

REFERENTEN

PD Dr. med. Ulrich Krause

Oberarzt, Klinik für Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin mit Neonatologie und Pädiatrischer Pneumologie, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. Matthias Müller

Funktionsoberarzt, Klinik für Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin mit Neonatologie und Pädiatrischer Pneumologie, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. Carsten Müntjes

Oberarzt, Section für Kinderkardiologie, Klinik für Kinderheilkunde III, Universitätsklinikum Essen

Dr. med. Ulrich Neudorf

Leiter der Section Kinderkardiologie, Klinik für Kinderheilkunde III, Universitätsklinikum Essen

Prof. Dr. med. Thomas Paul

Direktor der Klinik für Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin mit Neonatologie und Pädiatrischer Pneumologie, Universitätsmedizin Göttingen

PD Dr. med. Heike Schneider

Oberärztin der Klinik für Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin mit Neonatologie und Pädiatrischer Pneumologie, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. Anne Schönecker

Assistenzärztin, Section für Kinderkardiologie, Klinik für Kinderheilkunde III, Universitätsklinikum Essen

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich verbindlich zum 7. Kinder-EKG-Kurs am 29. und 30. November 2019 in Göttingen an. Die Kursgebühr beinhaltet Teilnahme, Manuskript und Tagungsverpflegung.

Den Betrag in Höhe von 200 Euro überweise ich **innerhalb von 4 Wochen nach Erhalt der Anmeldebestätigung** an:

Universitätsmedizin Göttingen

IBAN: DE 552605 0001 0000 000448

BIC: NOLADE 21GOE

Stichwort: Kinder-EKG-Kurs 2019, Kostenstelle 1601700

Absender (bitte Stempel oder in Druckschrift)

Vorname und Nachname _____

E-Mail _____

Straße und Ort _____



Ich nehme an der Veranstaltung teil.

Verbindliche Anmeldung und Faxantwort: 0551/39-14144.

ORGANISATION

Ort Universitätsmedizin Göttingen
Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen
Hörsaal 04

Zeit Freitag und Samstag,
29. und 30.11.2019

Information Herzzentrum Göttingen
Öffentlichkeitsarbeit
Johann-Jesko Lange
Tel.: 0551/39-65348
Fax: 0551/39-14144
E-Mail: johann-jesko.lange@med.uni-goettingen.de

Parkplätze stehen in großer Anzahl zur Verfügung.

Unterkunft Fremdenverkehrsverein Göttingen
www.goettingen-tourismus.de

nahelegen:
Best Western Hotel Am Papenberg
Hermann-Rein-Strasse 2
37075 Göttingen

Zertifizierung Die Veranstaltung ist mit zehn Punkten bei der Ärztekammer Niedersachsen zertifiziert.

Wir danken unseren Sponsoren und Partnern:

7. GÖTTINGER KINDER-EKG-KURS

FREITAG, 29. NOVEMBER 2019
SAMSTAG, 30. NOVEMBER 2019

Universitätsmedizin Göttingen
Hörsaal 04



7. GÖTTINGER KINDER-EKG-KURS

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zum 7. Mal veranstaltet nun die Klinik für Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin mit Neonatologie und Pädiatrischer Pneumologie der Universitätsmedizin Göttingen gemeinsam mit der Section für Kinderkardiologie des Universitäts-Klinikums Essen den Göttinger Kinder-EKG-Kurs.

Für den Kinderarzt gehört das EKG zu den Basiswerkzeugen seines Handwerks. Mit diesem Kinder-EKG-Kurs möchten wir Ihnen praxisnah die Prinzipien und Grundlagen sowie die systematische Auswertung des EKG bei Neugeborenen, Säuglingen, Kindern und Jugendlichen vorstellen. Neben der Vermittlung des Lernstoffes im Rahmen von Vorträgen liegt ein weiterer Schwerpunkt in der praktischen Auswertung von Fallbeispielen. Wie Sie dem beiliegenden Programm entnehmen können, haben wir hierfür ausreichend Zeit vorgesehen.

Jeder Teilnehmer erhält ein ausführliches Manuskript zu den Vorträgen sowie mit den ausgewählten EKG-Beispielen zu den praktischen Übungen.

Um einen möglichst interaktiven Kursus zu realisieren, möchten wir die Zahl der Teilnehmer auf 40 begrenzen. Aus diesem Grund möchten wir Ihnen empfehlen, sich möglichst rechtzeitig für unseren Göttinger Kinder-EKG-Kurs anzumelden.

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Niedersächsischen Akademie für Ärztliche Fort- und Weiterbildung beantragt worden.

Wir würden uns sehr freuen, Sie in der Vorweihnachtszeit zu unserem 7. Kinder-EKG-Kurs in Göttingen begrüßen zu dürfen

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Thomas Paul

PROGRAMM

FREITAG, 29.11.2019

- 14:00-14:15 Begrüßung und Einführung, Vorstellung der Referenten
Thomas Paul
- 14:15-14:45 Elektrophysiologische Grundlagen und Prinzipien der EKG-Ableitung
Matthias Müller
- 14:45-15:15 Systematik der EKG-Auswertung im Kindesalter inkl. möglicher und typischer Fehlerquellen
Heike Schneider
- 15:15-15:45 EKG-Normalwerte in Abhängigkeit vom Lebensalter
Ulrich Krause
- 15:45-16:15 Kaffeepause
- 16:15-16:45 Störungen der intraventrikulären Erregungsausbreitung und -rückbildung, Hypertrophiezeichen
Anne Schönecker
- 16:45-17:15 Wann ist das EKG bei angeborenen Herzfehlern in der Ära der Echokardiographie hilfreich?
Carsten Müntjes
- 17:15-17:45 Praktische Übungen (I)
Göttinger Referenten

SAMSTAG, 30.11.2019

- 09:00-09:30 Bradykarde Herzrhythmusstörungen, Herzschrittmacher-EKG
Ulrich Neudorf
- 09:30-10:00 Supraventrikuläre und ventrikuläre Extrasystolen
Carsten Müntjes
- 10:00-10:30 Praktische Übungen (II)
Essener Referenten
- 10:30-11:00 Kaffeepause
- 11:00-12:00 Supraventrikuläre Tachykardien im Kindesalter: Diagnostik und Therapie
Thomas Paul
- 12:00-12:30 Ventrikuläre Tachykardien im Kindesalter: Diagnostik und Therapie
Ulrich Krause
- 12:30-13:00 Praktische Übungen (III)
Göttinger Referenten
- 13:00-13:30 Mittagspause
- 13:30-14:00 Langzeit-EKG im Kindesalter: Technik, Auswertung und Interpretation
Matthias Müller
- 14:00-14:30 Belastungs-EKG im Kindesalter: Indikation, Durchführung und Interpretation
Heike Schneider
- 14:30-15:00 Praktische Übungen (IV)
Göttinger Referenten
- 15:00 Veranstaltungsende