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

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



Medizinische Klinik II, Köln-Merheim

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

Herz- und Gefäßerkrankungen 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 Gefäßerkrankungen.

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 PD Dr. Meissner
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 Herzmuskel- erkrankungen – 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 Herzrhythmus- störungen – Elektrophysiologie und Ablationsverfahren Dr. Christoph
19.15 h	Die Lungenvenenisolation als neue Therapiemöglichkeit bei Vorhofflimmern PD Dr. Meissner
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