergaard, Kopenhagen

12.20–12.40 Management der Trikuspidalklappen-
insuffizienz – Neue Entwicklungen?
A. Lauten, Berlin

12.40–13.40 Mittagessen in der Industrieausstellung

V. Herzrhythmusstörungen

K.-H. Kuck, Hamburg
C. Starck, Berlin

- 13.40–14.00 Vorhofflimmern – Neue Ansätze zur
Verbesserung der Therapie-Effizienz
J. Brachmann, Coburg
- 14.00–14.20 Vorhofohrverschluss –
Aktuelle Entwicklungen
C. Skurk, Berlin
- 14.20–14.40 Der interessante Fall
P. Attanasio, Berlin
- 14.40–15.00 Ventrikuläre Tachykardien –
Wann sind Sie gefährlich?
M. Huemer, Berlin
- 15.00–15.20 Kardiale Device Therapie und
Home-Monitoring
C. Kolb, München
- 15.20–15.30 Zusammenfassung

Dr. med. Philipp Attanasio
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Dr. Stefan D. Anker
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Stephan Baldus
Uniklinik Köln

Prof. Dr. Stefan Blankenberg
Universitäres Herzzentrum Hamburg

Prof. Dr. Johannes Brachmann
Klinikum Coburg

Priv.-Doz. Dr. Marc Dewey
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Perry Elliott
Barts Heart Centre London

Prof. Dr. Volkmar Falk
Deutsches Herzzentrum Berlin

Prof. Dr. Ulrich Frei
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Bettina Heidecker
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Martin Huemer
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Matthias Karck
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Hugo A. Katus
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Christof Kolb
Deutsches Herzzentrum München

Prof. Dr. Karl-Heinz Kuck
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

Prof. Dr. Ulf Landmesser
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Alexander Lauten
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. David Manuel Leistner
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Thomas F. Lüscher
Royal Brompton and Harefield Hospital NHS
Trust & Imperial College, London und Center for
Molecular Cardiology, Universität Zürich

Prof. Dr. Dudley Pennell
Imperial College London

Prof. Dr. Burkert Pieske
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Priv.-Doz. Dr. Evgenij Potapov
Deutsches Herzzentrum Berlin

Prof. Dr. Axel Radlach Pries
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Markus Reinthaler
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Jeanette Schulz-Menger
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Priv.-Doz. Dr. Carsten Skurk
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Priv.-Doz. Dr. Lars Sondergaard
Rigshospitalet Copenhagen

Prof. Dr. Karl Stangl
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Christoph Starck
Deutsches Herzzentrum Berlin

Prof. Dr. Felix Tanner
Universitätsspital Zürich

Dr. Ralph Stephan von Bardeleben
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Stephan Windecker
Hôpital universitaire de Berne

Prof. Dr. Andreas M. Zeiher
Universitätsklinikum Frankfurt

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Ulf Landmesser
Ärztliche Leitung des CharitéCentrums
für Herz-, Kreislauf- und Gefäßmedizin
Direktor Medizinische Klinik für Kardiologie
Campus Benjamin Franklin –
Charité Universitätsmedizin Berlin

Veranstalter

C.T.I. GmbH
Tel.: 0211 - 54 25 180, Fax: 0211 - 54 25 1844
Danijela Soulis
dsoulis@cti-kongresse.com
Mobil 0173 659 8252

Schirmherrschaft



Veranstaltungsort

Humboldt Carré Konferenz GmbH
Behrenstraße 42, 10117 Berlin

Teilnehmerregistrierung

Bitte registrieren Sie sich unter
www.berlin-heart-academy.de.

Die Anmeldung ist kostenfrei. Ihre Anmeldebestätigung
erhalten Sie per E-Mail.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Zertifizierung

Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Berlin
beantragt.

Bayer



Abbott



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG



Novartis Pharma GmbH



Amgen GmbH



AstraZeneca GmbH



Boehringer Ingelheim Pharma
GmbH & Co. KG



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH



Abiomed Europe GmbH



Boston Scientific Medizintechnik GmbH



Edwards Lifesciences Services GmbH



Vifor Pharma GmbH



Johnson & Johnson Medical GmbH –
Biosense Webster



Servier Deutschland GmbH



Siemens Healthcare GmbH



ZOLL CMS GmbH



Orion Pharma GmbH



Transparenz

Gemäß FSA-Kodex und AKG-Verhaltenskodex geben wir für folgende Unternehmen die Höhe ihrer Beteiligung für die Einräumung von Werberechten und Standfläche im Rahmen der Veranstaltung bekannt: Abiomed Europe GmbH 3.000 €, Amgen GmbH 5.000 €, AstraZeneca GmbH € tba, Bayer 22.000 €, Boston Scientific Medizintechnik GmbH 3.000 €, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG 5.000 €, Daiichi Sankyo Deutschland GmbH 5.000 €, Edwards Lifesciences Services GmbH 3.000 €, Johnson & Johnson Medical GmbH Geschäftsbereich Biosense Webster 1.500 €, Novartis Pharma GmbH 10.000 €, Orion Pharma GmbH 1.000 €, Servier Deutschland GmbH 1.500 €, Vifor Pharma GmbH 2.000 €