

Veranstalter

Interdisziplinäres Schilddrüsenzentrum am LMU Klinikum München (ISKUM) mit den beteiligten Kliniken:

- Medizinische Klinik und Poliklinik IV
- Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
- Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
- Medizinische Klinik und Poliklinik III
- Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
- Pathologisches Institut der LMU
- Klinik und Poliklinik für Radiologie
- Augenklinik
- Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- Interdisziplinäres Zentrum für Palliativmedizin
- Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital
- Institut für Laboratoriumsmedizin

Mit freundlicher Unterstützung von:



Eine Übersicht über die Details der Vereinbarungen finden sie unter:
<https://www.lmu-klinikum.de/ccs-Schilddruesenzentrum>

Veranstaltungsort

LMU Klinikum, Campus Großhadern
Hörsaal III, Hörsaaltrakt
Marchioninstr. 15
81377 München

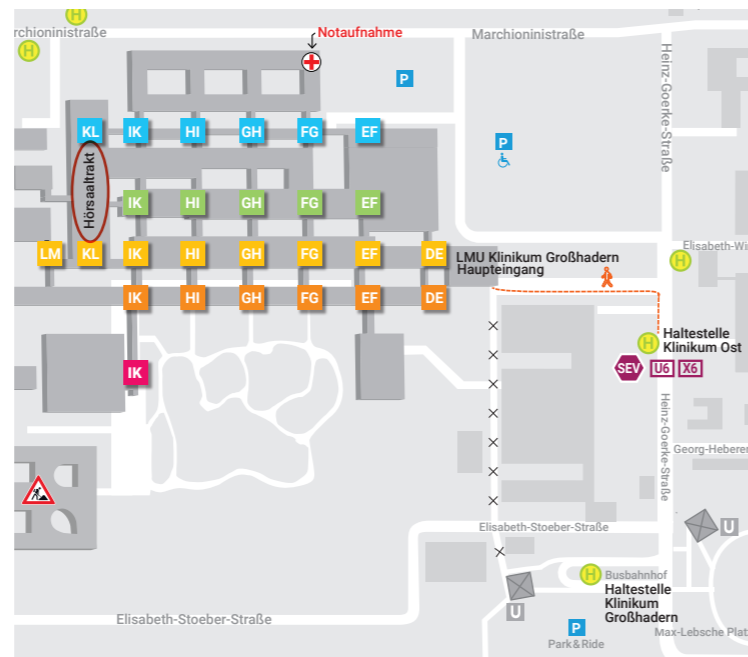
Verkehrsanbindung:

Wegen baustellenbedingter Streckensperrung auf der Linie U6 zwischen Implerstraße und Klinikum Großhadern aktuelle Linienführung:

- U-Bahn U3/6 bis Haltestelle Bruderlmühlstraße, ab dort **SEV-Buslinie U6**
 - U-Bahn U4/5 bis Haltestelle Heimeranplatz, ab dort **SEV-Expressbus X6**
 - S-Bahn bis Haltestelle Donnersbergerbrücke, ab dort **SEV-Expressbus X6**
 - SEV jeweils bis Haltestelle „Klinikum Ost“
- Oder mit den regulären Buslinien 56, 266, 269

Kostenpflichtige Parkplätze sind auf dem Klinikgelände vorhanden.

Lageplan



Kontakt

Interdisziplinäres Schilddrüsenzentrum
am LMU Klinikum München (ISKUM)

Leitung: Prof. Dr. med. Christine Spitzweg

LMU Klinikum, Campus Großhadern
Medizinische Klinik IV
Marchioninstr. 15
81377 München
Tel. 089 4400-73121
Fax 089 4400-78737

E-Mail: Christine.Spitzweg@med.uni-muenchen.de

Organisation und Rückfragen

Nathalie Schwenk

Tel. 089 4400-73121

E-Mail: nathalie.schwenk@med.uni-muenchen.de

Weitere Informationen zu unserer Veranstaltung finden Sie unter:
<https://www.lmu-klinikum.de/ccs-Schilddruesenzentrum>

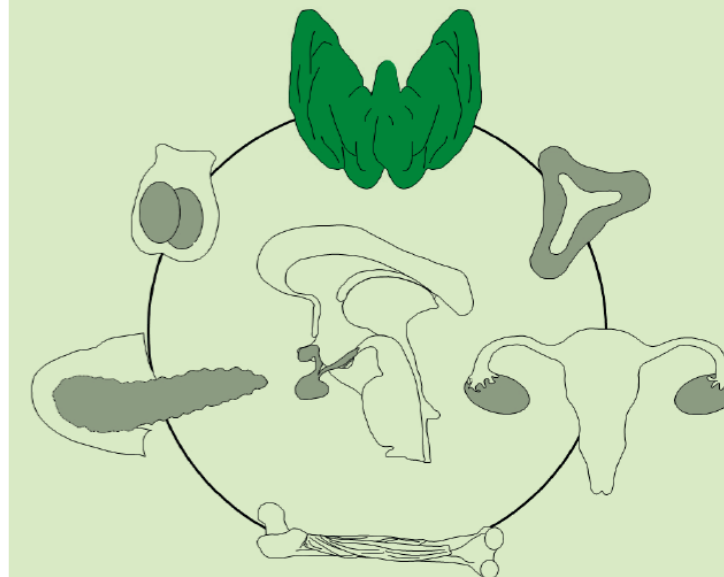


Aktuelles zum Thema Schilddrüse Update 2025

Mittwoch, 07.05.2025

14:30 - 19:15 Uhr

LMU Klinikum, Campus Großhadern,
Hörsaaltrakt, Hörsaal III



5
CME
Punkte

Sehr geehrte Frau Kollegin,

Sehr geehrter Herr Kollege,

wir dürfen Sie auch in diesem Jahr ganz herzlich zur Fortbildung des Interdisziplinären Schilddrüsenzentrums am LMU Klinikum München (ISKUM) „Aktuelles zum Thema Schilddrüse – Update 2025“ einladen. Mit besonderem Fokus auf dem interdisziplinären Management möchten wir mit Ihnen aktuelle Aspekte in der Schilddrüsenonkologie diskutieren, insbesondere zur Therapie des differenzierten Schilddrüsenkarzinoms sowie zu neuen PET Bildgebungen und theranostischen Ansätzen bei fortgeschrittenen Schilddrüsenkarzinomen. Weitere Themen sind das interdisziplinäre Management des M. Basedow bei endokriner Orbitopathie und Schwangerschaft sowie ein neuer therapeutischer Einsatz von Schilddrüsenhormonen bei Lebererkrankungen.

Wir sind sicher, dass auch dieses Jahr wieder für jeden von Ihnen interessante Themenbereiche bearbeitet werden und freuen uns auf Ihr Kommen!

Die Fortbildungsveranstaltung wurde von der Bayerischen Landesärztekammer mit 5 Fortbildungspunkten zertifiziert.



Prof. Dr. C. Spitzweg

im Namen aller Vertreter*innen des Interdisziplinären Schilddrüsenzentrums am LMU Klinikum München

Programm

Mittwoch 07.05.2025

14:30 – 14:35 **Begrüßung**
Prof. Dr. M. Reincke
Prof. Dr. C. Spitzweg

Vorsitz:
Prof. Dr. R. Werner, Prof. Dr. J. Werner

Vorsitz:
Prof. Dr. R. Gärtner, Dr. C. Lottspeich

Schilddrüse und Onkologie

14:40 – 15:00 **Chirurgisches Vorgehen beim differenzierten Schilddrüsenkarzinom (Low-Risk DTC) – Diskussion einer eingeschränkten chirurgischen Vorgehensweise**
PD Dr. P. Zimmermann

15:05 – 16:20 **Das fortgeschrittene Schilddrüsenkarzinom: neue Bildgebungs- und Therapieoptionen**
Update PET Bildgebung
Prof. Dr. R. Werner

Radiorezeptortherapie
Dr. M. Zacherl

Update zu medikamentösen Therapieoptionen beim fortgeschrittenen Radioiod-refraktären differenzierten Schilddrüsenkarzinom ohne targetierbare Mutationen
Prof. Dr. C. Spitzweg

16:25 – 17:00 **Interdisziplinäres Tumorboard: Interessante Fälle aus dem klinischen Alltag des ISKUM**
Prof. Dr. C. Spitzweg
PD Dr. P. Zimmermann
Dr. M. Zacherl
Dr. J. Rauch

17:00 – 17:20 **Kaffeepause**

Benigne Erkrankungen der Schilddrüse

17:20 – 18:40 **Morbus Basedow – Interdisziplinäres Management**

Neue Therapieansätze bei der Endokrinen Orbitopathie
Dr. U. Disko

M. Basedow & Schwangerschaft Endokrinologie
Dr. L. Tschaidse

Geburtshilfe/Gynäkologie
Dr. S. Antoniadis

Pädiatrie/Neonatalogie
Prof. Dr. H. Schmidt

18:45 – 19:00 **Der interessante Fall**
Dr. A. Oßwald-Kopp

19:05 – 19:15 **Schilddrüse & Leber**
Prof. Dr. C.J. Auernhammer

19:15 **Schlusswort**

Referenten und Vorsitzende

Dr. med. S. Antoniadis
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. C.J. Auernhammer
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Dr. med. U. Disko
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. R. Gärtner
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Dr. med. C. Lottspeich
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Dr. med. A. Oßwald-Kopp
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Dr. med. J. Rauch
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. M. Reincke
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. H. Schmidt
Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. C. Spitzweg
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Dr. med. L. Tschaidse
Medizinische Klinik IV, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. J. Werner
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. R. Werner
Klinik für Nuklearmedizin, LMU Klinikum

Dr. med. M. Zacherl
Klinik für Nuklearmedizin, LMU Klinikum

PD Dr. med. P. Zimmermann
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, LMU Klinikum