

Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Online Kolloquium

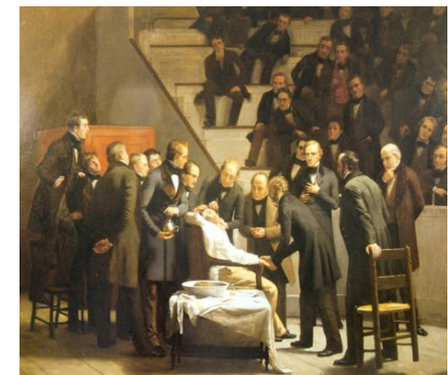
Ihre kostenlose **Anmeldung bis zum 17.01. – 17:00 h** ist **erforderlich** unter :
<https://www.medwissgmbh.de>
Danach erhalten Sie eine Anleitung zur Registrierung auf der Zoom-Plattform, weitere Informationen sowie eine Bestätigungs-E-Mail.
Wir empfehlen Ihre Einwahl mindestens 5-10 Minuten vor Beginn der Veranstaltung.

Prof. Dr. Hermann Haller
Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen
T. +511 532 6319 F. +511 552 366
E-Mail : altenhofen.sigrid@mh-hannover.de

Mit freundlicher Unterstützung :



Nephrologisches Kolloquium



17:00 h
18.01.2022
Online - Veranstaltung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich hoffe, Sie hatten einen guten Start ins neue Jahr. Wir alle sind gespannt auf die weiteren Entwicklungen und es wäre schön, das Ende der Pandemie in diesem Frühjahr zu beobachten und wieder mehr Freiheiten zu haben, nicht zuletzt um sich wieder im Hörsaal (aber auch mit Übertragung online) zu treffen. Unser erstes Seminar im Jahr 2022 fängt mit einer wichtigen Fragestellung und neuen methodischen Ansätzen sehr anspruchsvoll an. Prof. Dr. med. Helmut Augustin aus Heidelberg wird uns über seine methodischen Ansätze zum Verständnis des Gefäßendothels berichten. Das Gefäßendothel spielt bei einer ganzen Reihe von Nierenerkrankungen (inflammatorische Prozesse, Transplantation, aber auch Hypertonie und Diabetes) eine wichtige Rolle. Die unterschiedlichen Gefäßgebiete sind mit verschiedenen Endothelzelltypen ausgekleidet. Eine wichtige ungeklärte Frage ist, wie sich dieses Endothel molekular unterscheidet. Dies könnte bei der Behandlung von spezifischen Organkomplikation, aber auch bei Prozessen wie der Alterung des Gefäßsystems eine wichtige Rolle spielen. Prof. Augustin hat sich in einem großen Forschungsverbund in Heidelberg mit diesen Fragestellungen beschäftigt. Es wurden dabei weltweit einzigartige Forschungsansätze entwickelt.

Ich freue mich sehr, dass es uns gelang, Prof. Augustin für ein Seminar zu gewinnen und ich bin gespannt auf seine Ausführungen. Ich wünsche uns allen eine interessante Veranstaltung.

Bleiben Sie auch in diesem Jahr gesund,

mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Hermann Haller

Nephrologisches Kolloquium

18.01.2022 – Online

17:00 h Einführung

Prof. Dr. Hermann Haller
MHH, Klinik f. Nieren- u. Hochdruckerkrankungen

17:05 h Vascular multiomics to decipher endothelial functional angiodiversity

Prof. Dr. Hellmut Augustin
Deutsches Krebsforschungszentrum,
Heidelberg, Vaskuläre Onkologie

17:45 h Diskussion

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer beantragt



Vorankündigung 2022

- 12.02. PD-Workshop
- 15.02. Nierentransplantationskonferenz
- 12.03. Seltene Erkrankungen
- 15.03. Nephrologisches Kolloquium
- 26.04. Nierentransplantationskonferenz

Zur direkten Anmeldung
über QR Code möglich :



Organisation:

