

Veranstaltungsort:

UNIVERSITÄTSKLINIKUM JENA

Am Klinikum 1, 07747 Jena
Hörsaal 3

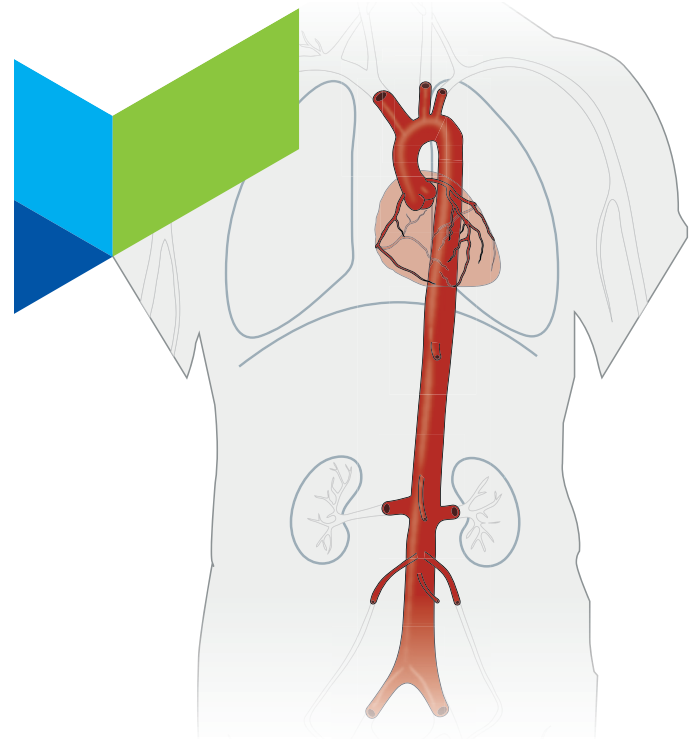
Wegbeschreibung:

Straßenbahn:

Linien 3,5,35 Haltestelle „Universitätsklinikum“

Auto:

von der Stadtrodaer Straße (B 88), Abzweig Lobeda Ost, Erlanger Allee, Parkhaus – Am Klinikum 1

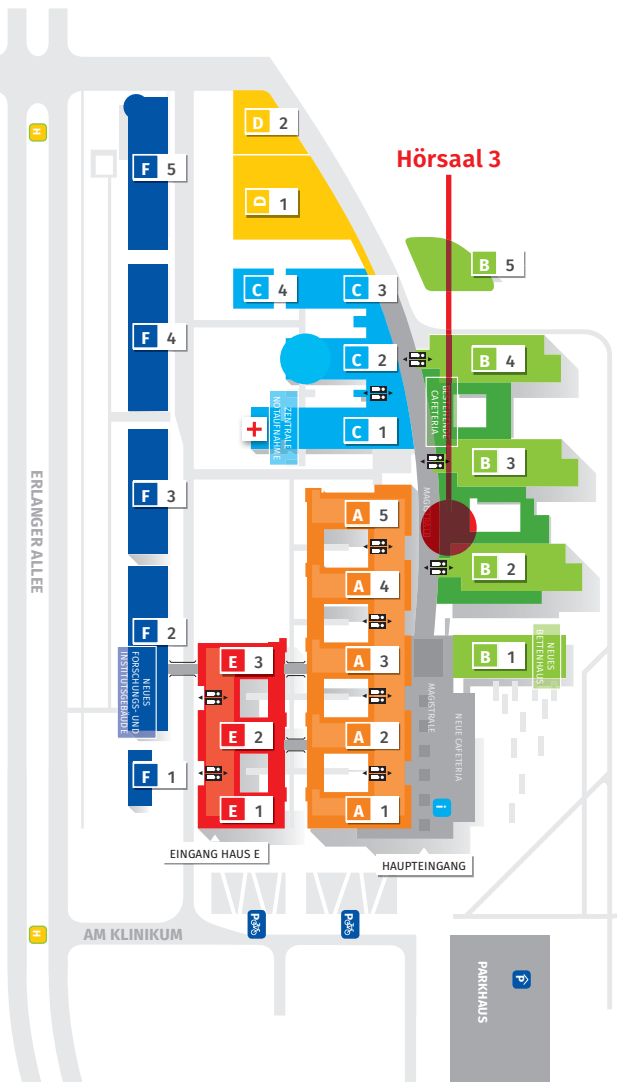


TAG DER MEDIZIN

18.02.2017, 10:00 – 12:00 Uhr

Wenn die Hauptschlagader krank ist
Ursachen, Diagnostik und Therapie

ZENTRUM FÜR VERERBTE UND
ERWORBENE AORTENERKRANKUNGEN

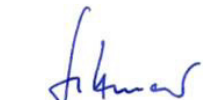


Sehr geehrte Damen und Herren,

Erkrankungen der Hauptschlagader (Aorta) sind häufig mit Bluthochdruck verbunden, haben öfter auch einen genetischen Hintergrund (vererbte Bindegewebsstörungen) oder können entzündlicher Natur sein. Eine Aufweitung der herznahen Hauptschlagader führt häufig zu einer Undichtigkeit der Aortenklappe, die besondere Behandlungstechniken z. B. eine David-Rekonstruktion erfordert. Bildet sich ein Aneurysma (Aussackung der Hauptschlagader) aus oder steigt der Druck zu sehr, besteht die Gefahr, dass die Aortenwand reißt (Dissektion oder Ruptur). Derartige Einrisse sind gefährliche Notfallsituationen in der Herz- und Gefäßchirurgie, so dass es ein ärztliches Anliegen ist, diese Erkrankungen früh zu erkennen, um den Notfall zu verhindern. Die Therapie der Hauptschlagadererkrankungen hat sich in den letzten Jahren deutlich verändert und verbessert. Wir haben am Universitätsklinikum Jena jetzt eine Aortensprechstunde etabliert und ein interdisziplinäres Team gegründet, um die Versorgung dieser Erkrankungen zu verbessern. Am heutigen Tag möchten wir Ihnen Informationen über die häufigsten Aortenerkrankungen, deren Früherkennung und die Therapiemöglichkeiten geben und Ihnen gleichzeitig unser Team vorstellen.



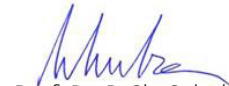
Prof. Dr. T. Doenst



Prof. Dr. U. Settmacher



Prof. Dr. Ch. A. Hübner



Prof. Dr. P. Ch. Schulze

Programm

10:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des Aortenteams**
PD Dr. Jürgen Zanow

Warum erkrankt die Hauptschlagader?

10:10 Uhr **Risikofaktoren für Erkrankungen der Hauptschlagader**
Dr. Daniel Kretzschmar

10:30 Uhr **Marfan-Syndrom und andere vererbte Ursachen von Aortenerkrankungen**
Prof. Dr. Christian Hübner

Wie wird die Hauptschlagader untersucht?

10:50 Uhr **Die Diagnostik der Aortenerkrankungen**
PD Dr. René Aschenbach

Wie und wann werden die Erkrankungen der Hauptschlagader behandelt?

11:10 Uhr **Behandlung der Hauptschlagader von der Klappe bis zum Bogen**
Dr. Mahmoud Diab

11:30 Uhr **Behandlung der Brust- und Bauchhauptschlagader**
PD Dr. Jürgen Zanow

Was tun, wenn Sie betroffen sind?

11:50 Uhr **Organisation und Schlusswort**
Prof. Dr. Christian Hübner

