

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Univ.-Prof. Dr. Thorsten Wahlers

Uniklinik Köln, Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie
Kerpener Str. 62, 50924 Köln
Tel.: 0221 478 32508, Fax 0221 478 32509
Email: thorsten.wahlers@uk-koeln.de

Priv.-Doz. Dr. Justus T. Strauch

Uniklinik Köln, Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie
Kerpener Str. 62, 50924 Köln
Tel.: 0221 478 32406, Fax 0221 478 32509
Email: justus.strauch@uk-koeln.de

ORGANISATION UND ANMELDUNG



KelCon GmbH
Kerstin Drach
Ludwigstraße 24-26, 63110 Rodgau
Tel: 06106 84 44 12, Fax: 06106 84 44 44
E-Mail: k.drach@kelcon.de
www.kelcon.de

VERANSTALTUNGSORT

LFI Gebäude, Hörsaal I
Uniklinik Köln
Kerpener Str. 62, 50924 Köln

Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten sind in der Tiefgarage vorhanden.

REGISTRIERUNG

Die Veranstaltung ist kostenfrei, eine schriftliche Anmeldung ist jedoch erforderlich.

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung ist bei der DGK und der Landesärztekammer Nordrhein zur Zertifizierung angemeldet.

REFERENTEN

Reinhold Ewald

Astronaut of the European Space Academy (ESA)

Prof. Dr. Volkmar Falk

Universitätsspital Zürich
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie

Priv.-Doz. Dr. Ulrich Franke

Robert Bosch Krankenhaus Stuttgart
Abteilung für Herz- und Gefäßchirurgie

Prof. Dr. Uta Hoppe

Uniklinik Köln
Klinik für Kardiologie, Pulmonologie und Angiologie

Prof. Dr. Paulus Kirchhof

Uniklinik Münster
Abteilung für Kardiologie und Angiologie
IZKF Münster, AFNET

Priv.-Doz. Dr. Jens Wippermann

Uniklinik Köln
Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie



INNOVATIONEN UND GRENZBEREICHE IN DER HERZCHIRURGIE

28. November 2009
Uniklinik Köln



UNIKLINIK
KÖLN | Herzzentrum

GRUSSWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
liebe Gäste,

zunehmendes Alter unserer und Ihrer Patienten, aber auch eine Vielzahl von häufig schwerwiegenden Begleiterkrankungen, haben die moderne Herzchirurgie in den letzten Jahren vor zahlreiche Herausforderungen gestellt, auf die es zu reagieren galt. Innovative Neuerungen, oftmals unter einem schonenden, minimal-invasiven Ansatz, versuchen darauf eine Antwort zu geben. Darüberhinaus erfordern diese Innovationen aber auch eine kritische Reflektion und eine Standortbestimmung – Sinnhaftigkeit des Machbaren – sowie die Einordnung der Innovation in das bisher Bewährte.

Der Stellenwert neuer Techniken in der klinischen Routine und ihre Zukunftsfähigkeit, aber auch die Auseinandersetzung mit dem in den nächsten Jahren deutlich zunehmenden 'Hochbetagten' Patienten, sollen im Rahmen dieses Symposiums eine eingehende Reflektion erfahren. So hoffen wir hochaktuelle Strategien der Koronarchirurgie und der Herzklappenchirurgie mit Ihnen in ausreichendem Zeitrahmen diskutieren zu können und am Ende der Veranstaltung Grenzbereiche der modernen Herzchirurgie vielleicht neu definieren zu können.

Unsere Mitarbeiter und wir, aber auch alle Referenten freuen sich darauf, Sie in Köln begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. Thorsten Wahlers

Priv.-Doz. Dr. Justus T. Strauch

PROGRAMM

INNOVATIONEN UND GRENZBEREICHE IN DER HERZCHIRURGIE

1.Sitzung

Vorsitz: Wahlers, Falk

- 09:00 Begrüßung
Wahlers, Köln
- 09:10 Aortenklappenrekonstruktionen nach DAVID – auch minimal invasiv
Franke, Stuttgart
- 09:40 Bedeutung der intraoperativen Echokardiographie bei rekonstruktiven Klappenverfahren
Hoppe, Köln
- 10:10 Die Zukunft der Mitralklappenrekonstruktion
Wippermann, Köln
- 10:40 KAFFEEPAUSE
- 11:20 **Festvortrag: "Grenzbereiche"**
*Reinhold Ewald
Astronaut of the European Space Academy (ESA), Köln*

2.Sitzung

Vorsitz: Strauch, Wahlers

- 11:50 Herzerkrankungen im 8. und 9. Dezenium, Therapie der Wahl – wann konservativ, wann operativ ?
Kirchhoff, Münster
- 12:20 Der transapikale Aortenklappenersatz – aktueller Stand der Techniken
Strauch, Köln
- 12:50 Koronarchirurgie beim Hochbetagten – Ohne Herz-Lungenmaschine ?
Falk, Zürich
- 13:20 IMBISS UND VERABSCHIEDUNG

SPONSOREN

WIR DANKEN DEN FOLGENDEN FIRMEN FÜR DIE FREUNDLICHE UNTERSTÜTZUNG

**Boston Scientific
Medizintechnik GmbH**

C. Nicolai GmbH

Edwards Lifesciences, S.A.

**Life Systems
Medizintechnik-Service GmbH**

Maquet GmbH & Co. KG

Medtronic GmbH

Sorin Group Deutschland GmbH

St. Jude Medical GmbH

Terumo (Deutschland) GmbH