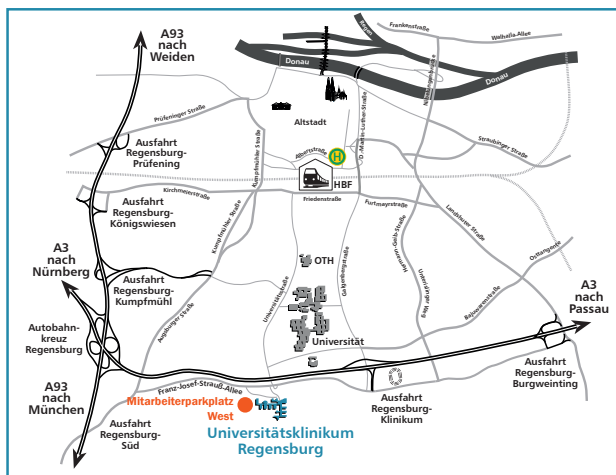


So finden Sie uns**Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln**

Ab Albertstraße mit der Buslinie 6 „Klinikum“.

Anreise mit dem Auto über die A3

Ausfahrt 100a Regensburg-Universität
Richtung Klinikum.

**Wir danken den Sponsoren für die freundliche Unterstützung:**

Hexal AG	1.000,00 €
HRA Pharma Deutschland GmbH	500,00 €
Kyowa Kirin GmbH	500,00 €
Lilly Deutschland GmbH	1.000,00 €
Merck Serono GmbH	500,00 €
Novo Nordisk	500,00 €
Shire Deutschland GmbH	500,00 €
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	300,00 €

Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung**Prof. Dr. med. Martina Müller-Schilling**

Direktorin

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. med. Tanja Bergmann

Oberärztin

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Kleiner Hörsaal (Haupteingang 1. OG)
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Anmeldung

Um eine Anmeldung vorab bei **Julia Kolbeck** wird gebeten.

T: 0941 944-7004

F: 0941 944-7002

julia.kolbeck@ukr.de

Die Veranstaltung wird mit 3 Fortbildungspunkten bei der
BLAEK zertifiziert.

**Am Mitarbeiterparkplatz West gibt es kostenlose
Parkmöglichkeiten.**



Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I

**ENDOKRINOLOGIE INTERPROFESSIONELL
UND ZUM MITMACHEN**

UKR, Kleiner Hörsaal (Haupteingang, 1.OG)

22.05.2019

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserer aktuellen endokrinologischen Fortbildungsveranstaltung am Universitätsklinikum Regensburg laden wir Sie herzlich ein.

Bei diesem Vortragsabend stellen wir Ihnen spannende Fälle aus der endokrinologischen Praxis vor. Wie in den vergangenen Jahren werden häufige und seltene Erkrankungen aus dem Bereich der Endokrinologie mit aktuellen Leitlinien in den Fokus gestellt. Wir wollen Ihnen dieses kleine, aber immer wieder spannende Fachgebiet in Vorträgen und Gesprächen näher bringen.

Im Anschluss an die Veranstaltung laden wir Sie zu einem GET TOGETHER ein und freuen uns auf den kollegialen Austausch mit Ihnen. Wir hoffen, Sie dabei sowohl auf fachlicher Ebene anzusprechen als auch bestehende persönliche Kontakte zu verbessern und Neue zu knüpfen.

Mit besten kollegialen Grüßen, wir freuen uns auf Sie!

Prof. Dr. Martina Müller-Schilling Dr. Tanja Bergmann

Mittwoch, 22.05.2019

Von der Hypophyse bis auf den Knochen, wenn unser Hormonsystem nicht mehr im richtigen Takt schlägt

Moderation: L. Moleda

17:15 Uhr **Begrüßung**

M. Müller-Schilling

17:30 Uhr **Unerwarteter Ausfall der Hypophyse - Fallvorstellung (mit eduVote)**

S. Schirner

17:45 Uhr **Endokrine Funktionsstörungen bei Therapie mit den neuen CheckPoint-Inhibitoren**

I. Harsch

18:15 Uhr **Ungewöhnliche Ursache eines Cushing-Syndroms – Fallvorstellung (mit eduVote)**

C. Frauenholz

18:30 Uhr **Aktuelles zur individualisierten Schilddrüsenhormonsubstitution**

M. Kandulski

19:00 Uhr **Fallstricke in der Knochendichtemessung (mit eduVote)**

K. Weigl

19:15 Uhr **Phosphatmangel und seine Bedeutung für den Knochenstoffwechsel**

T. Bergmann

19:45 Uhr **Zusammenfassung und Verabschiedung**

M. Müller-Schilling

20:00 Uhr **Imbiss und kollegialer Austausch**

Dr. med. Tanja Bergmann

Oberärztin
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Carina Frauenholz

Assistenzärztin
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Igor Alexander Harsch

Leitender Oberarzt
Endokrinologie und Diabetologie
Thüringen-Kliniken „Georgius Agricola“ GmbH,
Standort Saalfeld

Dr. med. Melanie Kandulski

Fachärztin
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. med. Lukas Moleda

Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Martina Müller-Schilling

Direktorin
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Stephan Schirner

Assistenzarzt
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Kerstin Weigl

Endokrinologie Assistentin
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg