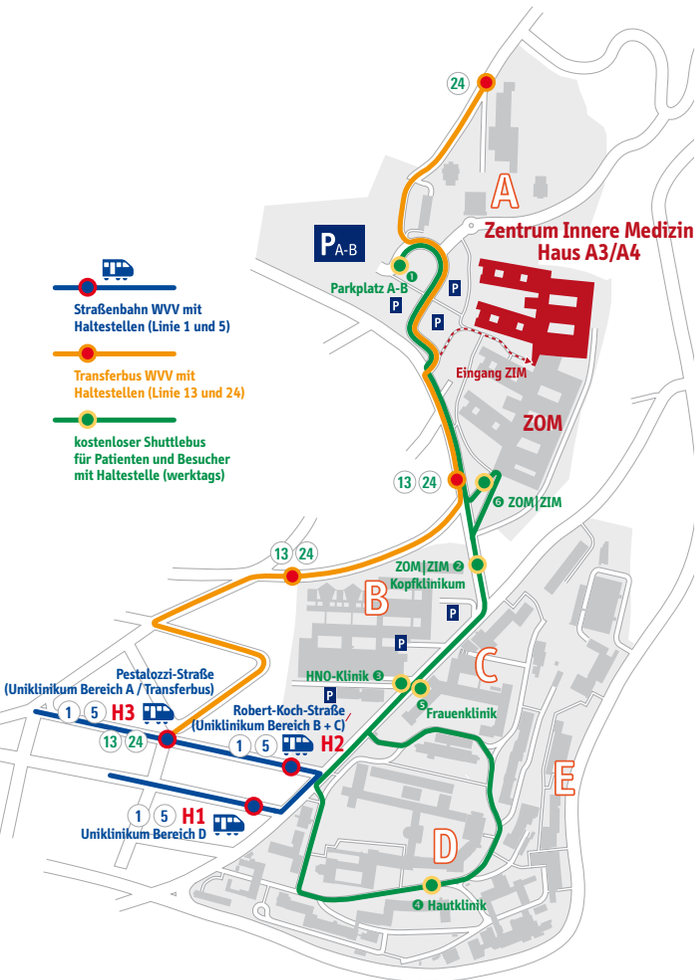


Anreise



Weitere Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten im Internet:

www.ukw.de/anreise

Besuchen Sie unsere Homepage:

www.medizin1.ukw.de

Organisatorisches

Veranstalter

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Schwerpunkt Endokrinologie/Diabetologie

Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde durch die Bayerische Landesärztekammer mit 3 CME-Punkten zertifiziert.

Tagungsort

Zentrum Innere Medizin, Hörsaal 2
Haus A3, Ebene -2
Universitätsklinikum Würzburg
Oberdürrbacher Straße 6
97080 Würzburg

Organisation

Dr. Dr. Matthias Kroiß
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Würzburg

Mit freundlicher Unterstützung von



(750 €)



(750 €)



(750 €)

Praktische Endokrinologie

Ursachen, Diagnostik und Behandlung der sekundären arteriellen Hypertonie



Mittwoch, 24.09.2014 · 18.30 Uhr

Hörsaal 2 des Zentrums Innere Medizin (ZIM)
Medizinische Klinik und Poliklinik I

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Seit Februar dieses Jahres leiten wir nun gemeinsam den Schwerpunkt Endokrinologie und Diabetologie am Universitätsklinikum Würzburg. Dies wollen wir zum Anlass nehmen, unsere bisher lose Fortbildungsreihe „Praktische Endokrinologie“ fortzusetzen. Wir würden diese Veranstaltung gerne nutzen, um den Kontakt zu Ihnen als niedergelassene Kollegen aufzufrischen und die Interaktion Klinik – Praxis weiter zu verbessern.

Die arterielle Hypertonie ist in Ihrer und unserer täglichen Arbeit eine häufige Diagnose und glücklicherweise oft günstig therapeutisch zu beeinflussen. In einigen Fällen stellt sie aber eine medizinische Herausforderung dar. Immer wieder steckt dann doch eine behandelbare Ursache, etwa ein Conn-Syndrom oder eine Nierenarterienstenose dahinter. Aber: Wann daran denken und wie diagnostizieren? Welche Therapien können wirklich daraus abgeleitet werden und welchen Stellenwert haben sie?

Gemeinsam wollen wir als Endokrinologen, Kardiologen und Nephrologen unserer Klinik Ihnen in unserer Fortbildung einen Überblick geben und hoffen auf stimulierende Diskussion.



Prof. Dr. B. Allolio



Prof. Dr. M. Fassnacht

Programm

| | |
|-----------|---|
| 18.30 Uhr | Begrüßung und Einführung in das Thema M. Fassnacht/B. Allolio |
| 18.40 Uhr | Conn-Syndrom: Wann daran denken, wie diagnostizieren und behandeln? St. Hahner |
| 19.00 Uhr | Endokrine Hypertonieursachen: Gibt es außer „Conn“ noch etwas zu bedenken? M. Kroiß |
| 19.15 Uhr | Renale Hypertonieursachen: Was muss der Hausarzt wissen? D. Kraus |
| 19.35 Uhr | Refraktäre Hypertonie: Hat die Renale Denervierung noch eine Bedeutung? B. Kraus |
| 19.55 Uhr | Lernerfolgskontrolle |
| 20.00 Uhr | Imbiss |

Referenten

Prof. Dr. Bruno Allolio
Schwerpunktleiter Endokrinologie

Prof. Dr. Martin Fassnacht
Schwerpunktleiter Endokrinologie

PD Dr. Stefanie Hahner
Stv. Schwerpunktleiterin Endokrinologie

Dr. Bettina Kraus
Schwerpunkt Kardiologie

Dr. Daniel Kraus
Schwerpunkt Nephrologie

Dr. Dr. Matthias Kroiß
Schwerpunkt Endokrinologie

alle
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Würzburg