



Lageplan und Anfahrt

Wegen einer begrenzten Anzahl an Stellplätzen wird die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln empfohlen. Für barrierefreie Stellplätze setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.

Zeichenerklärung

- ▶ Haupteingang
- U Haltestelle U-Bahn Max-Weber-Platz (U4/U5)
- H Haltestelle Bus/Tram Max-Weber-Platz (Bus 148, Tram 15/19/25)
- ▷ Zugang Einsteinstraße/Trogerstraße

Kontakt

Viszeralmedizin und Interdisziplinäres Patientenmanagement

Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München

Tel.: (089) 4140-9933 (Zentrale Nummer)

Tel.: (089) 4140-6226-6224 (Chirurgie)

Tel.: (089) 4140-7682 (Innere Medizin II)

Montag bis Freitag 08:30 – 17:00 Uhr

Organisation

PD Dr. Michael Kranzfelder

Klinik und Poliklinik für Chirurgie

Dr. Matthias Treiber

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

Die Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer mit 2 CME-Punkten zertifiziert.

mit freundlicher Unterstützung von



2000 € (7 Veranstaltungen)



1400 € (7 Veranstaltungen)

Forum Viszeralmedizin

Schilddrüsenknoten – wo endet die konservative, wo beginnt die operative Therapie?

30. September 2019
17.45 Uhr bis 19.45 Uhr

Johannes B. Ortner Forum
Zentralinstitut für Translationale Krebsforschung der
Technischen Universität München (Transla-TUM)

TranslaTUM, Einsteinstr. 25, 81675 München

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie gerne auf die nächste Veranstaltung im Rahmen unserer Fortbildungsreihe „Forum Viszeralmedizin“ am Klinikum rechts der Isar aufmerksam machen und Sie ganz herzlich dazu einladen.

Beim Forum Viszeralmedizin spricht jeweils ein externer renommierter Kliniker bzw. Wissenschaftler. Das fünfte Seminar in diesem Jahr findet zum Thema „Schilddrüsenknoten – wo endet die konservative und beginnt die operative Therapie?“ statt. Gemeinsam mit unserer Expertin Frau Prof. Dr. Lorenz aus Halle und unseren Kollegen Prof. Dr. Scheidhauer aus der Nuklearmedizin sowie Herrn Dr. von Werder aus der Inneren Medizin II, möchten wir mit Ihnen die Differentialdiagnostik und –therapie bei Knoten in der Schilddrüse diskutieren und Ihnen die unterschiedlichen operativen und konservativen Behandlungsoptionen bei diesen Krankheitsbildern vorstellen.

Wir hoffen durch unser neues Format weiterhin Ihr Interesse wecken zu können und würden uns über Ihr Kommen sehr freuen. Im Anschluss an die Veranstaltung laden wir Sie zu einem kleinen Umtrunk ein, bei dem Zeit für weitere Gespräche sein wird.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Roland M. Schmid

Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Klinikum rechts der Isar der TUM

Prof. Dr. med. Helmut Friess

Direktor der Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Klinikum rechts der Isar der TUM

Programm

Begrüßung

Prof. Dr. med. Roland M. Schmid
Prof. Dr. med. Helmut Friess

Moderation

PD Dr. med. Michael Kranzfelder
Dr. med. Matthias Treiber

Kalter Knoten – wann operieren?

Univ.- Prof. Dr. med. Kerstin Lorenz

Kalter Knoten – wann beobachten?

Prof. Dr. med. Klemens Scheidhauer

Limitationen der medikamentösen Therapie bei Hyperthyreose und M. Basedow

Dr. med. Alexander von Werder

Referenten

Univ.- Prof. Dr. med Kerstin Lorenz

Leiterin Endokrine Chirurgie,
Universitätsmedizin Halle

Prof. Dr. med. Klemens Scheidhauer

Leitender akademischer Direktor, Klinik und Poliklinik
für Nuklearmedizin,
Klinikum rechts der Isar der TUM

Dr. med. Alexander von Werder

Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II,
Klinikum rechts der Isar der TUM

Weitere Termine 2019

18. November

Mikrobiom: reicht unser Wissen aus für die klinische
Anwendung?

16. Dezember

End-stage liver disease: interdisziplinäres Management
vor der Transplantation