Hier die Termine und Themen zur <u>Vorlesungsreihe *</u> der Klinik und Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie im **Sommersemester 2025**:

Zeit: donnerstags 10:15-11:00 Uhr

Ort: Hörsaal Chirurgie Gebäude 505

Termine:	Dozent	<u>Thema</u>
17. April 2025	UnivProf H. Dr. med. Treede	Herzklappenchirurgie
24. April 2025	UnivProf. Dr. med. G.D. Dürr	Kinderherzchirurgie
08.Mai 2025	Dr. med. M. Oezkur	Endokarditis
15. Mai 2025	UnivProf. H. Dr. med. Treede	Koronarchirurgie
22. Mai 2025	PD Dr. med. H. El Beyrouti	Endovaskuläre Aortenchirurgie
12. Juni 2025	PD Dr. med. J. Albers	Herzchirurgische Intensivtherapie
26. Juni 2025	PD Dr. med. DS. Dohle	Aortenchirurgie (Herzchirurgie)
03. Juli 2025	Dr. med. M. Oezkur	Chirurgische Herzinsuffizienztherapie
10. Juli 2025	PD Dr. med. A Neufang	Aortenchirurgie (Gefäßchirurgie)
17.Juli 2025	PD Dr. med. A Neufang	Periphere arterielle Verschlusskrankheit

Wir freuen uns auf Sie!!!

PD Dr. med. K. Buschmann

 ${\sf Univ.\text{-}Prof.\,Dr.\,med.\,H.\,Treede}$

Lehrbeauftragte der Klinik

Klinikdirektor

Mainz, April 2025

Liebe Studierende des 9. Semesters,

Am 14.04.2025 beginnt das Sommersemester 2025.



Im 8. Semester hatten wir uns im Rahmen des OSCE Praktikums Chirurgie nur randläufig kennengelernt...

Nun im **9. Semester** verbringen Sie im Rahmen des **Blockpraktikums Chirurgie** mit den **Seminaren** HG1, **Herz** und HG2, **Gefäß**, sowie einen Tag **Unterricht am Krankenbett** recht viel Zeit bei uns in der **Klinik und für Herz- und Gefäßchirurgie** ③.

Das Ganze wird **thematisch begleitend vertieft und abgerundet** von unserer <u>Vorlesungsreihe</u> zur Herz- und Gefäßchirurgie, <u>donnerstags 10Uhr c.t. bis 11 Uhr im Hörsaal Chirurgie</u>.

Mein Name ist **Katja Buschmann**, ich bin die **Lehrbeauftragte**der Klinik und Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie.
Ich trete bereits heute mit Ihnen in Kontakt, um Ihnen den Besuch dieser <u>Vorlesungsreihe</u>* ans zu legen.



Herz-Kreislauf-Erkrankungen sind weltweit mit Todesursache No.1.
Egal in welchem Bereich der Medizin Sie später einmal tätig sein werden, eine gewisse Grundkenntnis der Koronaren Herzerkrankung und der



chirurgischen Bypassversorgung ist nicht nur Gegenstand des Lernzielkatalogs, sondern auch *good to know* und *easy* vermittelt in der Vorlesung gehalten durch unseren "Best Talker" Univ.-Prof. Hendrik Treede höchst persönlich.

Die UMM ist auch EMAH Zentrum, das bedeutet Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern. Wir operieren aber nebst der strukturellen Herzklappenfehler nicht nur die angeborenen im Erwachsenenalter, sondern auch kleine Kinder mit angeborenen Herzfehlern. Welche Krankheitsbilder hier am häufigsten sind, und wie Ihr sie erkennen könnt, bzw. welche

Operationstechniken angewandt werden, erfahren Sie von unserem Mann für Kinderherzen Univ.-Prof. Dr. Daniel Dürr. Des Weiteren schlägt Daniels Herz auch für die Forschung, warum dies besonders spannend sein kann, werden Sie nach dem Besuch der Vorlesung wissen.

Die Herzinsuffizienztherapie ist das new black in der Herzchirurgie.

Der Einbau von kardialen Unterstützungsgeräten ist
das Steckenpferd von Dr. Mehmet Oezkur.

Bestimmt wird sich in dieser Vorlesung die Gelegenheit bieten,
auch mal selbst einen Herzmotor (LVAD) in der Hand zu halten.

In diesem Semester wird er im Rahmen seines Habilitationsverfahrens die
Vorlesung zur Endokarditis halten. Über Ihre rege Teilnahme am 08.05.25

freuen wir uns und der Lernerfolg sollte garantiert sein ②.



Welche gefäßchirurgischen Patienten und mit welcher Indikation besser eine Stentprothese unter Durchleuchtung verpasst bekommen, das wird Ihnen von **PD Dr. Hazem El Beyrouti** erklärt werden.



Ein herzchirurgischer Eingriff kann nur so gut sein, wie die postoperative Intensivtherapie Leistung bringt. Denn hiermit steht und fällt nicht nur wie wohl sich das Herz nach Operation fühlt, sondern auch wie es all den anderen Organen ergeht, und wie rasch im Gesamten die PatientenInnen sich nach einer Herzoperation erholen. Ziel ist es, die Intensivstation so rasch wie möglich ohne Wiederkehr zu verlassen. Wie dieses Ziel genau verfolgt wird und wo die *Pitfalls* in der Herzchirurgischen Intensivtherapie lauern, das verrät Euch das "Urgestein der Mainzer Intensivtherapie für Herzen" PD Dr. Jörg Albers.



Unser stellvertretender Direktor **PD Dr. Daniel-Sebastian Dohle**ist ein Experte für die aufsteigende Hauptschlagader nahe dem Herzen. Seine
Leidenschaft für die **Aortenchirurgie** hat bereits viele Studierende begeistert.
Wer Interesse hat und Blut sehen kann ist herzlich willkommen, dabei zu sein.



Mit Herzblut kümmert sich auch unser gefäßchirurgische Sektionsleiter PD Dr. Achim Neufang um den absteigenden Teil der Bauchaorta bzw. operiert er auch mit Leidenschaft thorakale Aortenaneurysmen in einem 2-Höhlen Eingriff. Er wird sicherlich seinen reichen Schatz an Erfahrungen und Erlebnissen mit Euch in zwei spannenden Vorlesungen zum Thema Gefäßchirurgie teilen.



Lehrbücher erzählen keine Geschichten, die gibt es nur in Vorlesungen...