



Kardiologie – Update 2018

4. – 5. Mai 2018
Kurhaus Bad Krozingen

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Franz-Josef Neumann
Universitäts-Herzzentrum Freiburg • Bad Krozingen
Ärztlicher Direktor der Klinik
für Kardiologie und Angiologie II

Eine Veranstaltung der C.T.I. GmbH

**Anmeldeformular und
Online-Anmeldung unter:**

www.cti-kongresse.com/kardiologie-update



**UNIVERSITÄTS
FREIBURG • BAD KROZINGEN
HERZZENTRUM**



Freitag, 4. Mai 2018

**Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,
sehr geehrte Damen und Herren,**

zu unserem Symposium „Kardiologie-Update 2018“ laden wir Sie am 4./5. Mai 2018 sehr herzlich nach Bad Krozingen ein.

Das vergangene Jahr hat für die Kardiologie eine Fülle von Information aus neuen Studien gebracht, die bestehende Behandlungskonzepte weiterentwickeln und verbessern. Dies betrifft sowohl die medikamentöse Therapie als auch die katheterbasierten Interventionen. Neue Konzepte für die Prävention kardiovaskulärer Erkrankungen wurden vorgestellt. Auch in der antithrombotischen Therapie konnten bedeutsame Fortschritte erzielt werden. So sind die Ansprüche an eine moderne präventive Therapie gestiegen, alte Zielwerte sind in Frage gestellt, die neuen kontrastieren häufig mit der Behandlungswirklichkeit. In der interventionellen Kardiologie gab es neue Erkenntnisse zur Diagnostik der koronaren Herzkrankheit und eine kontinuierliche Ausweitung der perkutanen Therapieoptionen für strukturelle Herzerkrankungen, insbesondere Herzklappenerkrankungen. Ausgehend von der aktuellen Studienlage versucht unser Symposium eine Standortbestimmung in Bereichen der Kardiologie mit wichtigen Neuerungen. Es geht uns vor allem um praxisrelevante Information, aber auch darum, mit Ihnen gemeinsam weitere Verbesserungspotentiale zu identifizieren und aktuelle Behandlungskonzepte zu diskutieren.

Wir wünschen uns ein anregendes Symposium mit neuen Impulsen für Diagnostik und Therapie und einem lebhaften, offenen Austausch unter vielen interessierten Kolleginnen und Kollegen. Wir freuen uns deshalb, Sie im Mai zu einem informativen und stimulierenden Symposium begrüßen zu können.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. Franz-Josef Neumann

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

13:00 – 14:00 **Registrierungsbeginn**
Eröffnung der Industrieausstellung

I. Rhythmologie

Vorsitz: T. Arentz, Bad Krozingen
A. Jadidi, Bad Krozingen

14:00 – 14:20 **Antikoagulation bei erhöhtem
CHADSVASc-Score – auch ohne
Vorhofflimmern?**

K. Astheimer, Bad Krozingen

14:20 – 14:30 **Diskussion**

14:30 – 14:50 **Vorhofseptum-/Vorhofohrverschluss
– endlich Klarheit?**

T. Comberg, Bad Krozingen

14:50 – 15:00 **Diskussion**

15:00 – 15:20 **Vorhofflimmern bei Herzinsuffizienz
– Prognoseverbesserung
durch Ablation?**

J. Allgeier, Bad Krozingen

15:20 – 15:30 **Diskussion**

15:30 – 16:00 **Kaffeepause**
in der Industrieausstellung



Freitag, 4. Mai 2018

II. Neue Zielwerte

Vorsitz: J. Minners, Bad Krozingen
T. Zeller, Bad Krozingen

16:00 – 16:20 **LDL-Cholesterin – wie niedrig soll es sein?**

W. März, Mannheim

16:20 – 16:30 **Diskussion**

16:30 – 16:50 **Arterieller Blutdruck – ab wann behandeln, bis wohin?**

E. Noory, Bad Krozingen

16:50 – 17:00 **Diskussion**

17:00 – 17:20 **HbA1c – heute noch ein Richtwert?**

K. Laubner, Freiburg

17:20 – 17:30 **Diskussion**

17:30 – 17:50 **Sport – wieviel ist genug, was ist zuviel?**

C. Ahlgrim, Freiburg

17:50 – 18:00 **Diskussion**

ab 18:15 **Get together**



Samstag, 5. Mai 2018

08:30 – 09:00 **Registrierungsbeginn**

Begrüßungskaffee in der Industrieausstellung

III. Koronare Herzkrankheit

Vorsitz: K. Mashayekhi, Bad Krozingen
I. Ott, Pforzheim

09:00 – 09:20 **Moderne Schnittbilddiagnostik mit CT und MRT – wann sinnvoll?**

P. Ruile, Bad Krozingen

09:20 – 09:30 **Diskussion**

09:30 – 09:50 **Belastungs-EKG, Stress-Echo, FFR, iFR – was wird gebraucht?**

M. Ferenc, Bad Krozingen

09:50 – 10:00 **Diskussion**

10:00 – 10:20 **Antikoagulation nach Stent – hat die Triple-Therapie ausgedient?**

R. Byrne, München

10:20 – 10:30 **Diskussion**

10:30 – 10:50 **Sekundärprävention – Optimierung des Etablierten oder neue Ansätze?**

D. Trenk, Bad Krozingen

10:50 – 11:00 **Diskussion**

11:00 – 11:30 **Kaffeepause in der Industrieausstellung**



Samstag, 5. Mai 2018

IV. Strukturelle Herzerkrankungen

- Vorsitz: M. Gick, Bad Krozingen
M. Siepe, Bad Krozingen
- 11:30 – 11:50 **Indikation zur Katheter-basierten Implantation von Aortenklappenprothesen – was ist akzeptiert?**
I. Ott, Pforzheim
- 11:50 – 12:00 **Diskussion**
- 12:00 – 12:20 **Antithrombotische Therapie nach chirurgischem oder Katheter-basiertem Klappenersatz – was ist der aktuelle Stand?**
P. Breitbart, Bad Krozingen
- 12:20 – 12:30 **Diskussion**
- 12:30 – 12:50 **Mitral- und Trikuspidalinsuffizienz – was gibt es Neues?**
H. Schröfel, Bad Krozingen
- 12:50 – 13:00 **Diskussion**
- 13:00 – 14:00 *Ausklang mit Mittagsimbiss in der Industrieausstellung*

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Franz-Josef Neumann
Universitäts-Herzzentrum Freiburg • Bad Krozingen
Ärztlicher Direktor der Klinik
für Kardiologie und Angiologie II
Südring 15, 79189 Bad Krozingen

Referenten / Vorsitzende

Universitäts-Herzzentrum Freiburg • Bad Krozingen

Klinik für Kardiologie und Angiologie II

Dr. med. Hans Jürgen Allgeier
Prof. Dr. med. Thomas Arentz
Dr. med. Klaus Astheimer
Dr. med. Philipp Breitbart
Dr. med. Thomas Comberg
Dr. med. Miroslaw Ferenc
Dr. med. Michael Gick
Dr. med. Amir Jadidi
Dr. med. Kambis Mashayekhi
Prof. Dr. med. Jan Minners
Dr. med. Elias Noory
Dr. med. Philipp Ruile
Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Trenk
Prof. Dr. med. Thomas Zeller

Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie

Dr. med. Holger Schröfel
Prof. Dr. med. Matthias Siepe



Dr. med. Christoph Ahlgrim

Universitätsklinikum Freiburg
Klinik für Innere Medizin VIII

Dr. med. Robert A. Byrne, PhD

Deutsches Herzzentrum München
Klinik für Herz- und Kreislauferkrankungen

Dr. med. Katharina Laubner

Universitätsklinikum Freiburg
Klinik für Innere Medizin II

Prof. Dr. med. Winfried März

Medizinische Fakultät Mannheim
der Universität Heidelberg
Medizinische Klinik V

Medizinische Universität Graz
Klinisches Institut für Medizinische und
Chemische Labordiagnostik

Prof. Dr. med. Ilka Ott

Helios Klinikum Pforzheim
Kardiologie

Veranstalter

C.T.I. GmbH
Am Bärenkamp 33, 40589 Düsseldorf
Tel. 0211 54 25 18 0, Fax 0211 54 25 18 44
Anne Stötzner: astoetzner@cti-kongresse.com



Tagungsbüro

Anne Stötzner: 0173 72 60 485

Tagungsort

Kurhaus Bad Krozingen
Kurhausstraße 1, 79189 Bad Krozingen

Tagungszeiten

Freitag, 4. Mai 2018 / 14:00 – 18:00 Uhr
Samstag, 5. Mai 2018 / 09:00 – 13:00 Uhr

Anfahrt

Detaillierte Informationen zu Anfahrt und Parkmöglichkeiten
finden Sie unter: <http://kurpark-catering.de/kontakt-anfahrt>



Teilnehmerregistrierung

Die Registrierung ist unter

www.cti-kongresse.com/kardiologie-update

möglich. Alternativ zur Online-Registrierung steht im Internet ein Anmeldeformular zum Download bereit. Die Teilnahme ist kostenfrei, die Teilnehmerzahl ist jedoch begrenzt.

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist von der Landesärztekammer Baden-Württemberg zertifiziert.

04.05.2018: 4 CME Punkte/Kat. A

05.05.2018: 4 CME Punkte/Kat. A

Jeweils unter der Voraussetzung der vollständigen Teilnahme pro Tag.

Schirmherrschaft



DGK.

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

Übernachtungsmöglichkeiten

Eine Auflistung mit Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter: www.bad-krozingen.info/uebernachten

Boehringer Ingelheim Pharma
GmbH & Co. KG



Boston Scientific Medizintechnik GmbH

Boston
Scientific

Edwards Lifesciences Services GmbH



Medtronic GmbH

Medtronic
Further.Together

Novartis Pharma GmbH



Bayer



Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
Pfizer Pharma GmbH



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH



Abbott



Amgen GmbH



AstraZeneca GmbH



Berlin-Chemie AG



Synlab Holding Deutschland GmbH



Transparenz

Gemäß FSA-Kodex und 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 3.000 €, Amgen 3.000 €, AstraZeneca 3.000 €, Bayer 5.000 €, BMS/Pfizer 5.000 €, Berlin-Chemie 3.000 €, Boehringer Ingelheim 10.000 €, Boston Scientific 10.000 €, Daiichi Sankyo 5.000 €, Novartis 10.000 €, Synlab 3.000 €