

Anmeldung

Fortgeschrittenenkurs Kinder- und Jugendkardiologie 04. bis 06. Oktober 2024 in Göttingen

Bitte verbindliche Anmeldung per E-Mail unter Angabe Ihrer vollständigen Adresse an:

Frau Talke Theisen: theisen@dgpk.org
DGPK Geschäftsstelle, Telefon: +49 211 602-6655

Teilnahmegebühr inkl. Tagungspauschale:

- 650,- Euro für Mitglieder der DGPK
- 800,- Euro für Nichtmitglieder der DGPK

Im 2. Teil des Weiterbildungskurses für den Schwerpunkt Kinderkardiologie setzen wir Grundkenntnisse zu klinischen Symptomen und der Pathophysiologie der einzelnen Herzfehlbildungen ebenso wie Grundkenntnisse in den verschiedenen diagnostischen Methoden voraus und wollen diese in insgesamt 27 Vorträgen vertiefen.

Die Kursgebühr beinhaltet Pausenverpflegung sowie Mittag- und Abendessen an den Veranstaltungstagen.

Anmeldebestätigung:

Sie erhalten eine Bestätigung der Anmeldung per E-Mail.

Zahlung:

Überweisung der Kursgebühr bitte erst **nach Erhalt der Rechnung** auf das Konto:

**Akademie für Fort- und Weiterbildung der DGPK
Stadtsparkasse Düsseldorf
IBAN: DE57 3005 0110 1004 4409 78
BIC: DUSSEDDXXX**

Teilnahmebedingungen:

Die Anmeldung verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr zurückerstattet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht.

Bei einer Absage bis zu 4 Wochen vor dem Kurs:

Erstattung abzügl. 50 Euro Stornogebühr.

Bei einem späteren Termin: keine Kostenerstattung.

Tagungsort

Eden Hotel

Reinhäuser Landstraße 22a, 37083 Göttingen

Kontakt Eden Hotel

Telefon: +49 551-507200
Stichwort: Bootcamp DGPK
Einzelzimmer: 99,- Euro inkl. Frühstück/pro Übernachtung

Ein Zimmerkontingent steht bis zum **25.07.2024** zum Abruf zur Verfügung.

Übernachtungen sind selbst zu buchen und Hotelkosten selbst zu tragen.

**Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie
und Angeborene Herzfehler e. V.**

Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Tel.-Nr.: +49 211 602-6655
Fax-Nr.: +49 211 602-6656



Deutsche Gesellschaft für
Pädiatrische Kardiologie und
Angeborene Herzfehler e. V.

Akademiekurs Kinder- und Jugend-Kardiologie Teil 2

Leitung: Prof. Dr. Sven Dittrich



04. – 06. Oktober 2024

Göttingen – Hotel Eden

**BOOT
CAMP**

Der Antrag auf Zertifizierung wurde bei der Ärztekammer Niedersachsen gestellt.

Freitag, 04. Oktober 2024

STANDARDS IN DER DIAGNOSTIK ANGEBORENER HERZFEHLER

Spezielle Herzfehlbildungen

Wann besteht eine Behandlungsindikation, welche Behandlungsmöglichkeiten gibt es und welche Befunde müssen typischerweise für eine gute Behandlungsvorbereitung erhoben werden?

Vorträge mit Präsentation typischer Befundbeispiele.

Shuntvitien: ASD, VSD, AVSD, PDA

Aortenklappenvitien, Subaortenstenose, CoA, HLHS, HLHC

PS, supralvalvuläre PS, Fallot, PA+VSD, TAC

PA/IVS, Ebstein, cc-TGA, d-TGA, d-TGA nach Mustard oder Senning-OP

Kardiomyopathien, Myokarditis, Herztumore, ALCAPA

Marfan-Syndrom & weitere Aortopathien

Arrhythmie- und Synkopenabklärung, Funktionsdiagnostik

EKG:

Synkopenabklärung, Blickdiagnose genetischer Arrhythmiesyndrome, ALCAPA & andere spezielle Pathologien

Langzeit-EKG:

Wann, wie oft? Präsentation typischer Befunde

Spiroergometrie

MRT und CT:

im Langzeitverlauf nach Behandlung AHF

Samstag, 05. Oktober 2024

STANDARDS IN DER THERAPIE ANGEBORENER HERZFEHLER

Herzrhythmusstörungen

Rhythmusstörungen: EPU

Rhythmusstörungen: PM & ICD

Operative und interventionelle Therapie

spezielle Operationstechniken:

CoA, Shunts, Norwood & Modifikationen, Pulmonalatresie

spezielle Operationstechniken:

Ebstein, cc-TGA, Mustard- & Senning-OP, Klappenrekonstruktionen, Klappenersatz

Herzkatheterinterventionen:

VSD, PDA (incl. FG), PPVI, bei UVH

Intensivtherapie:

Rhythmus- und Frequenzkontrolle: medikamentös – elektrisch (Kardioversion, Defibrillation)

TEE im HKU-Labor und im OP

Operative und interventionelle Therapie

Herzinsuffizienz bei AHF:

Diagnostik mit typischen Befunden & Medikation

Arterielle Hypertonie:

Diagnostik mit typischen Befunden & Medikation

Pulmonalarterielle Hypertonie:

Diagnostik mit typischen Befunden & Medikation

Sonntag, 06. Oktober 2024

SPEZIELLE KINDERKARDIOLOGIE

Kardio-Onkologie

Kardio-Rehabilitation

Sportkardiologie

Lebensprognose AHF, Kardiogenetik und human-genetische Beratung

Fetale Kardiologie:

Beratung, Versorgungsplanung; maternale Therapieoptionen, intrauterine Interventionen

Sexualität, Verhütung, Schwangerschaft:

mit einem Herzfehlern, unter Antikoagulation

Prävention:

Diagnostik & Therapie zukünftiger Herz-Kreislauf-erkrankungen: Dyslipidämie, metabolisches Syndrom, lifestyle-Empfehlungen, Impfungen