

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 20./21.11.2020 an. Die entsprechende Tagungsgebühr habe ich überwiesen.

Name, Vorname	
Klinik / Praxis	
Abteilung	
Straße/Nr.	
PLZ/Ort	
Telefon-Nr.	
@ E-Mail	
Überweisungsdatum Tagungsgebühr	
Datum	Unterschrift

Mit freundlicher Unterstützung von



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

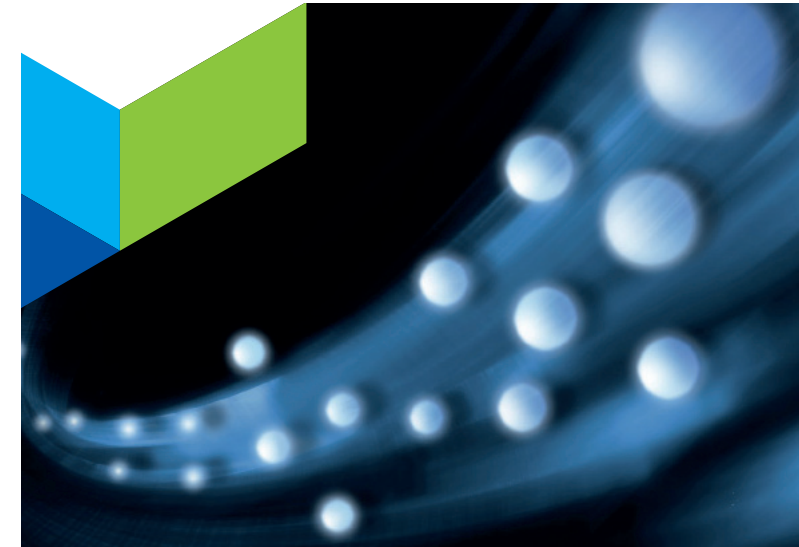
Mitglieder der DEGUM 75,- € | Nicht-Mitglieder 100,- €

Kontoverbindung

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

Tagungsort

Universitätsklinikum Jena
Oval Office – Konferenzraum Laborzentrum
Am Klinikum 1 | 07747 Jena-Lobeda



CEUS for kids

Kontrastmittelsonographie im Kindesalter | Update 2020

Workshop | 20./21.11.2020

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 im meteorologisch meist herbstlich-trüben November herzlich nach Jena einladen, um mit uns über begeisterte Kontrastmittel-Ultraschalluntersuchungen bei Kindern zu schwärmen. „CEUS for Kids“ bemüht sich auch 2020, 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, die wir versuchen werden, gemeinsam zu lösen.

Wir würden uns sehr freuen, wenn wir Sie persönlich 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

Freitag, 20. November 2020

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	Aktuelle Guidelines zu CEUS	Stenzel
15:45	Pausengespräche	
16:00	Tipps und Tricks für alle Geräte – Der Blick ins Innere	Steffgen
17:00	Miktionsurosonografie (MUS) bei Kindern – Technik	Krüger
17:15	MUS bei Kindern – Düsseldorfer Erfahrungen	Klee
17:45	MUS bei Kindern – Jenaer Erfahrungen – Fälle interaktiv	Waginger
18:15	CeVUS, MUS, MCS – Studienlage – Alles schon geklärt?	Renz
18:30	Interaktive Falldiskussionen – Ende Tag 1	Mentzel

Samstag 21. November 2020

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. Dirk Klee

Kinderradiologie, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

Dr. med. Paul-Christian Krüger

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

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