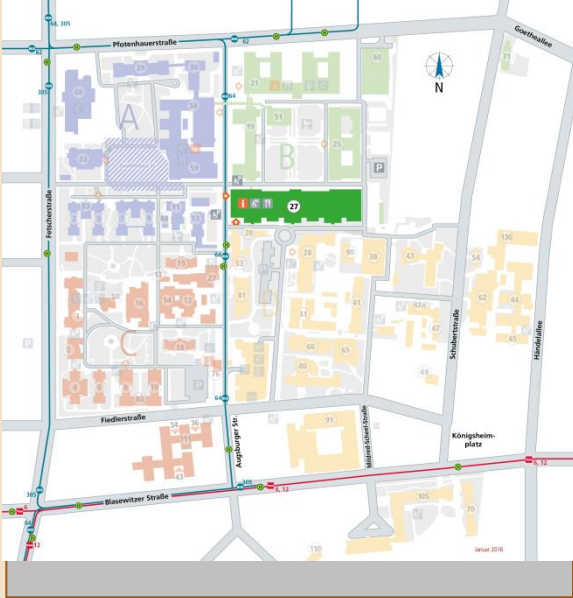


SO FINDEN SIE UNS

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

DINZ, Haus 27, Erdgeschoss, Konferenzraum
0.637, Fetscherstraße 74, 01307 Dresden



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße/Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 74 und 82 (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände),

Anfahrt mit PKW:

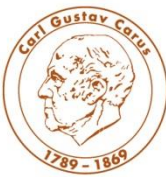
An der Haupteinfahrt Fiedlerstraße steht Ihnen unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist kostenpflichtig.

CHRISTIANE HERZOG
STIFTUNG



Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.

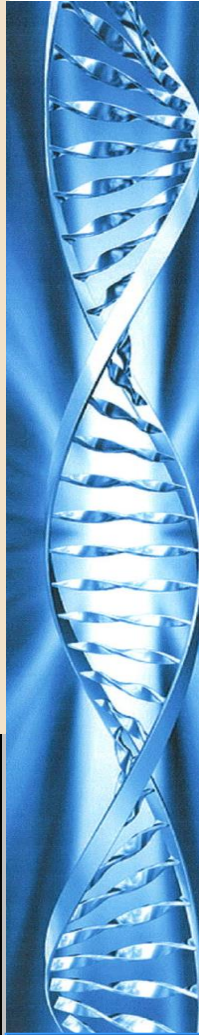


Mukoviszidose

„Bugs and Genes“

Das Metagenom der
Lunge

07. Dezember 2016
16:00 – 18:00 Uhr
DINZ, Haus 27,
Konferenzraum 0.637



Universitäts
Mukoviszidose
Centrum

Einladung / Programm

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

seit der Entdeckung des CFTR-Genes 1989 haben sich rasante Veränderungen in den Möglichkeiten zur Diagnostik und Therapie der Mukoviszidose ergeben. Die Lebenserwartung der Patienten hat sich dadurch seit dieser Zeit nahezu verdoppelt.

Neue Therapie-Optionen betreffen derzeit vor allem CFTR-Modulatoren, die Mutations-spezifisch in die Bildung und Aktivität von CFTR-Kanälen eingreifen.

Ein zunehmender Fokus richtet sich auch auf die Metagenom-Forschung, um durch ein besseres Verständnis der mikrobiellen Besiedelung der Lunge bei Mukoviszidose zu erlangen und auch klinische, therapeutische und prognostische Konsequenzen daraus ableiten zu können.

Im Rahmen dieses Symposiums möchten wir Sie über aktuellen Aspekte der Metagenom-Diagnostik und die möglichen Konsequenzen bei Mukoviszidose informieren. Abschließend soll der kollegiale Austausch über persönliche Erfahrungen und Rückfragen nicht fehlen.

Über Ihr zahlreiches Erscheinen würden wir uns sehr freuen.

Ihre



Dr. med. Jutta Hammermann
und das Team des UMC „Christiane Herzog“

Begrüßung und einleitende Worte 16:00 Uhr

„Bugs and Genes“ 16:15 Uhr
Das Metagenom der Lunge
Burkhard Tümmler

Referent:

Herr Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Burkhard Tümmler

Leiter der Forschungsgruppe für Molekulare Pathologie der Mukoviszidose und Pseudomonas-Genomik, Medizinische Hochschule Hannover

Wir danken der Firma Vertex Pharmaceuticals Germany GmbH, die durch ihr Sponsoring diese Veranstaltung ermöglicht.



Anmeldung:

Bitte melden Sie sich unter folgender E-Mail-Adresse an: isabelle.hentzschel@uniklinikum-dresden.de

Kontakt für Rückfragen / Informationen: Frau Isabelle Hentzschel – Sekretariat UMC (Tel. 0351 458-4995); isabelle.hentzschel@uniklinikum-dresden.de

Transparenz:

Gemäß FSA-Kodex - § 20 Abs. 5 sind die im FSA vereinten Firmen verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke / Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offen zu legen. Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung verantwortlich, www.carus-management.de