

# P - C - I

Praktisch - Cooperativ - Interaktiv

Kongressprogramm

*live*



1. Fachübergreifender Kongress zur interventionellen Kardiologie

Donnerstag, 4.12. und Freitag, 5. 12. 2008 in München

In zwei Tagen die modernsten Katheterinterventionen live erleben aus 12 Kliniken bei Patienten mit:

- Koronarstenosen
- Carotisstenosen
- Herzklappenerkrankungen
- Strukturerkrankungen (z.B. PFO)
- Arrhythmien
- Asynchronien

einschließlich aktueller medikamentöser Therapien.

Kongresssprache Deutsch



Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,

Die Zeit ist reif für P-C-I live, dem ersten über-  
regionalen und fachübergreifenden interventio-  
nell-kardiologischen Live-Kongress in deutscher  
Sprache.

Ganz bewusst wird P-C-I live ebenso für Ärzte aus-  
gerichtet wie auch für Assistenzkräfte, Fachkreise  
der Kostenträger, Krankenhausverwaltungen und  
Gesundheitspolitik. Ein Novum, das spannende  
und aufschlussreiche Diskussionen verspricht und  
neue Einblicke ermöglichen soll.

Inhaltlich wird eine aktuelle Bestandsaufnahme  
anhand von interaktiven Live-Übertragungen über  
das geboten, was die interventionelle Kardiologie  
an den Koronararterien, Halsschlagadern, Herzklap-  
pen und anderen Strukturen sowie im elektrophy-  
siologischen Bereich alles zu leisten vermag.

In diesem Sinne haben wir dem geläufigen Akro-  
nym PCI eine alternative Bedeutung gegeben:

**P**raktisch, **C**ooperativ, **I**nteraktiv.



**Praktisch** - weil praxisorientiert mit vielen Live-Übertragungen aus Katheterlaboren quer durch Deutschland, Österreich und der Schweiz.

**Cooperativ** - weil Kardiologen, Herzchirurgen und Radiologen über die üblichen Fachgrenzen hinweg gemeinsam diskutieren.



**Interaktiv** - weil Ihnen Gelegenheit gegeben wird, während der Live-Übertragungen mitzudiskutieren und abzustimmen.

Ganz besonderen Dank an die Präsidenten der Fachgesellschaften, die so schnell und unbürokratisch ihre aktive Unterstützung zusagten. Ebenso herzlichen Dank an die zahlreichen aktiv Mitwirkenden, einschliesslich unserer Ehrengäste vom TCT und an die Industrie, ohne deren "unrestricted grants" eine solch innovative Veranstaltung nicht möglich wäre.

Ich freue mich, Sie heute in München begrüßen zu dürfen.

Ihr

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'S. Silber', written in a cursive style.

**Prof. Dr. med. Sigmund Silber**

Unter den Schirmherrschaften der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie - Herz- und Kreislaufforschung (DGK), der Deutschen Gesellschaft für Thorax- Herz- und Gefässchirurgie (DGHTG), der Deutschen Röntgengesellschaft (DRG), der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft (ÖKG) und der Schweizerischen Gesellschaft für Kardiologie (SGK).

# Programm - Donnerstag 4.12.2008

- ab  
8.00 Registrierung
- 9.30 **Eröffnung und Zielsetzung** *S. Silber*
- 9.35 Willkommensgruß des Präsidenten der DGK *G. Heusch*
- Eröffnungsvortrag:  
Koronare Mikroembolisation nach PCI *G. Heusch*

## 10.00 Themenblock 1: Koronardiagnostik

### **Einschätzung von intermediären Läsionen**

Vorsitz: *F. Eberli, G. Heusch*  
Panel: *J.B. Dahm, V. Klauss*

**Live** Übertragungen zum Thema aus Innsbruck<sup>6</sup> und Zürich<sup>12</sup>:  
Intermediäre Koronarstenosen: Dilatieren oder nicht ?  
*D. Tüller, R. Zbinden*  
Intermediäre Koronarstenosen: Dilatieren oder nicht ?  
*O. Pachinger*

### State-of-the-art Vortrag:

Intermediäre Koronarstenosen – hat FAME alles verändert ?  
*F. Eberli*

## 11:45 **Integration der modernen Bildgebung in den klinischen Alltag**

Willkommensgruß des Präsidenten der DRG *M. Laniado*

Vortrag: Integration von CT und MR in Kardiologie und Radiologie  
*M. Laniado*

Vorsitz: *M. Laniado, W.G. Daniel, G. Gaul*  
Panel: *A. Becker, O. Bruder, A. Leber, B.M. Richartz*

### **Live** Übertragung zum Thema aus München<sup>7</sup>:

Nichtinvasive Koronarangiographie mit dem Kardio-CT  
*C. Rist, F. von Ziegler*

### State-of-the-art Kurzvorträge:

CT: Koronarkalk-Score:  
ist die Zeit reif für ein Screening ? *A. Becker*

CT: Nichtinvasive Koronarangiographie:  
schon Routine ? *A. Leber*

MR: Stellenwert in einer Chest Pain Unit *O. Bruder*

MR: bedeutet höheres Auflösungsvermögen  
auch verbesserte Diagnostik ? *B.M. Richartz*

## 13.15 Themenblock 2: Koronarinterventionen

### **Akutes Koronarsyndrom und Bifurkationsstenosen**

Vorsitz: *F.J. Neumann*

Panel: *R. Birkemeyer, G. Gaul, S. Hoffmann*

**Live** Übertragungen zum Thema aus Hamburg<sup>4</sup> und München<sup>10</sup>:

(ggf. weitere Zentren bei akuten ACS-Fällen)

Bifurkationsstenose-1 *J. Wöhrle*

Bifurkationsstenose-2 *J. Schofer*

State-of-the-art Vortrag:

Wirksamkeit vs. Blutungsrisiko bei dualer

Thrombozytenfunktionshemmung *V. Klauss*

## 14.30 **Moderne Eröffnung eines chronischen Koronarverschlusses (CTO)**

Vorsitz: *H.R. Figulla, D. Glogar*

Panel: *W. Bocksch, P. Boekstegers, P. Lamm, H. Störger*

**Live** Übertragungen zum Thema aus Bad Krozingen<sup>1</sup> und München<sup>9</sup>:

CTO-1 *H.J. Büttner*

CTO-2 *G.S. Werner*

State-of-the-art Vortrag:

Bifurkationsstenosen und CTO: was ist machbar – was nicht ?

*H. Störger*

**Gastvortrag:**

TCT meets P-C-I: Coronary Highlights of TCT 2008

*R. Mehran*

## 16.30 **Mein Bruder Andreas**

*J. Grüntzig*

## 16.50 **Gesundheitsökonomische/-politische Podiumsdiskussion**

Vorsitz: *G.V. Sabin*

Panel: *R.P. Körfer, E. Brucknerberger, W. Jacobs, M. Gottwik, T. Mittendorf, S. Widensohler*

## 18.30 Ende des ersten Tages

# Programm - Freitag 5.12.2008

## 8.00 Themenblock 3: Stent oder Bypassoperation?

Willkommensgruß des Präsidenten  
der DGTHG

*A. Haverich*

Eröffnungsvortrag des 2. Tages:

Anforderungen an die moderne Bypasschirurgie

*A. Haverich*

**Vorsitz:**

*A. Haverich, T. Meinertz, S. Silber*

Hat SYNTAX alles verändert ?

Was bleibt für den Chirurgen ?

*T. Meinertz*

Was bleibt für den Kardiologen ?

*A. Haverich*

Live Übertragungen zum Thema aus Berlin<sup>2</sup>:

Ungeschützte Hauptstammstenose,

Komplexe 3-Gefäß-Erkrankung

*W. Bocksch*

State-of-the-art Vortrag:

Moderne Diagnostik und Therapie der KHK

*S. Silber*

## 10:30 Themenblock 4: Carotis Stenting

Vorsitz:

*R. Ghotbi, M. Laniado*

Panel

*T. Ischinger, H. Mühling, H. Störger*

Live Übertragungen aus Hamburg<sup>4</sup> und München<sup>9</sup>:

Carotis Stenting-1

*J. Schofer*

Carotis Stenting-2

*H. Mudra*

## 11.30 Themenblock 5: Perkutane Herzklappeninterventionen

Vorsitz:

*U. Gerckens, H. Jakob*

Panel:

*K. Bödigheimer, F. Eberli, S. Sack*

State-of-the-art Vortrag:

Perkutane Aortenklappenimplantation

*U. Gerckens*

Live Übertragungen zum Thema aus Hamburg<sup>5</sup>,

München<sup>7</sup> und Wien<sup>11</sup>:

Aortenklappenimplantation: transfemorales Verfahren

*P. Boekstegers*

Aortenklappen-Valvuloplastie mit Paclitaxel-Ballon

*D. Glogar*

Mitralklappenraffung

*K.H. Kuck*

Aortenklappenimplantation: transapikales Verfahren

*B. Reichart, M. Schmoeckel, P. Boekstegers*

# Programm - Freitag 5.12.2008

## **Gastvortrag:**

TCT meets P-C-I: Valvular Highlights of TCT 2008

*G. Stone*

## 14.00 **Themenblock 6: PFO-Verschluss**

Vorsitz:

*H.P. Schultheiss*

Panel:

*S. Genth-Zotz, J. Wöhrle*

**Live** Übertragungen zum Thema aus Hamburg<sup>3</sup>  
und München<sup>9</sup>:

PFO-1

*H.R. Figulla*

PFO-2

*O. Franzen*

State-of-the-art Vortrag:

Was bringt der PFO-Verschluss nach Schlaganfall und  
bei Migräne?

*J. Wöhrle*

## 15.00 **Themenblock 7: Vorhofflimmern und CRT**

Vorsitz:

*G. Steinbeck, N.F. Marrouche*

Panel:

*M. Block, G. Janssen, T. Lewalter*

**Live** Übertragungen zum Thema aus Hamburg<sup>3</sup> und  
München<sup>7, 8, 10</sup>:

Vorhofflimmerablation mit „robotic navigation“

*S. Willems*

CRT-ICD Implantation

*S. Weyerbrock*

Vorhofflimmerablation mit Cryo-Ballonkatheter

*E. Hoffmann*

CRT-ICD Implantation

*C. Reithmann und M. Schmoeckel*

State-of-the-art Vortrag:

10 Jahre Vorhofflimmern - wie weit sind wir?

*N.F. Marrouche*

## 18.00 Verabschiedung

*S. Silber*

## **Veranstalter und wissenschaftliche Leitung:**

Prof. Dr. med. Sigmund Silber, FACC, FESC - München

## **Wissenschaftliche Mitarbeit:**

### **Vorsitzende der Fachgesellschaften:**

G. Heusch, Prof. Dr. med. Dr. h.c. - Essen

K. Huber, Prof. Dr. med. - Wien

C. Seiler, Prof. Dr. med. - Bern

A. Haverich, Prof. Dr. med. - Hannover

M. Laniado, Prof. Dr. med. - Dresden

### **und:**

A. Becker, Dr. med. - München

R. Birkemeyer, Dr. med. - Villingen-Schwenningen

M. Block, Prof. Dr. med. - München

W. Bocksch, PD Dr. med. - Berlin

K. Bödigheimer, Dr. med. - München

P. Boekstegers, Prof. Dr. med. - München

E. Bruckenberg, Dr. jur. - Hannover

O. Bruder, Dr. med. - Essen

H.J. Büttner, Dr. med. - Bad Krozingen

J.B. Dahm, PD Dr. med. - Göttingen

W.G. Daniel, Prof. Dr. med. - Erlangen

F. Eberli, Prof. Dr. med. - Zürich

H.R. Figulla, Prof. Dr. med. - Jena

O. Franzen, Dr. med. - Hamburg

G. Gaul, Prim. Dr. med. - Wien

S. Genth-Zotz, PD Dr. med. - Mainz

U. Gerckens, Dr. med. - Siegburg

R. Ghotbi, Dr. med. - München

D. Glogar, Univ. Prof. Dr. med. - Wien

M. Gottwik, Prof. Dr. med. - Nürnberg

J. Grüntzig, Prof. Dr. med. - Düsseldorf

E. Hoffmann, Prof. Dr. med. - München

S. Hoffmann, Dr. med. - Berlin

T. Ischinger, Prof. Dr. med. - München

W. Jacobs - Düsseldorf

H. Jakob, Prof. Dr. med. - Essen

G. Janssen, Dr. med. - Potsdam

V. Klauss, Prof. Dr. med. - München

R.P. Körfer, Prof. Dr. med. - Bad Oeynhausen

K.H. Kuck, Prof. Dr. med. - Hamburg

P. Lamm, PD Dr. med. - München

A. Leber, PD Dr. med. - München

T. Lewalter, Prof. Dr. med. - Paderborn



N.F. Marrouche, Prof. Dr. med. - Salt Lake City  
T. Meinertz, Prof. Dr. med. - Hamburg  
T. Mittendorf, Dr. med. - Hannover  
H. Mudra, Prof. Dr. med. - München  
H. Mühling, Dr. med. - München  
F.J. Neumann, Prof. Dr. med. - Bad Krozingen  
O. Pachinger, Univ. Prof. Dr. med. - Innsbruck  
B. Reichart, Prof. Dr. med. - München  
C. Reithmann, PD Dr. med. - München  
B. M. Richartz, PD Dr. med. - München  
C. Rist, Dr. med. - München  
G.V. Sabin, Prof. Dr. med. - Essen  
S. Sack, Prof. Dr. med. - München  
M. Schmoeckel, Prof. Dr. med. - München  
J. Schofer, Prof. Dr. med. - Hamburg  
H.P. Schultheiß, Prof. Dr. med. - Berlin  
G. Steinbeck, Prof. Dr. med. - München  
H. Störger, Dr. med. - Frankfurt/Main  
D. Tüller, Dr. med. - Zürich  
F. von Ziegler, Dr. med. - München  
G.S. Werner, Prof. Dr. med. - Darmstadt  
S. Weyerbrock, Dr. med. - München  
S. Widensohler - Hamburg  
S. Willems, Prof. Dr. med. - Hamburg  
J. Wöhrle, Prof. Dr. med. - Ulm  
R. Zbinden, Dr. med. - Zürich

## Vom TCT:

Roxana Mehran, MD – New York  
Gregg W. Stone, MD – New York

## Die P-C-I Live-Übertragungen erfolgen aus:

- 1 Bad Krozingen, Herz-Zentrum
- 2 Berlin, Charité, Univ. med. Berlin, Campus Virchow Klinikum
- 3 Hamburg, Universitäres Herzzentrum, Eppendorf
- 4 Hamburg, MVZ Prof. Mathey, Prof. Schofer GmbH
- 5 Hamburg, Hanseatisches Herzzentrum, Asklepios, St. Georg
- 6 Innsbruck, Medizinische Universitätsklinik für Innere Medizin
- 7 München, Klinikum Grosshadern der Ludwig-Maximilians-Universität
- 8 München, Städtisches Klinikum Bogenhausen
- 9 München, Städtisches Klinikum Neuperlach
- 10 München, Kardiologische Praxis in der Klinik Dr. Müller
- 11 Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin
- 12 Zürich, Stadtspital Triemli

Mit freundlicher Unterstützung von:



Mit freundlicher Unterstützung von:

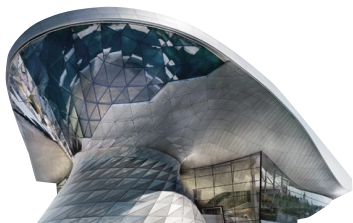


NMT Medical, Inc.  
At the Heart of Brain Attacks™



## Veranstaltungsort

Auditorium der BMW Welt  
Am Olympiapark 1  
80809 München  
www.bmw-welt.com



**Diese Veranstaltung ist mit  
16 CME-Fortbildungspunkten zertifiziert.**



## Hinweise zum Ablauf:

- Shuttlebusservice vom Kongresshotel in die BMW-Welt:  
4.12. 8:30 Uhr Abfahrt, 19:00 Rückfahrt  
5.12. 7:20 Uhr (nur Hinfahrt)
- Lunchboxen von 11 bis 14 Uhr auf der Innenterrasse, 2. OG
- Getränke jederzeit im Business Center, 1. OG und auf der Innenterrasse, 2. OG
- Kongresstaschen mit Informationen und Verpflegungsgutscheinen im Business Center, 1. OG

## Pressekonferenz

um 18:30 Uhr, im Business Center, 2. OG

## Veranstaltungsbüro

P-C-I live Organisationsbüro

Frau Mertens - Rheinstrasse 4 E - 55116 Mainz

Tel. +49 (0) 6131 - 90698136

e-mail: mail@p-c-i.info

Webseite: www.p-c-i.info



Gesamtkoordination

www.doctrinamed.com