

VERANSTALTUNGORT

Universitätsklinikum Leipzig
Haus 4 (Innere und Operative Medizin;
Neurologie; Radiologie)
Besprechungsraum 0015/0016
„Justus von Liebig“
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig

KONTAKT:

Universitäres Krebszentrum Leipzig (UCCL)
Universitätsklinikum Leipzig
Liebigstraße 20, Haus 4
04103 Leipzig
Tel.: 0341 9712560
direktion.uccl@medizin.uni-leipzig.de

ORGANISATION

Universitätsklinikum Leipzig
Zentrales Veranstaltungsmanagement
Liebigstraße 12, Haus 1
04103 Leipzig
Telefon: 0341 9714192
Telefax: 0341 9714199
E-Mail: veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

SO ERREICHEN SIE UNS (HAUS 4)

mit öffentlichen Verkehrsmitteln


(Haltestellen ÖPNV):

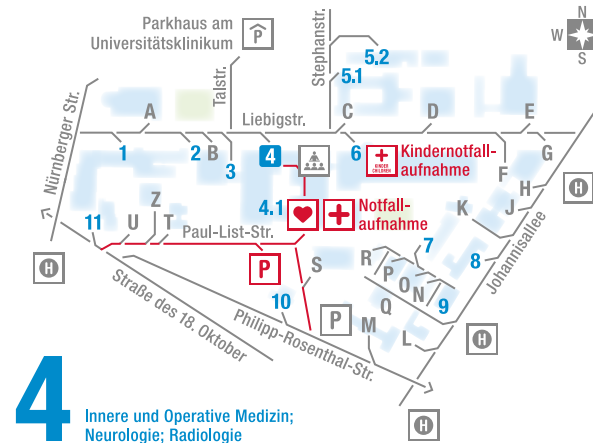
- Bayerischer Bahnhof:
Straßenbahn 2, 9, 16; Bus 60; S-Bahn S1-S5X
- Johannisallee:
Straßenbahn 2, 16; Bus 60
- Ostplatz:
Straßenbahn 12, 15; Bus 60

mit dem PKW:

- über Ostplatz/Johannisallee
- über Nürnberger Straße oder Stephanstraße
- über Bayrischen Platz/Nürnberger Straße

Parkmöglichkeiten:

-  Parkhaus am Universitätsklinikum,
Brüderstraße 59



UCCL UNIVERSITÄRES
KREBSZENTRUM



KREBSMEDIZIN AKTUELL

Wissenschaftskolloquium Krebsstammzellen: Gezielte Therapie gegen funktionelle und genetische Heterogenität

Veranstaltungsreihe des
Universitären Krebszentrums Leipzig (UCCL)

Mittwoch, 11. Juli 2018
Zeit: 17:00 – 19:00 Uhr



UNIVERSITÄT LEIPZIG
Medizinische Fakultät

SEHR GEEHRTE, LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN UND INTERESSIERTE TEILNEHMER AN KREBSMEDIZIN AKTUELL,

am 11. Juli 2018 begrüßen wir Professor Hanno Glimm, neu berufener Leiter der Translationalen Onkologie am Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) in Dresden, zu unserer Krebsmedizin Aktuell. Professor Glimm setzt sich in seiner Forschung mit der genetischen Codierung hämatopoetischer Stammzellen und – in jüngerer Zeit vermehrt – der Codierung und Heterogenität Tumor-initiiierender Zellen im Bereich solider Tumoren auseinander. Das Verständnis der genetischen Heterogenität und Evolution ist essenziell, um effektive zielgerichtete Therapien zur Eradikation oder langfristigen Kontrolle metastasierter Krebserkrankungen zu entwickeln.

Wir freuen uns über die neue räumliche Nachbarschaft mit Professor Glimm, die auch einer intensivierte Kooperation im Rahmen von Forschungsprojekten und klinischen Studien mit molekular zielgerichteten Therapien, „from bench to bedside“ förderlich sein wird.

Ihr


Prof. Dr. Florian Lordick

Direktor des Universitären Krebszentrums Leipzig
(UCCL)


Prof. Dr. Achim Aigner

Leiter der Selbständigen Abteilung für Klinische
Pharmakologie am Rudolf-Boehm-Institut für
Pharmakologie und Toxikologie,
Medizinische Fakultät der Universität Leipzig

PROGRAMM

Thema: Krebsstammzellen:
Gezielte Therapie
gegen funktionelle
und genetische Heterogenität

Prof. Dr. med. Hanno Glimm

Termin: Mittwoch, den 11. Juli 2018
17:00 – 19:00 Uhr

Die Veranstaltung wird für das Fortbildungszertifikat
der Sächsischen Landesärztekammer
mit 2 Punkten der Kategorie A anerkannt.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Florian Lordick

Direktor Universitäres Krebszentrum Leipzig (UCCL)

Prof. Dr. Achim Aigner

Leiter der Selbständigen Abteilung
für Klinische Pharmakologie am
Rudolf-Boehm-Institut für Pharmakologie
und Toxikologie,
Medizinische Fakultät der Universität Leipzig

REFERENT

Prof. Dr. med. Hanno Glimm

Leiter Translationale Onkologie
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT)
Dresden
Fetscherstraße 74/PF 41
01307 Dresden

Nächste Veranstaltungen
Krebsmedizin Aktuell:

**12.09.2018 – Klinisches Seminar
Gynäkologische Tumoren**

Vorsitz: Prof. Dr. med. Bahriye Aktas,
Universitätsklinikum Leipzig

17.10.2018 – Tumormimmunologie

Prof. Dr. med. Thomas Tüting,
Universitätsklinikum Magdeburg