

PROGRAMM

Norddeutsche Herztage

27 bis 28 Mai 2005



Media Docks ▪ Willy-Brandt-Allee 31a ▪ Lübeck

Eine gemeinsame Fortbildungsveranstaltung
der Universitätskliniken Lübeck, Hamburg und Kiel

Unter der Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft
für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung (DGK)



und der Deutschen Hochdruckliga e. V.



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem Schreiben laden wir Sie ganz herzlich zu den Norddeutschen Herztagen 2005 ein.

Wir möchten Ihnen an zwei Tagen in praxisnaher und komprimierter Form einen »State of the Art«-Überblick zu den wichtigsten Themen in der Kardiologie geben. Zudem besteht die Möglichkeit, in Workshops klinisch wichtige Aspekte in kleinen Arbeitsgruppen zu diskutieren.

Neben zahlreichen Referenten aus den Universitätskliniken Lübeck, Hamburg und Kiel konnten wir renommierte externe Experten für Sie gewinnen. Neben dem umfassenden wissenschaftlichen Programm wird die Veranstaltung zwischen den modernen Media Docks im Hafengelände und dem Buddenbrookhaus die Gelegenheit bieten, Einblicke in die hanseatische Vergangenheit Lübecks zu werfen.

Gemeinsam mit den Referenten freuen wir uns schon auf Ihr Kommen und verbleiben

mit besten kollegialen Grüßen

Ihre

Prof. Dr. H. Schunkert, Prof. Dr. Th. Meinertz, Prof. Dr. R. Simon



► Freitag, 27.5.2005

15:00 Begrüßung
Schunkert, Lübeck

**Koronare Herzerkrankung /
interventionelle Kardiologie**
(Raum MF-500)
Vorsitz: Simon, Kiel / Schunkert, Lübeck

**15:10 ▶ Moderne Therapiestrategie
bei akutem Koronarsyndrom**
(Krüger, Kiel)

**15:35 ▶ Therapie der koronaren Herzerkrankung,
Falldemonstration und Diskussion**
– pro Herzchirurgie *(Cremer, Kiel)*
– pro Intervention *(Radke, Lübeck)*

16:15 ▶ Nicht-invasive Koronarangiographie, CT oder MRT
(Daniel, Erlangen)

**16:45 ▶ Sekundärprävention bei chronischer koronarer
Herzerkrankung**
(Heitzer, Hamburg)

17:10 - 17:40 Kaffee-Pause – Raum MF-100

Arrhythmie – Diagnostik und Therapie
(Raum MF-500)
Vorsitz: Lüderitz, Bonn / Meinertz, Hamburg)

17:40 ▶ Vorhofflimmern – Diagnostik-Therapie-Prophylaxe
(Lüderitz, Bonn)

18:20 ▶ Ablationstherapie bei supraventrikulären Tachykardien
(Bode, Lübeck)

18:40 ▶ Moderne Schrittmachertherapie
(Schuchert, Hamburg)

19:00 ▶ Implantierbare Kardioverter/Defibrillatoren
(Tiroke, Kiel)

Samstags, 28.5.200

Herzinsuffizienz (Raum MF-500)

Vorsitz: Schunkert, Lübeck / Meinertz, Hamburg

- 8:30 ▶ **Rationelle Diagnostik / Stellenwert der Bestimmung BNP**
(Schunkert, Lübeck)
- 8:50 ▶ **Verzahnung stationärer und ambulanter Therapie**
(Costard-Jäckle, Hamburg)
- 9:15 ▶ **Pharmakologische Therapie der Herzinsuffizienz**
(Cascorbi, Kiel)
- 9:40 ▶ **Problemfälle der medikamentösen Therapie**
(Hümmelgen, Hamburg)
- 10:05 ▶ **Resynchronisations- und Defibrillationstherapie bei Herzinsuffizienz** (Wiegand, Lübeck)

10:30 - 11:00 Kaffee-Pause – Raum MF-100

Innovationen (Raum MF-500)

Vorsitz: Simon, Kiel / Cascorbi, Kiel

- 11:00 ▶ **Stammzelltherapie**
(v. Harsdorf, Berlin)
- 11:20 ▶ **Myokarditistherapie / Immunabsorption**
(Staudt, Greifswald)
- 11:45 ▶ **Vorhofflimmerablation**
(Willems, Hamburg)
- 12:10 ▶ **Drug Eluting Stents**
(Lins, Kiel)
- 12:35 ▶ **Aortenstents**
(Hartmann, Lübeck)

13:00 - 14:00 Mittags-Pause – Raum MF-100

14:00 - 16:00 **Patientenseminare**

- ▶ **Herzmuskelschwäche** (Raum MF 50-3)
(Hartmann, Lübeck / Costard-Jäckle, Hamburg)
- ▶ **Herzinfarkt** (Raum MF 50-3)
(Kurz, Lübeck / Radke, Lübeck)
- ▶ **Vorhofflimmern** (Raum MF 50-4)
(Willems, Hamburg / Wieckhorst, Kiel)

14:00 - 16:00 **Interaktive Workshops**

- ▶ **Tissue-Doppler** (Raum MF 25-2) mit Leistungsabfrage
(Hartmann, Lübeck / Franzen, Hamburg)
- ▶ **EKG-Diagnostik** (Raum MF 50-1)
(Bode, Bonnemeier)
- ▶ **Ausgesuchte Notfälle in der Praxis** (Raum MF 50-2)
(Kurowski, Grütters)

▶ **Abendveranstaltung**

Buddenbrookhaus • Mengstr. 4 • 23552 Lübeck

- 19:30 Uhr ▶ **Geführter historischer Spaziergang**
ab dem Veranstaltungsort Media Docks
zum Buddenbrookhaus
- 20:00 Uhr ▶ **Ankunft im Buddenbrookhaus**
Empfang und Führung durch die Ausstellung
- 20:30 Uhr ▶ **»Buddenbrookmenü«**
mit literarischer und musikalischer Untermalung
- ca. 23:00 Uhr ▶ **Ende der Veranstaltung**

www.guidant.de

GUIDANT Topthema DRGs

Ihr aktuelles Exemplar
„Casemix Cardiovascular“
erhalten Sie kostenlos
am Guidant-Stand.

DE-1072008-1

Referenten

Prof. Dr. Heribert Schunkert

PD Dr. Frank Bode

PD Dr. Hendrik Bonnemeier

PD Dr. Franz Hartmann

Dr. Volkhard Kurowski

PD Dr. Thomas Kurz

Dr. Margit Müller-Bardorff

PD Dr. Peter Radke

Prof. Dr. Uwe Wiegand

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck

Medizinische Klinik II

Ratzeburger Allee 160

23538 Lübeck

Prof. Dr. Thomas Meinertz

Dr. Olaf Franzen

PD Dr. Thomas Heitzer

Dr. Melanie Hümmelgen

Prof. Dr. Andreas Schuchert

Prof. Dr. Stephan Willems

Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH

Klinik und Poliklinik für Kardiologie/Angiologie

Medizinische Klinik III

Martinstraße 52

20246 Hamburg

PD Dr. Angelika Costard-Jäckle

Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH

Herzinsuffizienz- und Herztransplantationssprechstunde

Martinstraße 52

20246 Hamburg

Prof. Dr. Rüdiger Simon

Dr. Martin Grütters

PD Dr. Dietmar Krüger

PD Dr. Markus Lins

Dr. Andreas Tiroke

Dr. Arne Wieckhorst

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Klinik für Kardiologie

Schittenhelmstr. 12

24105 Kiel

Prof. Dr. Dr. Ingolf Cascorbi

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Institut für Pharmakologie

Hospitalstraße 4

24105 Kiel

Prof. Dr. Jochen Cremer

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie

Arnold-Heller-Str. 7

24105 Kiel

Prof. Dr. Werner G. Daniel

Med. Klinik II mit Poliklinik der Universität Erlangen-Nürnberg

Ulmenweg 18

91054 Erlangen

Prof. Dr. Rüdiger von Harsdorf

Universitätsklinikum Charité

Campus Virchow-Klinikum

Med. Klinik mit Schwerpunkt Kardiologie

Augustenburger Platz 1

13353 Berlin

Prof. Dr. Dr. h.c. Berndt Lüderitz

Universitätsklinikum Bonn

Med. Klinik und Poliklinik II

Sigmund-Freud-Str. 25

53105 Bonn

PD Dr. Alexander Staudt

Universität Greifswald

Klinik für Innere Medizin B

Friedrich-Loeffler-Str. 23b

17487 Greifswald

Mit freundlicher Unterstützung durch ...

- ▶ AstraZeneca GmbH
- ▶ Guidant GmbH
- ▶ Vitatron Deutschland GmbH
- ▶ Biotronic Vertriebs GmbH & Co. KG
- ▶ St. Jude Medical GmbH
- ▶ Medtronic GmbH
- ▶ Krauth medical Cardiovascular
- ▶ Fresenius Medical Care

Tagungsleitung

Prof. Dr. med Heribert Schunkert

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck
Direktor Medizinische Klinik II
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck
Tel.: 0451-500 2501
Fax: 0451-500-6437
Heribert.schunkert@innere2.uni-luebeck.de

Prof. Dr. Thomas Meinertz

Universitäres Herzzentrum Hamburg gGmbH
Klinik und Poliklinik für Kardiologie/Angiologie
Direktor der Med. Klinik III
Martinistr. 52
20246 Hamburg
Tel: 040-42803-6800
Fax: 040 42803-3622
meinertz@uke.uni-hamburg.de

Prof. Dr. med. Rüdiger Simon

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel
Direktor der Klinik für Kardiologie
Schittenhelmstr. 12
24105 Kiel
Tel: 0431-5971441
Fax: 0431-597-1470
Simon@cardio.uni-kiel.de

Kongressorganisation, Informationen, Teilnehmerregistrierung

C.T.I. Congresse Tagungen Incentives GmbH

Am Bärenkamp 33
40589 Düsseldorf
Tel.: 0211-75 20 12
Fax: 0211-75 75 03
h.wegner@cti-kongresse.com

Tagungsbüro im Foyer des Vortragssaals

Öffnungszeiten:
Freitag, 27.05.2005 – ab 14:00 Uhr
Samstag, 28.05.2005 – ab 8:00 Uhr
Tel: 0174-3030726
Teilnahmebescheinigung: Abholung im Tagungsbüro

Tagungsort

Media Docks,

Willy-Brandt-Allee 31 a
23554 Lübeck
www.mediadocks.de

Zertifizierung / Evaluierung:

Die Veranstaltung wird von der Weiter- und Fortbildungsakademie DGK mit 12 Punkten bewertet und ist auch im Rahmen des »Freiwilligen Fortbildungszertifikates« der Ärztekammer Schleswig Holstein mit 12 Punkten anrechenbar.

Kongress-CD

Es wird eine Kongress-CD erstellt, die gegen eine Schutzgebühr von 10,00 Euro nach dem Kongress bestellt werden kann.

Cordis
a Johnson & Johnson company
Ground breaking. Life changing™

Cardiology

Verschiedene Lebensgeschichten
Verschiedene Lebensgewohnheiten
Verschiedene Risikoprofile

Eine Lösung
cypher select™
Stentless during Coronary Stent
Make your first intervention last

Stentless-eluting Stent made by Cordis pursuant to a license from Wyeth Pharmaceuticals.

Die Stadt Lübeck

Als offizielles Jahr der Gründung Lübecks wird 1143 genannt. In diesem Jahr errichtete Graf Adolf von Schauenburg eine christliche Kaufmannssiedlung auf dem fast vollständig von den Flüssen Wakenitz und Trave umgebenen eiförmigen Hügel Buku.

Das Weltkulturerbe glänzt nicht nur durch seine Museen, Bauten und Plätze in der historischen Altstadt, sondern bietet neben einem breitgefächerten Kulturangebot auch vorzügliche Freizeit- und Urlaubsmöglichkeiten mit viel Wasser, See, Sand und Sonne.



Das Buddenbrookhaus

Das Buddenbrookhaus ist als Haus seiner Großeltern der Hauptschauplatz in Thomas Manns nobelpreisgekröntem Roman »Buddenbrooks«.

Auf fünf Etagen ist ein Literaturhaus entstanden, das den Besuchern ein ganzheitliches Literaturerlebnis bietet.

Die Media Docks

Fünf konzeptionelle Bausteine bilden in dem 1988 erbauten Lagerhaus das Zentrum für die digitale Dienstleistungsbranche in der Hansestadt.

Auf 13.000 m² ist ein hochmodernes Medienzentrum, ein Unternehmenspark, ein Gründerzentrum, ein Forschungsinstitut und eine private Medienhochschule untergebracht.

Anreise

mit dem PKW

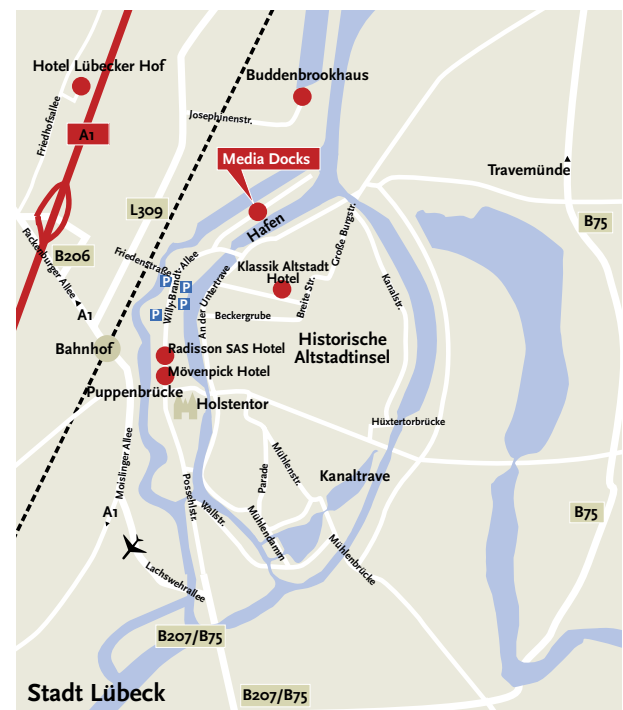
- ▶ A1 Abfahrt Lübeck-Zentrum > Richtung Stadtmitte
- ▶ Kreisverkehr Lohmühle > 2. Ausfahrt »Friedenstraße«
- ▶ an großer Kreuzung Friedenstraße/Schwartauer Allee gerade aus
- ▶ am Ende der Marienbrücke > links einordnen und auf Nördliche Wallhalbinsel abbiegen

Parken

Ein öffentlicher Parkplatz befindet sich gegenüber der Media Docks. Die Parkgebühr beträgt 5 Euro pro Tag.

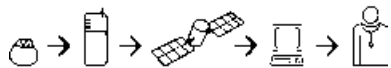
mit dem Zug

Vom Hauptbahnhof Lübeck/ZOB können Sie alle Buslinien nutzen, die von Bahnsteig 9 abfahren (z.B. Linie 1, 3, 10, 31) bis Haltestelle »Friedenstraße«. Gehen Sie dann über die Marienbrücke in Richtung Innenstadt. Kurz vor der Drehbrücke linkerhand erreichen Sie in wenigen Minuten die Media Docks. Die Fahrt mit dem Bus dauert ca. 12 Min. und kostet ca. 1,40 Euro. Den Fahrschein können Sie direkt beim Fahrer lösen. Oder nehmen Sie ein Taxi: Fahrt etwa 10 Min. für ca. 4 Euro.



BIOTRONIK Home Monitoring Service online.

Arrhythmie-Detektion aus der Ferne.



Herzschrittmacher und ICDs mit Home Monitoring überwachen Ihre Patienten **automatisch** aus der Ferne. Kardiale und technische Parameter gelangen per Mobilfunk auf Ihren PC. So können Sie die Therapie optimal anpassen und Spätfolgen vermeiden.



Kraftvoller Schutz.



NEU **Atacand®** Jetzt auch zur Therapie der **HERZINSUFFIZIENZ!***

- Reduktion von CV-Mortalität und -Morbidität¹
- Hochwirksame Blutdrucksenkung
- Kontrollierte 24-Stunden-Wirkung

¹ CHARM-Studien: Pfeffer et al., The Lancet 2003; 362: 759-771

Atacand® 4mg, 8mg, 16mg, Atacand® PROTECT 32mg Tabletten

Anwendungsgebiet: *Essenzielle Hypertonie, Anwendungsgebiet Herzinsuffizienz*:* **Behandlung von Patienten mit Herzinsuffizienz und eingeschränkter linksventrikulärer systolischer Funktion (linksventrikuläre Ejektionsfraktion < 40%) zusätzlich zu ACE-Hemmern oder bei ACE-Hemmer-Intoleranz. Die Behandlung mit Candesartancilexetil senkt bei Patienten mit eingeschränkter linksventrikulärer systolischer Funktion die Mortalität, senkt die Häufigkeit von Hospitalisierungen aufgrund von Herzinsuffizienz und verbessert deren Symptome.**

Wirkstoff: Candesartancilexetil, Verschreibungspflichtig. **Hilfsstoffe:** Carmellose-Calcium, Hypoclose, Lactose-Monohydrat, Magnesiumstearat (Ph. Eur.), Maisstärke, Macrogol 5000, Atacand®, 8mg, 16mg, PROTECT 32 mg zusätzlich Eisen(III)-oxid (E172). **Gegenanzeigen:** Überempfindl. gegen einen Bestandteil, Schwangersch. und Stillzeit, Schwere Leberschädigung u./o. Cholestase. **Nebenwirkungen:** Behandlung der Hypertonie: Die in konz. klin. Studien beob. unerw. Ereignisse waren leicht u. vorübergehend u. mit Placebo vergleichbar. Häufige unerwünschte Ereignisse mind. 1% > Placebo: Benommenheit/Schwindel, Kopfschmerzen, Rückenschmerzen, Atemwegsinfektionen. (Beobachtung von Erhöhung d. Kreatinin-, Harnstoff- od. Kaliumwerte, Abnahme der Natriumwerte und geringem Absinken d. Hämoglobinwerte, Erhöhungen v. ALT (GPT) etwas häufiger als unter Placebo (1,3% vs. 0,5%)). Regeln, Kontrolle d. S-Kalium und S-Kreatininspiegel bei Pat. mit eingeschr. Nierenfkt. empfohlen. Behandlung der Herzinsuffizienz: Nebenwirkungen (>1/100, < 1/10) waren: Hypotonie, Hyperkalämie, Niereninsuffizienz, Anstieg von Kreatinin, Harnstoff und Kalium. Regelmäßige Kontrolle von Serumkreatinin und Kalium wird empfohlen. Nach breiter Mückenbissung sehr selten Leukopenie, Neutropenie, Agranulozytose, Hyperkalämie, Hyponatriämie, Schwindel, Kopfschmerzen, Übelkeit, erhöhte Leberenzyme, gestörte Leberfunktion od. Hepatitis, Angioödem, Hautausschlag, Urtikaria, Pruritus, Rückenschmerzen, Arthralgie, Myalgie, Niereninsuffizienz, einschli. Nierenversagere.

Handelsformen: 28 Tabl. (N1), 56 Tabl. (N2), 98 Tabl. (N3)
Weitere Hinweise: siehe Fachinformation. Hergestellt unter der Lizenz von Takeda Pharmaceutical Company Ltd., ein Produkt von AstraZeneca GmbH/Promed Arzneimittel GmbH, Pharma-stern GmbH, 22676 Wedel.
Stand: 12/2004

AstraZeneca 