



## ORGANISATORISCHE HINWEISE

### Veranstaltungsort

Kardiologische Klinik  
Herz- und  
Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der  
Ruhr-Universität Bochum  
Georgstraße 11  
32545 Bad Oeynhausen

### Termin

Freitag, 28. Januar 2011  
12.00 – 16.00 Uhr  
Samstag, 29. Januar 2011  
09.00 – 13.00 Uhr

### Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med.  
Dieter Horstkotte  
Dr. med. Jürgen Vogt  
Dr. med. Georg Nölker  
Johannes Heintze  
Dr. med. Klaus-Jürgen Gutleben  
Herz- und  
Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der  
Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

hd 316-10

## HINWEISE ZUR ANMELDUNG

### Anmeldung an

Eve-Jasmin Koncewicz  
Agentur Brigitte Süß GmbH  
Waldstraße 4  
63303 Dreieich  
Tel.: (0 61 03) 8 33 57 18  
Fax: (0 61 03) 8 33 57 15  
eve.koncewicz@agentur-suess.de

### Anmeldeschluss

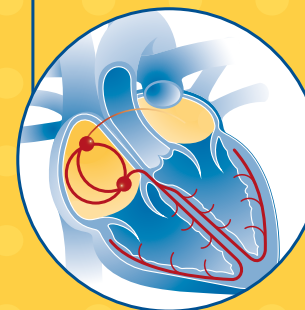
ist der 07. Januar 2011

Hinweis gem. § 28, Abs. 4 Satz 2  
Bundesdatenschutzgesetz:  
Sofern Sie keine weitere Information  
zu Produkten oder Veranstaltungen  
der Boehringer Ingelheim Pharma  
GmbH & Co. KG wünschen, wenden Sie  
sich bitte an unser Kunden-Service-Center  
(KSC) unter Tel.: 08 00 - 7 79 09 00,  
Fax: 0 61 32 - 72 99 99 oder per e-Mail an  
info@boehringer-ingelheim.com.

## FORTBILDUNG VORHOFFLIMMERN

# VORHOFFLIMMERN – UPDATE –

Freitag, 28. Januar 2011  
12.00 – 16.00 Uhr  
Samstag, 29. Januar 2011  
09.00 – 13.00 Uhr  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen



Veranstalter:

Kompetenznetz Vorhofflimmern  
Zentrale am Universitätsklinikum Münster  
Domagkstraße 11  
48149 Münster  
Tel.: (02 51) 83-4 53 41  
Fax: (02 51) 83-4 53 43  
info@kompetenznetz-vorhofflimmern.de



**SEHR GEEHRTE  
FRAU KOLLEGIN,  
SEHR GEEHRTER  
HERR KOLLEGE,**

die Anforderungen an Sie im Alltag als niedergelassene Kollegen sind vielfältig und Patienten mit unterschiedlichsten Symptomen kommen zu Ihnen und verlassen sich auf Ihre Empfehlungen bzgl. weiterführender Diagnostik und Therapie.

Wir möchten Sie herzlich einladen, dabei zu sein, wenn wir eine neue Art der Fortbildung in unserem Hause anbieten. Hören Sie nicht nur frontale Vorträge unserer Klinik-Experten zum Thema Vorhofflimmern, sondern hospitieren Sie auch bei einem elektrophysiologischen Eingriff. Die magnetische Navigation stellt dabei einen der wesentlichsten Fortschritte der letzten Jahre dar. Mit den gekühlten Ablationskathetern der 2. Generation steht die Technologie nun auch für das Indikationsfeld der linksatrialen Ablation zur Verfügung und wird in unserem Hause vor allem zur Behandlung von persistierendem und lang persistierendem Vorhofflimmern eingesetzt.

Die Kombination aus Praxis und Theorie in Form von Vorträgen und Workshops bietet Ihnen neben interessanten Inhalten und Themen auch eine gelungene Abwechslung während der Fortbildung.

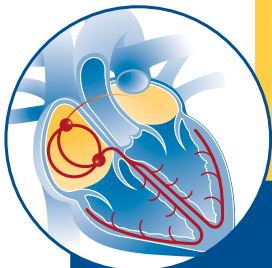
Die Referenten beurteilen die aktuellen Ergebnisse mit klaren Empfehlungen zur Integration in den klinischen und praktischen Alltag. Lassen Sie uns über unsere Erfahrungen in der Therapie und Diagnose von Vorhofflimmern diskutieren.



Univ.-Prof. Dr. med.  
D. Horstkotte



Johannes Heintze



## DAS PROGRAMM

## DIE REFERENTEN

### 28. JANUAR 2011

- 12.00 Uhr** **LIVE-CASES IM KATHETERLABOR:**
- RF ABLATION VON PERSISTIERENDEM VORHOFFLIMMERN MIT MAGNETISCHER NAVIGATION + ELEKTROANATOMISCHEM MAPPINGSYSTEM (BILDINTEGRATION EINES DYNA-CT)
  - ABLATION VON PERSISTIERENDEM VORHOFFLIMMERN MIT KRYO-ENERGIE UND DEM PHASED-ARRAY SYSTEM.

ANSCHLIESSEND: ABENDESSEN

### 29. JANUAR 2011

- 09.00 Uhr** **BEGRÜSSUNG UND EINFÜHRUNG**  
D. Horstkotte
- 09.15 Uhr** **VORHOFFLIMMERN: GUIDELINES – WAS GIBT ES NEUES?**  
J. Heintze
- 09.45 Uhr** **NEUE RISIKOBEWERTUNG (CHA<sub>2</sub>DS<sub>2</sub>-VASc SCORE) UND ANTITHROMBOTISCHE THERAPIE**  
C. Piper
- 10.15 Uhr** **NEUE OPTIONEN DER MEDIKAMENTÖSEN, ANTIARRHYTHMISCHEN THERAPIE**  
B. G. Muntean
- 10.45 Uhr** Kaffeepause
- 11.15 Uhr** **INTEGRATION UND STELLENWERT DES INTRAKARDIALEN ULTRASCHALLS BEI LINKSATRIALEN PROZEDUREN**  
K. J. Gutleben
- 11.45 Uhr** **ERGEBNISSE DER ABLATION VON PERSISTIERENDEM VORHOFFLIMMERN UNTER EINSATZ DER MAGNETISCHEN NAVIGATION**  
G. Nölker
- 12.15 Uhr** **KOMBINATION VON KRYO-ENERGIE UND PHASED-ARRAY SYSTEMEN IN DER ABLATION VON PERSISTIERENDEM VORHOFFLIMMERN**  
J. Vogt
- 12.45 Uhr** **SCHLUSSWORT**

**Univ.-Prof. Dr. med. Dieter Horstkotte**  
Direktor der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

**Johannes Heintze**  
Oberarzt der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

**PD Dr. med. Cornelia Piper**  
stellv. Direktorin der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

**Bogdan G. Muntean**  
Assistenzarzt der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

**Dr. med. Klaus-Jürgen Gutleben**  
Oberarzt der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

**Dr. med. Georg Nölker**  
Oberarzt der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen

**Dr. med. Jürgen Vogt**  
Oberarzt der Kardiologischen Klinik  
Herz- und Diabeteszentrum NRW  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Bad Oeynhausen