REFERENT*INNEN

Dr. Boris Becker

kommissarischer Chefarzt, Klinik für Kinder und Jugendmedizin, Klinik Rheine

Dr. Kolja Becker

Oberarzt, UKSH Campus Kiel, Klinik für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler

Dr. Allan Brolund

Oberarzt, Altonaer Kinderkrankenhaus, Abteilung für Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin

Dr. Sigrid Bitzhenner

Niedergelassene Kinderkardiologin Kiel

Dr. Maria Grafmann

Oberärztin, UK Eppendorf, Herzzentrum und Klinik für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler und Oberärztin Katholischem Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

PD Dr. Chinedu Ebenebe

Oberarzt, UK Eppendorf, Herzzentrum und Klinik für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler

Prof. Dr. Lutz Koch

Chefarzt, Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift Abteilung für Neonatologie, pädiatrische Intensivmedizin und Schwerstbrandverletzte

Ekaterini Kougioumtzi

Leitende Oberärztin, Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift Abteilung für Neonatologie, pädiatrische Intensivmedizin und Schwerstbrandverletzte

Thomas Maiberger

Leitender Oberarzt, Altonaer Kinderkrankenhaus, Abteilung für Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin

Alexander Nitsch

Leitender Oberarzt, Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift, Abteilung für Neonatologie, pädiatrische Intensivmedizin und Schwerstbrandverletzte

Dr. Christian Thiel

Niedergelassener Kinderkardiologe, Ahrensburg

INFORMATION UND ANMELDUNG

TEILNAHMEGEBÜHR

€ 790 (plus 60,- Euro Menü im Nil) Die Gebühr beinhaltet die Pausenverpflegungen und den Download der Vorträge als PDF.

TERMIN UND ORT

03/04 April und 20/21 November 2026 Marienkrankenhaus Hamburg, Alfredstr. 9, 22087 Hamburg Lichtsaal Haus1 Bereich C

INFORMATION, ORGANISATION

Sekretariat der Abteilung für Neonatologie, pädiatrische Intensivmedizin und Schwerbrandverletzte Jessica Wedemeyer J.Wedemeyer@KKH-Wilhelmstift.de

Telefon: 040 67377 - 276

ANMELDUNG

http://wilhelmstift.eventbrite.com

LIMITIERTE TEILNEHMERZAHL

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

ZERTIFIZIERUNG

CME-Punkte (25) durch die 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





Programm

Funktionelle Echokardiographie



03. und 04. April und 20./21. November 2026

Hamburg im Marienkrankenhaus

GRUSSWORT

Sehr geehrte Kolleg*innen,

wir freuen uns, Ihnen den Echokurs bei Kindern und Neonaten anbieten zu können. Gemäß des Konsensus Papieres der beiden Fachgesellschaften (GNPI und DGPK) haben wir unseren praktisch orientierten Kurs optimiert. Die Praxisanteile wurden erweitert. Unser Kurs erfüllt die Vorgaben, die die Kolleg*innen in der pädiatrischen Intensivmedizin und Neonatologie brauchen, um die funktionelle Echokardiographie effektiv und effizient zu erlernen.

In einem kleinen Kreis, offen für eine lebhafte Diskussion und viel Platz für praktische Tipps und Ihre Fragen, wollen wir die häufigen kardiologischen Fragestellungen in Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin erarbeiten

Die Teilnehmer*innenzahl ist beschränkt, um sicherzustellen, dass in den Praxisteilen ausreichend Zeit bleibt.

Die Veranstaltung findet im Marienkrankenhaus Hamburg statt. Folgen Sie der Beschilderung. Am Tag des Kurses sind wir unter 040-25462732 für Sie erreichbar.

Wir freuen uns auf Sie!

Ekatarini Kougioumtzi, Lutz Koch und Alexander Nitsch

PROGRAMM

FREITAG 13.00 Uhr	Begrüßung / Einleitung / Kurs-Konz	ent	SAMSTAG	;	
		Nitsch / Koch	Dritter Bloc	k	
Erster Block			08:15 Uhr	Begrüßung und Kaffee / Gebäck	
13:15 Uhr	Grundlagen Technik / Doppler				Kougioumtzi
10.45 17	Y 19 .: /YZI: 9	Nitsch	08:30 Uhr	Schnittebenen, Live	
13:45 Uhr	Indikationen / Klinik	Vanaiametai			Maiberger
14:15 Uhr	Basics Anatomie / Sequentielle Analys	Kougioumtzi	09:00 Uhr	Praktische Übungen	T
Schnittebenen		C			Tutor:innen
		Nitsch	10.30 Uhr	Venen und Gefäßfehlanomalie	
15:00 Uhr	Shuntvitien: wie ASD / VSD / PDA /A	ortopulmonales Fenster	10.50 OIII	Gemischtwarenladen	
		Thiel			Kolja Becker
			11:00 Uhr	Pause	,
15:30 Uhr	Schnittebene, Live				
1.5 4.51 11	D.	Kougioumtzi	Vierter Bloc		
15: 45Uhr	Pause		11:15 Uhr	Fallbeispiel	
Zweiter Block			11 4517	Franking mandager language	Kougioumtzi
	Praktische Übungen		11:45Uhr	Funktionsuntersuchungen	Valia Daaltan
		Tutor:innen	12:15 Uhr	Schnittebenen / Funktionsuntersuchung	Kolja Becker
			12.13 OIII	Semintedenen / Tunknonsamersaenan	Grafmann
17.15 Uhr	Zyanotische Vitien /		12:30 Uhr	Praktische Übungen	
	Rechtsobstruktionen			_	Tutor:innen
10.00 111	C1:41 D 1 T	Boris Becker			
18:00 Uhr	Schnittebenen, Doppler Live	Kolja Becker	13:45 Uhr	Mittagspause	
18:15 Uhr	Praktische Übungen	Kolja Beckel	E" 0 D1	1	
10110 0111	Trumbene e bungen	Tutor:innen	Fünfter Bloc 14:30 Uhr	TGA / Fallot / Trunkus	
19:15 Uhr	Ende erster Tag		14.50 OIII	TGA / Fallot / Truikus	Bitzhenner
			15:00 Uhr	Linksobstruktionen / Ista / HLHS	Brizhenner
20:30 Uhr	Gemeinsame Essen im Nil				Grafmann
			15:30 Uhr	Duktus und Verschluss	
Anmeldung erfolgt bei Eventbrite					Koch
			16:00 Uhr	Schnittebenen komplette Untersuchung	•
			16.20 III	Durchelander Übereiter	Nitsch
			16:30 Uhr	Praktische Übungen	Tutor:innen
			18:00 Uhr	EKG und Kaffee	i ator.iiiicii
			10.00 OM		Kolja Becker
			18:30 Uhr	Kreislauftherapie	J
					NT'4 1

Nitsch