

ANMELDUNG



Online unter
www.kinderradiologie.uniklinikum-jena.de

Per Fax an 03641 9328502 oder
E-Mail an anne.fischer@med.uni-jena.de

Hiermit melde ich mich verbindlich für den Workshop „**CEUS for kids - Kontrastmittelsonographie im Kindesalter – Update 2020**“ am 11./12.06.2021 an. Die entsprechende Tagungsgebühr habe ich überwiesen.

Teilnahme Präsenz Digital Bitte ankreuzen!

Titel

Name, Vorname

Klinik / Praxis

Abteilung

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon-Nr.

@ E-Mail

Überweisungsdatum
Tagungsgebühr

Datum Unterschrift

Mit freundlicher Unterstützung von



Canon mindray

SIEMENS Healthineers



INFORMATIONEN

Organisationsbüro

Frau Anne Fischer | Sekretariat Kinderradiologie
Universitätsklinikum Jena | Am Klinikum 1, 07747 Jena
anne.fischer@med.uni-jena.de
Tel.: 03641 9-328501 | Fax: 03641 9-328502

Tagungsgebühren

Mitglieder der DEGUM 75,- € | Nicht-Mitglieder 100,- €

Kontoverbindung

Bank: HypoVereinsbank Jena
Kontoinhaber: Universitätsklinikum Jena
IBAN: DE 2083 0200 8703 5760 2904
BIC: HYVEDEMM463
Verwendungszweck: CEUS 943222

Tagungsort

Maxx-Hotel Jena
Stauffenbergstraße 59
07747 Jena - Lobeda

Anreise mit dem Zug:

Jena Paradies, Jena Göschwitz Distanz: 6 km Jena
Innenstadt, 2 km Jena Göschwitz

Straßenbahn in Jena:

Linien 1 und 4, Haltestelle Lobeda-West
Distanz: 400m zu Fuß

Zimmerangebot "CEUS for Kids": 75€ inkl. Frühstück

Nur bei Buchung direkt im Hotel: Tel. 03641-3000
E-Mail: reservations@maxx-jena.steigenberger.de



CEUS for kids

Kontrastmittelsonographie im Kindesalter | Update 2021

Workshop | 11./12. Juni 2021

Universitätsklinikum Jena | Sektion Kinderradiologie
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

ZERTIFIZIERT!

LÄK Thüringen (13 Punkte, Kat. C)
AG Ultraschall (DRG)
DEGUM

EINLADUNG

Sehr verehrte Kolleginnen und sehr geehrte Kollegen,

wir möchten Sie herzlich nach Jena einladen, um mit uns über begeisterte Kontrastmittel-Ultraschalluntersuchungen bei Kindern zu schwärmen. „CEUS for Kids“ bemüht sich auch 2021, alle Interessierten auf den aktuellen Wissensstand zur Anwendung der Kontrastbläschen bei Kindern aller Altersgruppen zu bringen. Ziel ist der gemeinsame Erfahrungsaustausch und die Diskussion über interessante Befunde. Die Veranstaltung richtet sich an Neugierige, die bislang CEUS noch nicht anwenden, aber auch an die Erfahrenen, bei denen der Kontrastultraschall zum Alltag zählt.

Es ist gelungen, exzellente Referenten für unseren Workshop zu gewinnen – die Veranstaltung lebt aber von Ihrer aktiven Mitbeteiligung und Diskussionsfreudigkeit. Wir möchten Sie ermuntern, selbst interessante Fälle (USB, CD) mitzubringen bzw. online vorzustellen, die wir versuchen werden, gemeinsam zu lösen.

Aufgrund der aktuellen Pandemie-Situation bieten wir auch eine interaktive Onlineteilnahme über das Webkonferenzsystem Zoom an. Hierfür erhalten Sie die entsprechenden Zugangsdaten per E-Mail und können über Handy, Notebook oder Computer live teilnehmen, Fragen stellen und sich an den Diskussionen beteiligen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie persönlich oder online zu unserem 4. Jenaer Workshop "CEUS for Kids" begrüßen können!

Ihre
Katja Glutig,
Paul-C. Krüger,
Matthias Waginger,
Hans-Joachim Mentzel



www.kinderradiologie.uniklinikum-jena.de

PROGRAMM (vorläufig)

Freitag, 11. Juni 2021

14.00	Begrüßung und Einführung ins Thema	Teichgräber
14:05	Grundlagen von Kontrastultraschall – Bubble-Eigenschaften	Delorme
15:00	CEUS & MUS bei Kindern – Safety, Off label use, Aufklärung	Mentzel
15:30	Miktionsurosonografie (MUS) bei Kindern – Technik	Krüger
15:45	MUS bei Kindern – Erfahrungen aus Halle	Kunze
16:15	Pausengespräche	
16:35	MUS bei Kindern – Jenaer Erfahrungen – Fälle interaktiv	Waginger
16:55	CeVUS, MUS, MCS – Studienlage – Alles schon geklärt?	Renz
17:15	Tipps und Tricks für alle Geräte – Der Blick ins Innere	Steffgen
18:15	Aktuelle Guidelines zu CEUS	Stenzel
18:30	Interaktive Falldiskussionen – Ende Tag 1	Mentzel

Samstag, 12. Juni 2021

09:00	Start 2. Tag	Mentzel
09:05	Intravenöser Kontrastmitteleinsatz bei Kindern – Technik	Mentzel
09:20	CEUS der Leber – Jenaer Erfahrungen – Fälle interaktiv	Krüger
09:50	CEUS bei Kindern nach Trauma	Glutig
10:20	CEUS bei Kindern nach Organtransplantation	Franke
10:45	Kaffeepause	
11:15	CEUS der Nieren – Fälle interaktiv	Waginger
11:45	CEUS die besonderen Anwendungen – ZNS & Mehr	Jüngert
12.30	Interaktive Falldiskussionen – Ende Tag 2	Mentzel

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Stefan Delorme

Deutsches Krebsforschungszentrum
Forschungsschwerpunkt Bildgebung
und Radioonkologie, Heidelberg

PD Dr. med. Doris Franke

Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen, Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Medizinische Hochschule Hannover

Dr. med. Katja Glutig

Kinderradiologie, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Jörg Jüngert

Kinder- und Jugendklinik
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Paul-Christian Krüger

Sektion Kinderradiologie, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Christian Kunze

Abt. Kinderradiologie, Universitätsklinik und Poliklinik für Radiologie, Universitätsklinikum Halle (Saale)

Prof. Dr. med. Hans-Joachim Mentzel

Sektion Kinderradiologie, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Jena

PD Dr. med. Diane Renz

Kinderradiologie, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Medizinische Hochschule Hannover

Ludwig Steffgen

Trainings-Zentrum Ultraschall-Diagnostik LS GmbH,
Mainleus

Dr. med. Martin Stenzel

Kinderradiologie, Kinderkrankenhaus
Amsterdamer Straße, Köln

Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Matthias Waginger

Sektion Kinderradiologie, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Jena