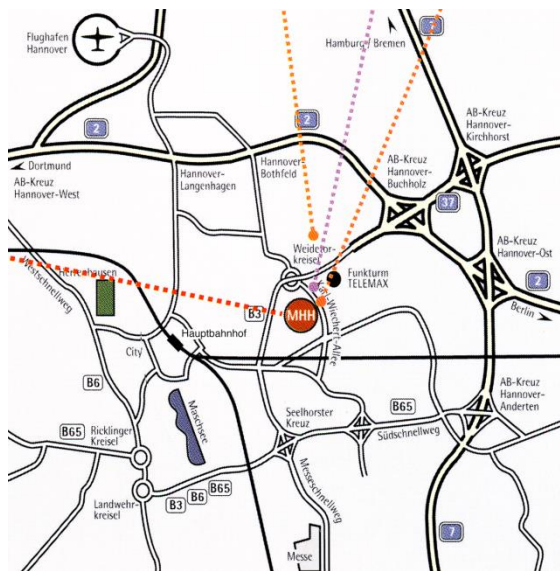
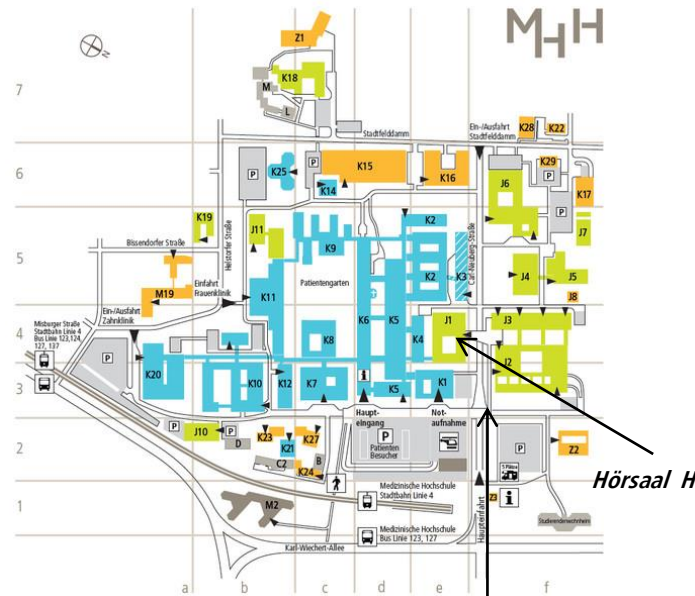


Mit dem Auto : Am einfachsten erreichen Sie uns über den Messeschnellweg (A 37). Von Süden auf der A7 kommend wählen Sie die Abfahrt 60 (Dreieck Hannover-Süd) in Richtung Hannover. Von Westen oder Osten auf der A2 kommend wählen Sie die Abfahrt 47 (Kreuz Hann.-Buchholz) in Richtung Hannover. Von Norden auf der A7 wählen Sie die Abfahrt 56 (Kreuz Hann. Kirchhorst) in Richtung Hannover. Auf dem Messeschnellweg wählen Sie die Ausfahrt Medizinische Hochschule. Zur Orientierung: Die MHH ist nur etwa 500m vom Fernsehturm Telemax entfernt, den Sie schon von weitem sehen können. Verlassen Sie die Ausfahrt über den Weidetorkreisel in Richtung Karl-Wiechert-Allee. Auf der Karl-Wiechert-Allee biegen Sie an der dritten Ampel rechts auf das Gelände der MHH ein. Parken ist gebührenpflichtig.



Prof. Dr. Hermann Haller
 Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen
 T. +511 532 2385 F. +511 552 366
 E-Mail : motyl.sabine@mh-hannover.de

Mit der Bahn : Die Züge der Deutschen Bahn halten am Hauptbahnhof in Hannovers City. Ein kurzer Fußweg (ca. 5 Minuten) in Richtung Innenstadt bringt sie zur Haltestelle Kröpcke. Dort nehmen Sie die Stadtbahn Linie 4 in Richtung Roderbruch. In etwa 18 Minuten erreichen Sie die Haltestelle Medizinische Hochschule. Nachdem Sie die Schienen überquert haben, befinden Sie sich vor dem Hauptgebäude der MHH. Dort befindet sich auch die Rezeption, die Ihnen gerne weiterhilft.



**Haupteingang
 Karl Wiechert Allee**

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer beantragt.

Unterstützung für Werbezwecke / Standkosten :



1.000 €



2.000 €



2.000 €



2.000 €

Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Kardiovaskuläre Risikoakademie



09:00 h
 23. Juni 2018
 MHH, Hörsaal H

Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

am Samstag, den 23.06.2018 findet in der MHH wieder unser Symposium zum Thema „Kardiovaskuläre Risikoakademie“ statt. Diese Veranstaltung ist in enger Nachbarschaft mit der Jahresfortbildung 2018 der Deutschen Hypertonie Akademie (DHA) für Hypertensiologen DHL®.“

Bei der Diskussion der neuen Leitlinien und Zielwerten stehen Fragen der Blutdruckmessung, neue Methoden der Blutdruckanalyse und Fragen des kardiovaskulären Risikos im Vordergrund. Wir wollen gemeinsam besprechen, wie kardiovaskuläres Risiko und Blutdruckmessung beide wichtige Parameter für therapeutische Entscheidungen sein werden.

Im zweiten Vortrag wird es um neue Therapieoptionen für Risikopatienten gehen. Einmal sind es die Fragen der Fettstoffwechselstörung bei ausgesuchten Patienten. Darüber hinaus wird die Frage von neuen Antidiabetika und deren Rolle auf die Blutdruckmessung und das kardiovaskuläre Risiko erörtert.

Drittens sollen die therapeutischen Möglichkeiten der neuen Kaliumsenker für die kardiovaskulären Risikopatienten besprochen werden.

Im letzten Vortrag geht es um die wichtige Frage der Hypertoniekontrolle.

Im Anschluss an das Symposium findet dann wie jedes Jahr die DHA-Jahresfortbildung der Hypertensiologen DHL® statt. Wir freuen uns darauf, Sie in Hannover begrüßen zu dürfen und hoffen auf interessante Diskussionen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Hermann Haller

Prof. Dr. Florian Limbourg

23. Juni 2018, MHH, Bibliotheksgebäude, Hörsaal H

Moderation : Prof. Dr. Hermann Haller

09:00 h

Anmeldung Kaffee

09:10 h

Begrüßung

Prof. Dr. Hermann Haller
Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

09:15 h

Neue Leitlinien, Neue Zielblutdruckwerte? Eine kritische Bewertung

Prof. Dr. Florian Limbourg
Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

09:45 h

Der kardiovaskuläre Risikopatient: neue Therapieoptionen

Prof. Dr. Hermann Haller
Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

10:15 h

Wege zur Hypertoniekontrolle: Schwierigkeiten und Lösungsmöglichkeiten mit gemeinsamer Diskussion

Prof. Dr. Florian Limbourg
Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

10:45 h

Kaffee

**Im Anschluss findet die Fortbildungsveranstaltung
für Hypertensiologen / Innen DHL® statt**

Anmeldung bitte unter :

www.medwissgmbh.de/veranstaltungen.php

Organisation:

