



6-Tage-Fortbildungskurs Neonatologie für Fach- und Oberärzte

24.-29. April 2022

Organisation: C. Poets (Tübingen)



Die Inhalte dieses Fortbildungskurses sind speziell auf das Vorwissen von Fach- und Oberärzten ausgerichtet. Ziel ist die Vermittlung des aktuellen evidenz-basierten Wissensstandes zu den grundlegenden Krankheiten und Problemen Früh- und Neugeborener, mit einem besonderen Schwerpunkt auf invasiver und nicht-invasiver Beatmung bzw. Atemunterstützung. Ausgewiesene Experten werden dieses Wissen praxisnah und unter Berücksichtigung der Pathophysiologie vermitteln. Eine Unterrichtseinheit ist ferner ethischen Fragestellungen gewidmet. Das Programm lässt viel Platz für Diskussionen, so dass reichlich Gelegenheit zum gegenseitigen Erfahrungsaustausch besteht.

Das Wissenschaftszentrum Schloss Reisenburg ist eine moderne und zugleich historische Tagungsstätte im mittelalterlichen Ambiente, idyllisch gelegen und verfügt sowohl über einen vorzüglichen Service als auch über eine aktuelle Kommunikations- und Präsentationstechnik.

Aufgrund der erfahrungsgemäß großen Nachfrage nach diesem Kurs (bei auf 45 begrenzter Teilnehmerzahl) dürfen sich pro Klinik nur maximal 2 Teilnehmer anmelden. Außerdem können Interessenten, die schon einmal bei einem neonatologischen Fortbildungskurs dabei waren, erst nach 5 Jahren wieder zugelassen werden, damit möglichst viele verschiedene Kinderärztinnen und Kinderärzte die Möglichkeit haben, die Fortbildung zu besuchen. Des Weiteren muss der Anmeldung ein Facharznachweis beigelegt werden.

Wir empfehlen eine frühzeitige Anmeldung!

Kursinhalte:

Tag 1 (Beginn gegen Mittag)

Allgemeine Neonatologie

- Erstversorgung des Neugeborenen
- Physiologie der postnatalen Adaptation
- Temperaturhaushalt
- Neugeborenenentransport

Tag 2

- Neonatale Lungenerkrankungen
- Atemnotsyndrom
- Analgesedierung

Tag 3

- Grundlagen und Anwendung der maschinellen Beatmung

Tag 4

- Grundlagen und Anwendung der maschinellen Beatmung
- Infektionen
- Neurologische Erkrankungen des Neugeborenen
- Ethische Fragen

Tag 5

- Flüssigkeitshaushalt und Ernährung
- Metabolismus, Gastroenterologie

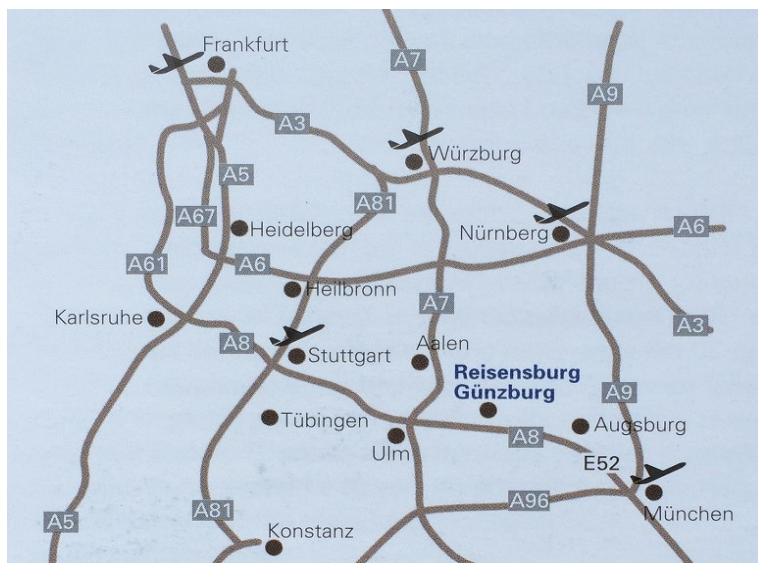
Tag 6 (Ende gegen Mittag)

- ROP
- Hämatologische Probleme des Neugeborenen

Veranstaltungsort:

Wissenschaftszentrum Schloss Reisenburg
Bürgermeister-Johann-Müller-Str. 1
89312 Günzburg / Donau

Telefon 0731/50-38000
Fax 0731/50-38055
www.uni-ulm.de/reisenburg



Kosten:

GNPI-Mitglieder zahlen
1275 € (Einzelzimmer)
1225 € (Doppelzimmer)

Nichtmitglieder zahlen
1300 € (Einzelzimmer)
1250 € (Doppelzimmer)

Es stehen maximal 5 Doppelzimmer zur Verfügung. Sollten mehr Doppelzimmerplätze gewünscht werden, muss Einzelzimmerbelegung zum Einzelzimmerpreis erfolgen.

Die Kosten gelten pro Person und beinhalten Unterricht an sechs Tagen sowie Unterbringung und Verpflegung (Vollpension) von Sonntagmittag bis Freitagmittag.

Anmeldung:

Anmeldungen werden nur per Fax (07071-293969) und nur mit beigefügter Zahlungsbestätigung sowie dem Facharznachweis angenommen.

Das Anmeldeformular finden Sie auf dieser Website.

Die Bankverbindung lautet:

Empfänger: Universitätsklinikum Tübingen
BW Bank Stuttgart
IBAN: DE41 6005 0101 7477 5037 93
BIC: SOLAEST
Verwendungszweck: **Projektnummer D.33.06682**

Bitte geben Sie bei der Überweisung die genannte Projektnummer im Verwendungszweck an, damit die Universitätskasse den Betrag korrekt zuordnen kann. Vielen Dank.

Es sind maximal 45 Anmeldungen möglich. Die Zusage ergibt sich aus der Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen mit Zahlungsbestätigung und Facharznachweis. Bei Überbuchung erfolgt Rückzahlung des Überweisungsbetrags in voller Höhe.

Im Falle einer Absage durch den Teilnehmer / die Teilnehmerin kann die Kursgebühr nur bei Widerruf bis 15.02.2022 zurückerstattet werden - abzüglich 25 € Bearbeitungsgebühr. Danach ist keine Rückerstattung mehr möglich.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte nur per Email an Frau Verena Kruck:

verena.kruck@med.uni-tuebingen.de

Universitäts-Kinderklinik
Abteilung Neonatologie
Calwerstraße 7
72076 Tübingen
Fax: 07071-293969