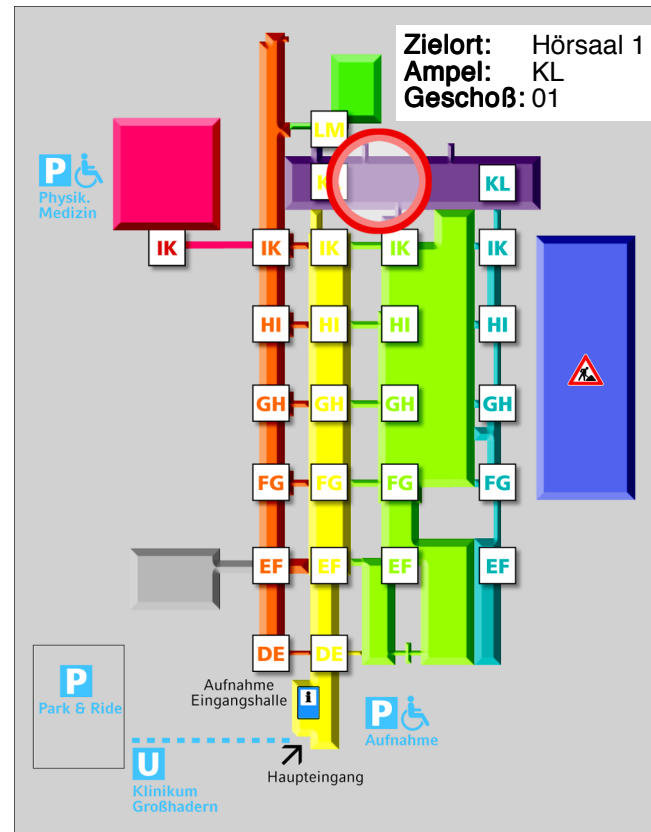


Veranstaltungsort – Lageplan



Sponsoren

Wir bedanken uns für das Sponsoring der Veranstaltung durch folgende Firmen (für die Kostenpunkte: Organisation, Druck & Porto Flyer, Catering, Hörsaal-miete)

Die Offenlegung erfolgt gemäss Kodex „Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V.“

SOBI Swedish Orphan Biovitrum 1.500.-€

Ipsen 1.000.-€

Novartis 1.000.-

Genzyme 500.-€

Viropharm 500.-€

Kontaktadresse

PD Dr. med. Christoph Auernhammer
Medizinische Klinik 2, Campus Großhadern. KUM
Marchioninstr. 15, 81377 München
Tel.: 089 / 4400-72520
Fax.: 089 / 4400-75514
Email: christoph.auernhammer@med.uni-muenchen.de

„Endokrine Neoplasien – aktuelle Standards und Perspektiven in Chirurgie und molekular zielgerichteter Therapie“

Eine Fortbildungsveranstaltung der
Projektgruppe Endokrine Tumoren
des Tumorzentrums München

Mittwoch, 2. Juli 2014, 16.00 Uhr
Klinikum der Universität München
Großhadern – Hörsaal 1

4 CME Punkte

Sehr geehrte Frau Kollegin,
Sehr geehrter Herr Kollege,

Wir dürfen Sie im Namen der Projektgruppe "Endokrine Tumoren" des Tumorzentrums München ganz herzlich zur Fortbildung „Endokrine Neoplasien – aktuelle Standards und Perspektiven in Chirurgie und molekular zielgerichteter Therapie“ einladen.

Die differenzierte Diagnostik und Therapie Endokriner Tumoren ist komplex und erfordert ein hohes Maß an interdisziplinärer Zusammenarbeit. Wir möchten aktuelle Standards und Neuentwicklungen in der präoperativen Bildgebung und der chirurgischen Therapie von Endokrinen Neoplasien gemeinsam mit Ihnen diskutieren. Die molekular zielgerichtete Therapie und die nuklearmedizinische Therapie sind mittlerweile wichtige Bestandteile in den Therapiealgorithmen von Endokrinen Tumoren – aktuelle Weiterentwicklungen in diesem Gebiet sind von großer Relevanz für den klinischen Alltag.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen !

Im Namen der Projektgruppe "Endokrine Tumoren" des Tumorzentrums München

Prof. Dr. med. B. Göke
Leiter
der Projektgruppe

Prof. Dr. med. H. Fürst
Stellvertretender Leiter
der Projektgruppe

Veranstalter:

Projektgruppe Endokrine Tumoren am Tumorzentrum München der LMU und der TU München

Leitung:

Prof. Dr. med. B. Göke

Stellvertreter:

Prof. Dr. med. H. Fürst

Referenten und Moderatoren:

Prof. Dr. med. M. Angele
Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Transplantations-, Gefäß- und Thoraxchirurgie
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

PD. Dr. med. C. J. Auernhammer
Medizinische Klinik und Poliklinik II
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Prof. Dr. med. F. Beuschlein
Medizinische Klinik und Poliklinik IV
Klinikum der Universität München – Campus Innenstadt

PD. Dr. med. S. Böck
Medizinische Klinik und Poliklinik III
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Prof. Dr. med. H. Fürst
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie
Krankenhaus Martha-Maria, München

Prof. Dr. med. B. Göke
Medizinische Klinik und Poliklinik II
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Prof. Dr. med. K. Hallfeldt
Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Transplantations-, Gefäß- und Thoraxchirurgie
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Dr. med. Lehner
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Prof. Dr. med. C. Spitzweg
Medizinische Klinik und Poliklinik II
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

PD Dr. med. W. Sommer
Institut für Klinische Radiologie
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Prof. Dr. med. A. Trupka
Chirurgische Klinik
Klinikum Starnberg

Prof. Dr. med. J. Werner
Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Transplantations-, Gefäß- und Thoraxchirurgie
Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

Programm

Chirurgie

Vorsitzende Werner / Fürst

16:10 - 16:30 Stadiengerechte Chirurgie des Schilddrüsenkarzinoms
[Trupka](#)

16:35 – 16:55 Nebennierenchirurgie
[Hallfeldt](#)

17:00 – 17:20 Chirurgie von NET des Pankreas und des Jejunum / Ileum
[Angele](#)

17:25 – 17:45 Präoperative Bildgebung - was können Radiologie und Nuklearmedizin leisten
[Sommer](#)

Kaffeepause

Molekular zielgerichtete Therapie

Vorsitzende Göke / Böck

18:15 – 18:35 Differenziertes und medulläres Schilddrüsenkarzinom
[Spitzweg](#)

18:40 – 19:00 Phäochromozytom / Nebennierenrindenzkarzinom
[Beuschlein](#)

19:05 – 19:25 Neuroendokrine Tumoren
[Auernhammer](#)

19:30 – 19:50 Molekular zielgerichtete Therapie von endokrinen Tumoren in der Nuklearmedizin
[Lehner](#)

20:00 Veranstaltungsende