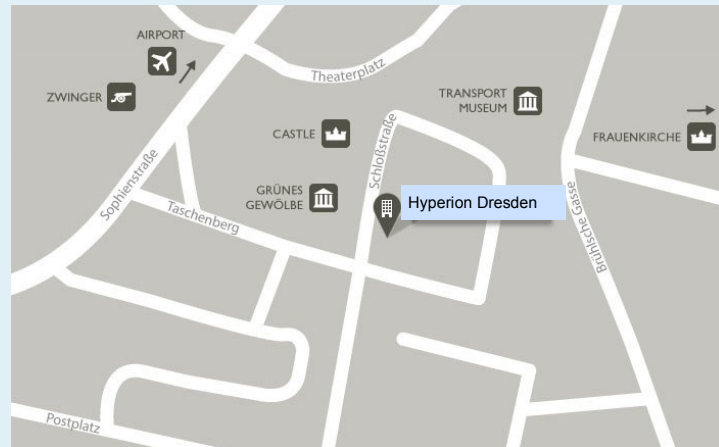


## Veranstaltungsort



Das HYPERION Hotel Dresden liegt im Herzen der Dresdner Altstadt, direkt gegenüber dem Residenzschloss am Altmarkt. In unmittelbarer Nähe befinden sich die Dresdner Frauenkirche und weitere zahlreiche kulturelle und architektonische Highlights der Stadt. Alles ist bequem zu Fuß erreichbar.



Zimmerbuchungen sowie nähere Informationen zum Hotel und zu Ihrer Anreise erhalten Sie hier:

**Anschrift:** HYPERION Hotel Dresden am Schloss  
Schlossstrasse 16  
01067 Dresden

**Tel.:** +49 (0) 351 / 50 120 00

**eMail:** hyperion.dresden@h-hotels.com

**Internet:** www.h-hotels.com

## Referenten

Frau Dr. med. Andrea Bier; Praxis für Humangenetik, Dresden  
Herr Prof. Dr. Dr. Ralph A. Bundschuh; Universitätsklinikum Bonn  
Herr Prof. Dr. med. Martin Czerny; Universitäts Herzzentrum, Freiburg  
Herr Dr. med. Florian Eehalt; Universitätsklinikum Dresden  
Herr Prof. Dr. Ing. Michael Gee; Technische Universität München  
Herr Dr. med. Tamer Ghazy; Herzzentrum Dresden  
Frau Dr. med. Sina Helbig; Universitätsklinikum Dresden  
Herr Dr. med. Ulf Herold; Deutsches Herzzentrum München  
Herr Prof. Dr. med. Ralf-Thorsten Hoffmann; Universitätsklinikum DD  
Herr Prof. Dr. med. Alexander Hyhlik-Dürr; Klinikum Augsburg  
Herr Dr. med. Stefan Ludwig; Universitätsklinikum Dresden  
Herr Prof. Dr. med. Klaus Matschke; Herzzentrum Dresden  
Herr PD Dr. rer. nat. Jaroslav Pelisek; Klinikum re. d. Isar, München  
Frau Prof. Dr. med. Karin Pfister; Universitätsklinikum Regensburg  
Herr Prof. Dr. med. Christian Reeps; Universitätsklinikum Dresden  
Herr Dr. med. Olaf Richter; Ev. Diakonissenkrankenhaus, Leipzig  
Herr PD Dr. med. André Rüffer; Universitätsklinikum Erlangen  
Herr Prof. Dr. med. Hubert Schelzig; Universitätsklinikum Düsseldorf  
Herr Dr. med. Sven Seifert; Klinikum Chemnitz  
Herr Dr. med. Klaus Thürmel; Klinikum rechts der Isar, München  
Herr PD Dr. med. Ingolf Töpel; KKH Barmherzige Brüder, Regensburg  
Herr PD Dr. med. Nikolaos Tsilimparis; Universitätsklinikum Hamburg  
Herr Prof. Dr. med. Norbert Weiss; Universitätsklinikum Dresden  
Herr Dr. med. Sebastian Werth; Universitätsklinikum Dresden  
Herr PD Dr. med. Alexander Zimmermann; Klinikum re. d. Isar München

## Sponsoring

Herzlichen Dank für die Unterstützung an:

GETINGE GROUP



Medtronic  
Further, Together

Cordis  
A Cardinal Health company



B | BRAUN  
SHARING EXPERTISE

Stand bei Drucklegung

## Schirmherrschaft



## Wissenschaftliche Organisation

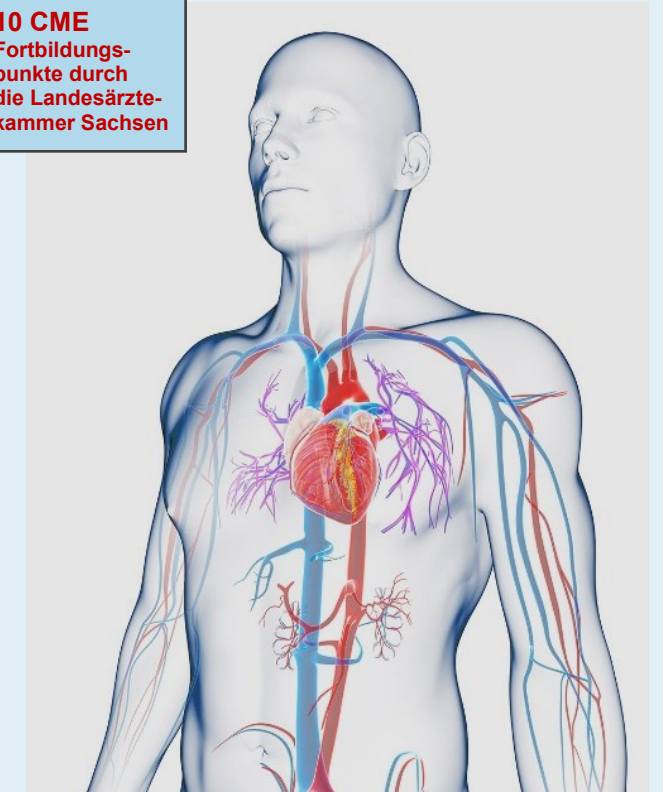
Prof. Dr. med. Christian Reeps  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden AöR  
Fetscherstr. 74 | 01307 Dresden

Telefon: +49 (0)351-458-3072 | Telefax: +49 (0)351-458-7292  
E-Mail: gefaesschirurgie@uniklinikum-dresden.de

Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung verantwortlich.  
Internet: www.carus-management.de

UNIVERSITÄTSMEDIZIN DRESDEN  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus  
Herzzentrum Dresden

10 CME  
Fortbildungspunkte durch  
die Landesärztekammer Sachsen



## 4. DRESDNER AORTENSYMPOSIUM

03./04.11.2017 - HYPERION Hotel Dresden



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nachdem wir uns im letzten Jahr vor allem mit den neuen technischen Möglichkeiten zur Versorgung von aorto-iliacalen Pathologien befasst haben, werden wir uns in diesem Jahr auf eher seltenere, aber wegen ihrer potentiell fatalen Konsequenzen, hochrelevante Erkrankungen der Aorta fokussieren.

Hauptaugenmerk liegt hierbei besonders auf einer aktuellen klinischen und pathophysiologischen Aufarbeitung von Themengebieten mit stetig steigender Relevanz, wie dem akuten thorakalen Aortensyndrom und der zentralen Gefäßprotheseninfektion. Weiterhin erfolgt ein aktuelles Update über die Pathogenese, genetischen Ursachen und Diagnostik von Aortenerkrankungen sowie über das Management von speziellen klinischen Situationen und seltenen Aortenerkrankungen, wie z.B. von Autoimmunaortitiden, Coarctationssyndromen und primären bzw. sekundären aortalen Tumorerkrankungen.

Für diesen Zweck konnten wir eine große Anzahl wirklich namhafter Referenten und Experten gewinnen und freuen uns bereits heute auf einen regen und interdisziplinären Informationsaustausch!

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen

Ihre

Prof. Dr. med. C. Reeps  
Gefäß- und endovaskuläre  
Chirurgie, UGC & VTG Dresden

Prof. Dr. med. K. Matschke  
Herzzentrum Dresden Universitätsklinik  
an der Technischen Universität Dresden

Prof. Dr. med. N. Weiss  
Angiologie, UGC Dresden

Dr. med. S. Ludwig  
Gefäß- und endovaskuläre  
Chirurgie, UGC & VTG Dresden

**Freitag 03.11.2017**

13:00 - 13:30 Registrierung und Begrüßungskaffee

13:35 - 13:45 Begrüßung C. Reeps, N. Weiss

Septische Aorten Chirurgie Moderation: S. Ludwig

13:45 - 14:00 Ursache, Epidemiologie und Prävention septischer Aortenerkrankungen  
N. Weiss

14:00 - 14:15 Bildgebung beim Zentralen Protheseninfekt  
A. Bundschuh

14:15 - 14:30 State of the art - Mikrobiologische Diagnosesicherung und Therapie  
S. Helbig

14:30 - 14:45 Extraanatomische Rekonstruktionsverfahren  
I. Töpel

14:45 - 15:00 In-Situ-Rekonstruktion  
S. Ludwig

15:15 - 15:30 Kaffeepause

Akutes thorakales Aortensyndrom Moderation: C. Reeps

15:30 - 15:45 Differentialdiagnose und diagnostische Abklärung des AAS  
R.-T. Hoffmann

15:45 - 16:00 Update Managementprinzipien der Typ A-Dissektion  
K. Matschke

16:00 - 16:15 Update Managementprinzipien der Typ B-Dissektion  
C. Reeps

16:15 - 16:30 Hemi-Arch-Technik oder Ascendensersatz  
T. Ghazy

16:30 - 16:45 Kaffeepause

Akutes thorakales Aortensyndrom Moderation: H. Schelzig

16:45 - 17:00 Traumatische Aortenruptur: wann und wie versorgen?  
A. Hyhlik-Dürr

17:00 - 17:15 Thorakales PAU - Risikoeinschätzung und Besonderheiten der Therapie  
H. Schelzig

17:15 - 17:30 IMH und Aortendissektion - same, same?  
M. Czerny

17:30 - 17:45 Besonderheiten beim rTAA  
A. Zimmermann

18:00 Resümee, Ende

**Samstag 04.11.2017**

08:30 - 09:00 Registrierung

Pathogenese von Aortenerkrankungen und Implikationen für die Klinik Moderation: J. Pelisek

09:00 - 09:15 Pathologie von Dissektion und Aneurysma  
J. Pelisek

09:15 - 09:30 Vorhersage des Rupturrisikos beim AAA  
M. Gee

09:30 - 09:45 Bindegewebserkrankungen der Aorta: Ursache und Wirkung  
S. Werth

09:45 - 10:00 Genetik aortalen Gefäßerkrankungen  
A. Bier

10:15 - 10:30 Kaffeepause

Besondere Situationen Moderation: K. Pfister

10:30 - 10:45 Das rupturierte PAU am thorakoabdominalen Übergang  
F. Eehalt

10:45 - 11:00 Rupturiertes Iliacalaneurysma - Optionen  
K. Pfister

11:00 - 11:15 Non A- / Non B-Dissektion: What to do?  
U. Herold

11:15 - 11:30 Thorakoabdominaler Ersatz bei Tumoren  
C. Reeps

11:30 - 11:45 Update Endovaskulärer Bogentherapie  
N. Tsilimparis

12:00 - 12:45 Pause/Snack

Update - Seltene Erkrankungen Moderation: A. Hyhlik-Dürr

12:45 - 13:00 Angiosarkom der Aorta - Prognose und Therapieoptionen  
O. Richter

13:00 - 13:15 Flottierender aortaler Thrombus - was nun?  
S. Seifert

13:15 - 13:30 Abklärung und Therapie der Aortitis  
K. Thürmel

13:30 - 13:45 Aortenisthmusstenose  
A. Rüffer

13:45 - 14:00 Middle Aortic Syndrome  
N. Tsilimparis

14:00 Verabschiedung C. Reeps

