

INFORMATION

Tagungsort

Interdisziplinäres Ultraschall-Zentrum
Klinikum der Universität München, Campus Großhadern
Hörsaal G12, (12. Etage)
Marchioninstr. 15
81377 München

Online-Anmeldung / Ansprechpartner / Kontakt

www.drgakademie.de (Veranstaltungskalender)

Frau Birgit Engelhardt

Fon: +49 (0)30-916 070 16

Fax: +49 (0)30 916-070 22

Mail: engelhardt@drg.de

Deutsche Röntgengesellschaft e. V.

Ernst-Reuter-Platz 10

10587 Berlin

Teilnahmegebühren

Mitglieder DRG, Akademie der DRG

Nichtmitglieder

120 €

150 €

Zertifizierung (beantragt)

Bayerische Landesärztekammer

Wissenschaftliche Leitung / Organisation

Prof. Dr. med. Dr. h. c. (TSM-Univ.) Dirk-André Clevert

Klinikum der Universität München

Klinik und Poliklinik für Radiologie

Prof. Dr. med. Thomas Fischer

Universitätsmedizin Berlin - Charité Campus Mitte

Institut für Radiologie

Prof. Dr. med. Ernst-Michael Jung

Universitätsklinikum Regensburg

Institut für Röntgendiagnostik

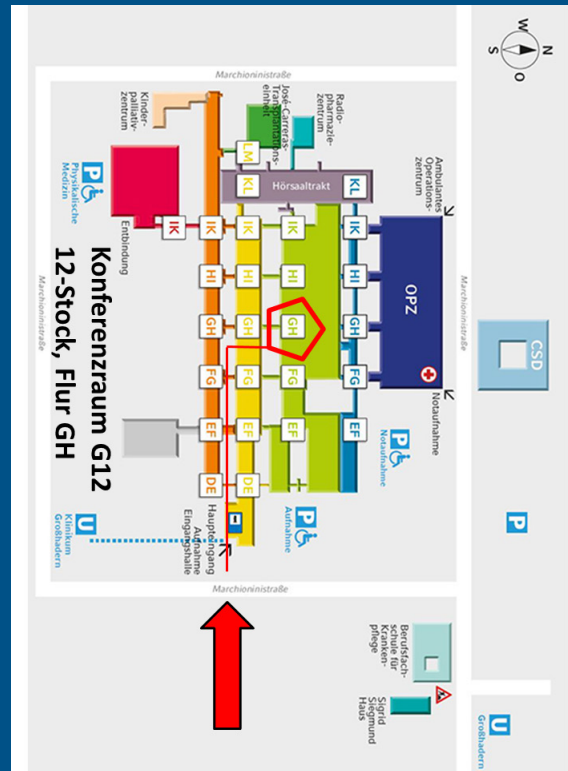
Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber

Universitätsklinikum Jena

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl von 40 Personen ist eine Voranmeldung erforderlich.

ANFAHRT

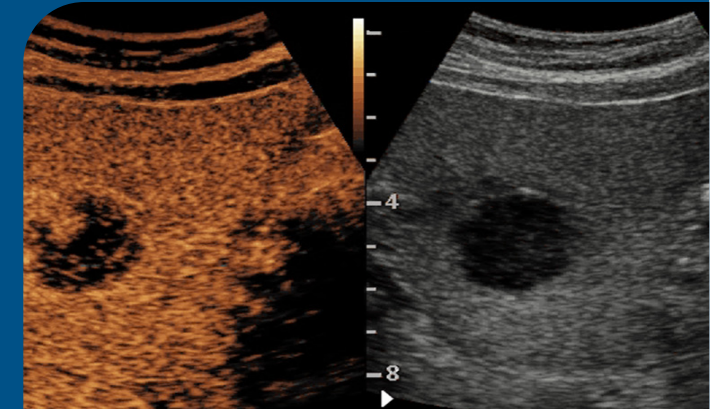
Lageplan



Am Klinikum stehen ausreichend Parkplätze zur Verfügung. Mit der U-Bahn Linie 6 bis Endhaltestelle Klinikum Großhadern oder den Bussen 56 (Haltestelle Klinikum Ost), 266 oder 269 (Haltestelle Klinikum Großhadern)

Wir danken für die Unterstützung:

Transparenzvorgabe gemäß FSA-Kodex und Richtlinien des AKG und des BVMed:



Workshop CEUS

Kontrastmittel verstärkter Ultraschall
zum Erwerb des CEUS-Zertifikats der DRG

10. Dezember 2018, München

GRUSSWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

der Kontrastverstärkte Ultraschall-Untersuchung (CEUS) hat inzwischen in der radiologischen Ultraschalldiagnostik vielfältige Anwendungsgebiete bekommen und hat den klinischen Stellenwert des Ultraschalls nachhaltig verändert. Im CEUS Workshop werden einerseits die Untersuchungstechnik wie auch die wichtigsten klinischen Anwendungsgebiete des CEUS anhand von Fallbeispielen interaktiv mittels eines elektronischen Voiting-Systems mit den Teilnehmern erarbeitet. Das im Kurs inhaltlich abgehandelte Anwendungsspektrum richtet sich nach der aktuellen CEUS-Leitlinie der European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology (EFSUMB). Um den klinischen Einsatz von CEUS für die Radiologie zu fördern, möchte die AG Ultraschall (AGUS) das CEUS Zertifikat einführen. Dieses Zertifikat setzt sich aus einer erfolgreichen Teilnahme am CEUS Workshop und einer Hospitation in einem durch die AGUS akkreditiertes CEUS Ausbildungszentrum zusammen

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Dr. h.c.
(TSM-Univ.) Dirk-André Clevert



Prof. Dr. med.
Thomas Fischer



Prof. Dr. med.
Ernst-Michael Jung



Prof. Dr. med.
Ulf Teichgräber

PROGRAMM

Montag, 10.12.2018

9:00	Begrüßung und Einführung D.-A. Clevert, T. Fischer, E. M. Jung, U. Teichgräber
9:15	Grundlagen S. Delorme
9:45	Leber E. M. Jung
10:15	Interaktives Leberquiz D.-A. Clevert

11:00 Kaffeepause

11:30	Gastrointestinaltrakt, Gallenblase, Pankreas J. Müller
12:00	Milz, Lymphknoten U. Teichgräber
12:30	Urogenital T. Fischer
13:00	Interaktives Nierenquiz N. N.

13:30 Mittagspause

14:30	Abdominelle Aorta – EVAR-Carotis D.-A. Clevert
15:00	Trauma T. Gräter
15:30	Interaktives Quiz: Gefäße / Trauma D.-A. Clevert
16:00	CEUS - gestützte Intervention T. Kleffel
16:30	Brustläsionen T. Fischer
17:00	CEUS im Kindesalter H. J. Mentzel
17:30	Interaktives Quiz: Intervention / Kinder N. N.
18:00	Artefakte R. Kubale

18:30 Ende der Veranstaltung

Weiterer Programmpunkt: Führung durch das interdisziplinäre Ultraschallzentrum der LMU-Großhadern.

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Dr. h. c. (TSM-Univ.) Dirk-André Clevert
Klinik und Poliklinik für Radiologie
Interdisziplinäres Ultraschallzentrum
[Klinikum der Universität München](#)

Prof. Dr. med. Stefan Delorme
Forschungsschwerpunkt Bildgebung und Radioonkologie
[Deutsches Krebsforschungszentrum Heidelberg](#)

Prof. Dr. med. Thomas Fischer
Institut für Radiologie
[Universitätsmedizin Berlin, Charité Campus Mitte](#)

PD Dr. med. Tilmann Gräter
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
[Universitätsklinikum Ulm](#)

Prof. Dr. med. Ernst Michael Jung
Institut für Röntgendiagnostik
[Universitätsklinikum Regensburg](#)

Dr. med. Timm Kleffel
Klinik für Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie
[Klinikum Augsburg](#)

Prof. Dr. med. Reinhard Kubale
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
[Universitätsklinikum des Saarlandes Homburg](#)

Prof. Dr. med. Hans-Joachim Mentzel
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Sektion Kinderradiologie
[Universitätsklinikum Jena](#)

Dr. med. Jürgen Müller
Ultraschallzentrum
[Universitätsklinikum Leipzig](#)

Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
[Universitätsklinikum Jena](#)