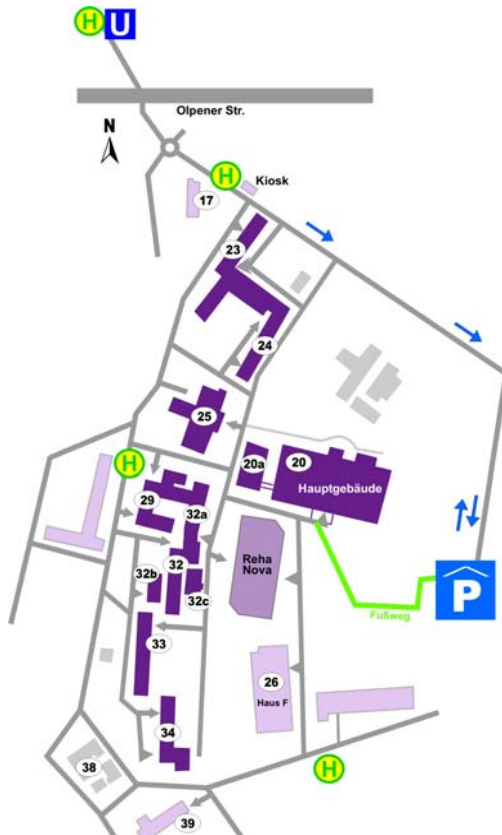


Veranstaltungsort

Konferenzräume der Kliniken
im Gebäude der RehaNova
Krankenhaus Köln-Merheim
Ostmerheimer Str. 200
51109 Köln



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln KVB:
Straßenbahn: Linie 1 – Haltestelle Merheim
Bus: Linie 157 – Haltestelle Ostmerheimer Str.
Bus: Linie 158 – Haltestelle Klinikum Merheim

Mit dem PKW:
Über die Autobahn A4, Ausfahrt Nr. 17 Köln-Merheim,
rechts auf die Olpener Str. (B55), nach ca. 600 m an der
Kreuzung links auf die Ostmerheimer Straße.
Parkhaus auf dem Klinikgelände.

Kontakt

Medizinische Klinik II
Klinik für Kardiologie und Angiologie
Krankenhaus Köln-Merheim
Klinikum der Universität Witten/Herdecke
Ostmerheimer Str. 200, 51109 Köln

Tel: 0221 / 8907 - 34 57
Fax: 0221 / 8907 - 34 88
E-Mail: Liesenbergj@kliniken-koeln.de

Zentrales Patientenmanagement (ZPM)
Innere Medizin

Tel: 0221 / 8907 - 188 99



Kliniken der Stadt Köln gGmbH



Kliniken der Stadt Köln gGmbH

Patientenseminar

Herz im Takt

14.09.2011

17 - 20 Uhr

Reha Nova



unter der Schirmherrschaft von:



Deutsche Herzstiftung und
Berufsfeuerwehr der Stadt Köln



Informationen und Vorträge

- Koronare Herzerkrankung
- Herzmuskelerkrankungen
- Rhythmusstörungen
- Plötzlicher Herztod
- Vorhofflimmern
- Vorsorge

Eintritt frei

Medizinische Klinik II, Köln-Merheim

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

Herz- und Gefäßkrankungen zählen zu den häufigsten und schwersten Erkrankungsformen in der westlichen Welt und werden in Zukunft aufgrund der Altersentwicklung unserer Gesellschaft noch weiter an Bedeutung gewinnen.

Die vielfältigen Ursachen der Erkrankungen und die neuen Behandlungsmöglichkeiten mit zahlreichen innovativen Technologien sind gewaltige Herausforderungen an die moderne Medizin. Ganz im Zentrum dieser Entwicklung stehen die Kardiologie und Angiologie als die wichtigsten klinischen und operativen Fächer in der Diagnostik und Therapie von Herzkreislauf- und Gefäßkrankungen.

Die Früherkennung von Risikofaktoren, die Behandlung von Einengungen der Herzkranzgefäße, die Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Herzmuskelerkrankungen und die vielfältigen Behandlungsmöglichkeiten von Herzrhythmusstörungen sind nur einige der Themen, die wir mit Ihnen intensiv besprechen und diskutieren möchten. Unterstützt werden wir von der Berufsfeuerwehr Köln, die uns die Organisation und die praktischen Abläufe der Rettungskette erklären wird.

Alle therapeutischen Bemühungen dienen dazu, den Patienten vor den Folgen der genannten Krankheitsbilder zu schützen. Zu diesen Folgen zählen z.B. der drohende bzw. der abgelaufene Herzinfarkt, die akute oder dauerhafte Herzschwäche, der plötzliche Herztod und der Schlaganfall, z.B. bei Patienten mit Vorhofflimmern.

Mit diesem Patientenseminar möchten wir Ihnen einen Überblick in diese Zusammenhänge geben und das zur Diagnostik und Therapie verantwortliche Team am Klinikum Merheim vorstellen. Durch eine personelle Verstärkung sowie durch zahlreiche Neuinvestitionen in modernste Geräte ist es unser Anspruch, eine kardiologische Maximalversorgung abzubilden.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen, die Diskussion und die Fragen, die wir Ihnen fachkompetent beantworten möchten.

Das Team Kardiologie
und Angiologie
Klinikum Merheim

Priv.-Doz. Dr. med. Axel Meissner
Chefarzt Medizinische Klinik II
Klinik für Kardiologie und
Angiologie

Programm

17.00 h	Begrüßung und Einführung <i>PD Dr. Meissner</i>
17.15 h	Das Rettungssystem der Stadt Köln – Der akute Notfall aus kardiologischer Sicht <i>Dr. Karow</i>
17.30 h	Vorstellung des Kölner Infarktmodells (KIM) <i>Dr. Berger</i>
17.45 h	Von der Zuckererkrankung bis zum Bluthochdruck – Risikofaktoren der Koronaren Herzerkrankung <i>Dr. Irawan</i>
18.00 h	Angeborene und erworbene Herzmuskelerkrankungen – Erkennung und Therapie <i>Dr. Maagh</i>
18.15 - 18.30 h	Pause
18.30 h	Akut- und Langzeittherapie der Koronaren Herzerkrankung <i>Prof. Griebenow</i>
18.45 h	Lebensbedrohliche Rhythmusstörungen und plötzlicher Herztod – von der Tablette bis zum Defibrillator <i>Dr. Krämer</i>
19.00 h	Moderne Therapie von Herzrhythmusstörungen – Elektrophysiologie und Ablationsverfahren <i>Dr. Christoph</i>
19.15 h	Die Lungenvenenisolation als neue Therapiemöglichkeit bei Vorhofflimmern <i>PD Dr. Meissner</i>
19.30 - 20.00 h	Abschlussdiskussion Fragen an die Referenten

Referenten

Dr. med. Hans-Jörg Berger
Leitender Oberarzt der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim

Dr. med. Arnd Christoph
Oberarzt der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim

Prof. Dr. med. Reinhard Griebenow
Oberarzt der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim

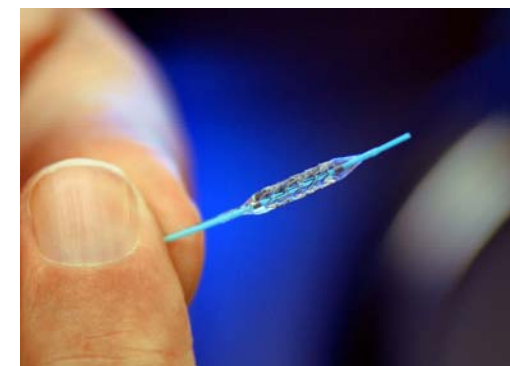
Dr. med. Claudia Irawan
Fachärztin der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim

Dr. med. Thomas Karow
Leitender Notarzt der Berufsfeuerwehr Köln
Oberarzt Rettungsdienst der Stadt Köln

Dr. med. Lars Krämer
Leiter Rhythmologie der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim

Dr. med. Petra Maagh
Oberärztin der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim

Priv.-Doz. Dr. med. Axel Meissner
Direktor der Medizinischen Klinik II
Klinikum Merheim



Quelle: Aktion Meditech