

Referenten

Prof. Dr. Stefan Anker

Charité, Bereich Gewebe-Homöostase und Kachexie

Prof. Jeroen Bax, MD PhD

Universität Leiden/Niederlande, Klinik für Kardiologie

Dr. med. Christian Besler

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

Dr. med. Kerstin Bode

Herzzentrum Leipzig, Abteilung für Rhythmologie,
Universitätsklinik für Kardiologie – Helios Stiftungsprofessur

Prof. Michael A. Borger, MD PhD

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Herzchirurgie

Prof. Dr. med. Steffen Desch

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

Prof. Dr. med. Ingo Eitel

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Medizinische Klinik
II / Kardiologie, Angiologie, Intensivmedizin

Prof. Dr. med. Gerhard Hindricks

Herzzentrum Leipzig, Abteilung für Rhythmologie,
Universitätsklinik für Kardiologie – Helios Stiftungsprofessur

Dr. med. Alexander Jobs

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

Prof. Dr. med. Tom H. Lindner

Universitätsklinikum Leipzig, Klinik und Poliklinik für
Endokrinologie, Nephrologie, Rheumatologie

Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

Prof. Dr. Dr. med. Martin Misfeld

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Herzchirurgie

Priv.-Doz. Dr. med. Sergio Richter

Herzzentrum Leipzig, Abteilung für Rhythmologie, Uni-
versitätsklinik für Kardiologie – Helios Stiftungsprofessur

Prof. Dr. med. Diyar Saeed

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Herzchirurgie

Priv.-Doz. Dr. med. Marcus Sandri

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

Prof. Dr. med. Holger Thiele

Herzzentrum Leipzig, Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

Prof. Dr. med. Rolf Wachter

Universitätsklinikum Leipzig, Klinik und Poliklinik für Kardiologie

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 03.01.2020 online
an unter: www.hi-symposium-leipzig.de

Kontakt für Rückfragen zur Veranstaltung

Felix Ette

Project Manager Education & Conventions

T (0341) 865-251568

E-Mail: felix.ette@leipzig-heart.de

In Kooperation mit



Für die Veranstaltung wurden
Fortbildungspunkte bei der Sächsischen
Landesärztekammer beantragt.



Alle Informationen finden Sie auch online unter:
www.hi-symposium-leipzig.de



HERZZENTRUM
LEIPZIG

Herzzentrum Leipzig

Strümpellstr. 39
04289 Leipzig

Universitätsklinik für Kardiologie –
Helios Stiftungsprofessur

T (0341) 865-1428

F (0341) 865-1461

kard.herzzentrum@helios-gesundheit.de

www.herzzentrum-leipzig.de

IMPRESSUM

Verleger: Herzzentrum Leipzig GmbH, Strümpellstraße 39,
04289 Leipzig

Druckerei: Saxoprint GmbH, Enderstr. 92c, 01277 Dresden

11.01.2020, 09:00–18:30 Uhr, Hörsaal

2. Leipziger Herzinsuffizienz- Symposium

Herzzentrum Leipzig



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie zu unserem 2. Herzinsuffizienz-Symposium am 11. Januar 2020 nach Leipzig ein. Mehr als 10 Millionen Menschen in Europa sind nach einer Schätzung von Herzinsuffizienz betroffen. Die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie hat sich dem angenommen und Curricula etabliert sowie Qualitätskriterien für die Zertifizierung von Herzinsuffizienz-Zentren definiert. Das Herzzentrum Leipzig ist seit 2017 als eines der ersten überregionalen Kompetenzzentren zur Behandlung der Herzinsuffizienz zertifiziert worden. Die steigende Zahl an Herzschwächepatienten erfordert interdisziplinäre Versorgungsstrukturen. Neben der Standardtherapie mit Medikamenten gibt es heute viele Optionen der interventionellen Therapie bei Herzschwäche, koronarer Herzerkrankung und bei begleitender funktioneller Klappenerkrankung. Dazu zählen unter anderem auch die kardiale Resynchronisation, Device-Therapien sowie die Versorgung mit Herz-Kreislauf-Unterstützungssystemen und letztendlich die Herztransplantation. Gemeinsam mit den Referenten und den Veranstaltern freuen wir uns auf Ihr Kommen zu dieser Fortbildungsveranstaltung und eine anregende Diskussion!

Mit den besten Grüßen



Prof. Dr. med.
Holger Thiele



Prof. Michael
A. Borger



Prof. Dr. med.
Gerhard Hindricks

Programm

09:00 Uhr

Begrüßung

Thiele, Hindricks, Borger, Sandri, Saeed, Bode

Sitzung 1: Herzinsuffizienz akut I

Moderation: Thiele, Hindricks

Panel: Jobs, Eitel, Desch

09:05 Uhr

Akute Dyspnoe und Ödeme – Differentialdiagnosen zur Herzinsuffizienz, welche Therapie ist evidenzbasiert?

Jobs

09:25 Uhr

Spezielle Kardiomyopathien als Ursachen der akuten Herzinsuffizienz – wie erkennen, wie behandeln?

Eitel

09:45 Uhr

Kardiogener Schock: Sind alle gleich? Aktuelle Definitionen und sinnvolle Therapiepfade

Thiele

10:05 Uhr Kaffeepause

Sitzung 2: Herzinsuffizienz chronisch I

Moderation: Saeed, Thiele

Panel: Anker, Wachter, Sandri

10:25 Uhr

Eisen und Antidiabetika – der nächste Durchbruch?

Anker

10:45 Uhr

Therapie der Herzinsuffizienz mit erhaltener EF: Warum tun wir uns so schwer und ist der Atrial Flow Regulator die Lösung?

Wachter

11:05 Uhr

Herzinsuffizienznetzwerke: Wer sind die Mitspieler? Sind Kliniken und kardiologische Facharztpraxen ausreichend?

Sandri

11:25 Uhr

Special Lecture: Imaging in advanced heart failure

Bax

12:00 Uhr Mittagspause

Sitzung 3: Herzinsuffizienz akut II

Moderation: Borger, Sandri

Panel: Lindner, Thiele, Misfeld, Bax

12:45 Uhr

Der niereninsuffiziente Patient: Rekompensation mit der Brechstange oder balanciertes Vorgehen?

Lindner

13:05 Uhr

Mechanische Kreislaufunterstützung bei akuter Herzinsuffizienz: Welches ist wann sinnvoll und wann überflüssig?

Desch

13:25 Uhr

Mechanische Komplikationen des Myokardinfarktes: Operieren/Intervenieren oder deeskalieren?

Misfeld

13:45 Uhr Kaffeepause

Sitzung 4: Herzinsuffizienz chronisch II

Vorsitz: Hindricks, Borger

Panel: Bode, Lurz, Besler, Saeed

14:00 Uhr

CCM, Baroreflexstimulation, HIS-Bündel-Pacing – neue wirksame Devicekonzepte?

Richter

14:20 Uhr

Therapie der funktionellen Mitralklappeninsuffizienz – ist nach MitraFR und CoAPT alles klar?

Besler

14:40 Uhr

Der herzinsuffiziente Patient mit Trikuspidalklappeninsuffizienz – Wer profitiert von einem Clip?

Lurz

15:00 Uhr

VAD und Transplantation – Das Ende der Fahnenstange oder denken wir zu spät daran?

Saeed

15:30 Uhr Verabschiedung