

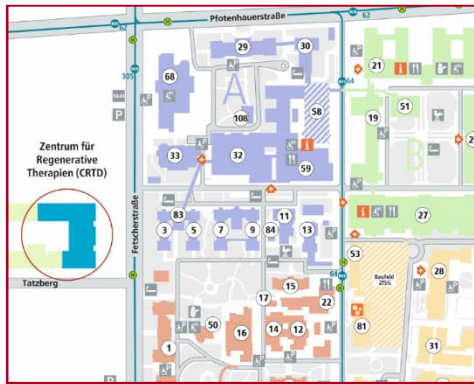
Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Anja Schulze
Prof. Dr. med. Dr. h.c. Thomas Zahnert

Organisatorische Hinweise:

Datum: 15.11.2023
Ort: Hörsaal CRTD
Zentrum für regenerative Therapien
Fetscherstraße 105, 01307 Dresden



**Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus**
DIE DRESDNER.



Anmeldung:

Erbeten bis 08.11.2023
Tel: 0351 458-2224
Email: HNO-Kurse@ukdd.de

Veranstalter:

GWT-TUD GmbH
Freiberger Str. 33
01067 Dresden

Flyer Stand bei Drucklegung

GWT
Gesellschaft für
Wissens- und
Technologietransfer

Moderne Bildgebung in der HNO-Heilkunde

15.11.2023
16.30 – 20.00 Uhr



Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde
Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. Th. Zahnert

Einladung

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

wir sind hochofret, Sie zu einer spezialisierten Fortbildungsveranstaltung einladen zu dürfen, die die Möglichkeit bietet, radiologische Kompetenz auf dem Feld der HNO-Heilkunde zu vermitteln.

Die Veranstaltung ist eine besondere Gelegenheit um Wissen auf dem vielfältigen Gebiet der Bildgebung zu erweitern sowie Einblicke in HNO-spezifische radiologische Belange durch Experten zu erhalten.

Ganz gleich ob Sie routiniert Bildgebung selbst beurteilen oder Interesse an neuen Methoden haben - dieser Nachmittag verspricht einen wertvollen Zugewinn an Kenntnissen für alle.

Wir freuen uns über Ihr Erscheinen und die Gelegenheit gemeinsam zu lernen und interdisziplinär weiter zusammenzuwachsen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Dr. med. Anja Schulze
Leitung der Hochschulambulanz

Prof. Dr. med. Dr. h. c. Th. Zahnert
Klinikdirektor

Wissenschaftliches Programm

16.30 Uhr: Eröffnung Kongressbüro

16.45 Uhr: Begrüßung und aktuelle Informationen zur Neugestaltung der Klinikstrukturen
Prof. Dr. med. Dr. h. c. Thomas Zahnert

17.00 Uhr
Radiologische HNO-Interventionen: Innovative Ansätze in Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. med. Jens-Peter Kühn, EBIR
Institut und Poliklinik für diagnostische und interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Dresden

17.30 Uhr
MRT trotz aktiver und passiver Mittelohrimplantate - Erwartungen und Einschränkungen
Dr. med. Kay Engelland
Institut und Poliklinik für diagnostische und interventionelle Neuroradiologie, Universitätsklinikum Dresden

18.00 Uhr
HNO-relevante Aspekte aus der Nuklearmedizin
Dr. med. Enrico Michler
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Dresden

18.30 Uhr
OCT als neue Option der Bildgebung für die funktionelle und morphologische Trommelfell- und Mittelohrdiagnostik
Joseph Morgenstern
Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde, Universitätsklinikum Dresden

19.00 Uhr
Einblick in die präoperative und postoperative Bildgebung bei Cochlea Implantation
Dr. Annett Franke-Trieger
Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde, Universitätsklinikum Dresden

19.30 Uhr: Verabschiedung und Get together