

REFERENTEN

Dr. Boris Becker

Ltd. Oberarzt in der Klinik für Kinder und Jugendmedizin,
Klinik Rheine

Dr. Kolja Becker

Funktionsoberarzt der Klinik für Kinderkardiologie und
angeborene Herzfehler, UKSH Campus Kiel

Dr. Christian Beyer

niedergelassener Kinderkardiologie, Hamburg

Dr. Maria Grafmann

Funktionsoberärztin, Kinderherzzentrum UKE

Prof. Dr. Lutz Koch

Chefarzt, kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

Ekaterini Kougioumtzi

Oberärztin, kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

Thomas Maiberger

Oberarzt, Altonaer Kinderkrankenhaus

Maciej Czugalinski

Ltd. Oberarzt der Geburtshilfe, Perinatalmedizin und Pränatal-
diagnostik, Marienkrankenhaus Hamburg

Dr. Peer Hauck

Leiter der Ambulanz für Kinderkardiologie
Leiter der Ambulanz für angeborene Herzfehler im
Erwachsenenalter (EMAH), Kinderherzzentrum UKE

Alexander Nitsch

Oberarzt, kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

Dr. M. Oelert

Kinderkardiologin, niedergelassen

Dr. Caroline Schmitt

Chefärztin der Heliosklinik Mariahilf, Hamburg

Dr. Christian Thiel

niedergelassener Kinderkardiologie, Ahrensburg

Prof. Dr. Anselm Uebing

Direktor der Klinik für angeborene Herzfehler und Kinder-
kardiologie, UKSH Campus Kiel

INFORMATION UND ANMELDUNG

TEILNAHMEGEBÜHR

€ 370, –

Die Gebühr beinhaltet die Pausenverpflegungen und ein USB Stick
mit Vorträgen in PDF-Format

TERMIN UND ORT

03. und 04. April 2020 oder

23. und 24. Oktober 2020

02. und 03. April 2021

Marienkrankenhaus Hamburg, Alfredstr. 9, 22087 Hamburg Lichtsaal,
Eingang C, Bereich 6

ANMELDUNG, INFORMATION, ORGANISATION

Sekretariat der Abteilung für Neonatologie, pädiatrische
Intensivmedizin und Schwerbrandverletzte

Monika Negraszus

M.Negraszus@KKH-Wilhelmstift.de

Telefon: 040 67377 - 276

LIMITIERTE TEILNEHMERZAHL

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

ZERTIFIZIERUNG

CME-Punkte (27) beantragt bei der Ärztekammer Hamburg

ANFAHRT

PKW-Anfahrt über die Lübecker Straße (B 75)

Parken in Tiefgarage P1 oder auf Parkplatz P2 (ausgeschildert)

U-Bahn: Linien U1 und U3, Haltestelle Lübecker Straße

S-Bahn: Linien S1 und S11, Haltestelle Landwehr

Bus: Metrobus 25, Haltestelle Landwehr

Unter der Schirmherrschaft der



Mit Unterstützung von

Canon

CANON MEDICAL SYSTEMS GMBH

Notfall-Echokardiographie bei Kindern und Neugeborenen



03. und 04. April 2020,
23. und 24. Oktober 2020 oder
02. und 03. April 2021

Hamburg
Lichtsaal im Marienkrankenhaus

PROGRAMM

GRUSSWORT

SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN,
SEHR GEEHRTE KOLLEGEN,

wir freuen uns, Ihnen diesen Echokurs bei Kindern und Neonaten anbieten zu können. Notfall-Echokardiographie hautnah und praktisch. In einem kleinen Kreis, offen für eine lebhaftige Diskussion und viel Platz für praktische Tipps und Fragen, wollen wir die häufigen kardiologischen Fragestellungen in Neonatologie und päd. Intensivmedizin erarbeiten. Wann ist welche Diagnostik indiziert? Wie entscheide ich, wann ich weitere Hilfe brauche? Wie mache ich mit Klinik, einfachem Labor, Röntgen, EKG und Echo eine rationelle Stufendiagnostik? Wie gehe ich kardiologisch an eine Fragestellung heran? Wie verändern sich die Befunde bei älteren Kindern und Erwachsenen?

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, um jedem in den Praxisteilen ausreichend Zeit zu gewähren.

Die Veranstaltung findet im Lichtsaal im Marienkrankenhaus Hamburg statt.

Wir freuen uns auf Sie

Ekatarini Kougioumtzi,
Caroline Schmitt,
Lutz Koch und
Alexander Nitsch

FREITAG

13.00 Uhr	Begrüßung	Nitsch / Koch
13.05 Uhr	Grundlagen Technik / Doppler	Nitsch
13.30 Uhr	Indikationen / Klinik	Kougioumtzi
14.00 Uhr	Anatomie / Sequentielle Analyse Schnittebenen	Schmitt
14.30 Uhr	Übersicht Herzfehler	Beyer
15.00 Uhr	Schnittebenen, Live	Nitsch
15.30 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
16.50 Uhr	Pause	
17.00 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
18:20 Uhr	Shunt – Vitien	Thiel
18:50 Uhr	Interventionelle Diagnostik/ Interventionen	Uebing
19:15 Uhr	Pränataldiagnostik	Czugalinski
20:30 Uhr	Gemeinsames Essen	

SAMSTAG

08:15 Uhr	Schnittebenen, Live	Maiberger
08:45 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
10.05 Uhr	komplizierte Vitien	K. Becker
10:40 Uhr	Rechtsobstruktionen	B. Becker
11:20Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
12:40 Uhr	TGA / Fallot / Trunkus	Hauck
13:20 Uhr	Mittags–Pause	
14:00 Uhr	Linksobstruktionen	Grafmann
14:30 Uhr	Duktus und Verschluss	Koch
15:15 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
16:40 Uhr	Pause	
17.00 Uhr	EKG	K. Becker
17.45 Uhr	Fallbeispiele / PPHN / Myokarditis	Nitsch
18:15 Uhr	Kreislaufmonitoring / Therapie / Quiz	Nitsch
19.00 Uhr	Verabschiedung	