

Antwortkarte / Fax

 0451 500 - 42804



Über eine Anmeldung würden wir uns freuen!
Teilnahmebestätigung bitte per Fax,
E-Mail: melanie.sahlmann@uksh.de
oder mit dieser Karte auf dem postalischen Weg.
☐ Ich nehme an der Veranstaltung am 23.11.2019 teil.

Name / Vorname

Straße

PLZ / Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Bitte
freimachen



Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck

Organisation

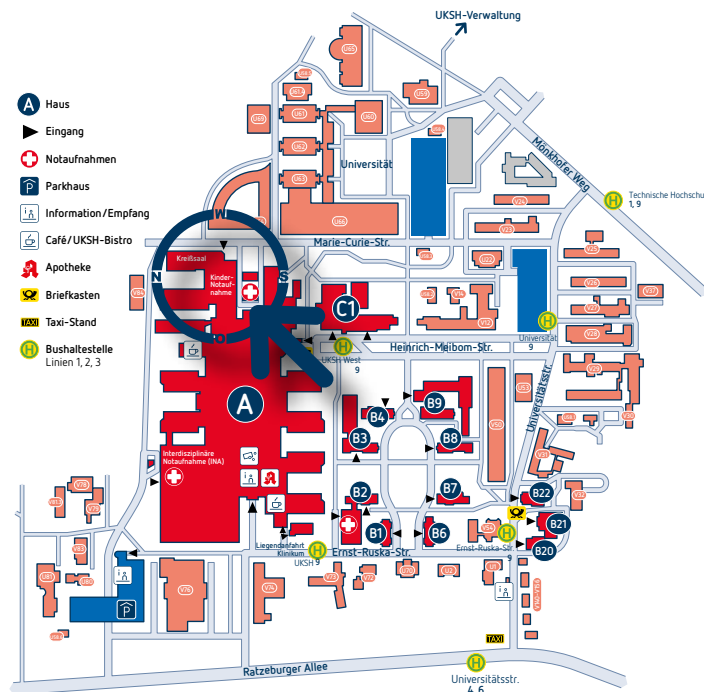
Prof. Dr. med. Wolfgang Göpel
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
UKSH, Campus Lübeck

Kontakt

Melanie Sahlmann
 0451 500-42801, Fax: -42804
 melanie.sahlmann@uksh.de
www.kinderklinik-luebeck.de

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Zentralklinikum Haus A
Seminarräume S1+2, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin



UKSH

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein

Tiefbild: Adobe Stock © Tohlander, Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Weinberger, Stand Oktober 2019

Campus Lübeck

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

21. Symposium
**Neonatologie und
pädiatrische Intensivmedizin**

Sonnabend, 23. November 2019, 9 – 13 Uhr

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Sekretariat: Melanie Sahlmann
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck

Willkommen



Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege, wir freuen uns, Sie zum 21. Symposium für Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin nach Lübeck einzuladen. In der Neonatologie sind Transfusionsgrenzen ein hochaktuelles Thema, da in den letzten Monaten randomisierte Studien mit sehr überraschenden Ergebnissen veröffentlicht wurden. Adipositas und Bewegungsmangel treten schon im Kindesalter viel zu häufig auf und sind extrem wichtig für das Wohlbefinden und die langfristige Gesundheit unserer Patienten. Wir haben diesen auf intensivmedizinischen Tagungen eher selten diskutierten Themen deshalb einen eigenen Vortragsblock gewidmet.

Im zweiten Teil des Vormittags freuen wir uns auf aktuelle Daten zur Medikamententoxizität in der Schwangerschaft und Stillzeit und auf neue Daten zur Diagnostik und Therapie der Frühgeborenen-Retinopathie, da die Greifswalder Gruppe vor wenigen Wochen eine große randomisierte Studie zum Einsatz von VEGF Antikörpern bei ROP abschließen konnte. Antibiotika gehören zu den wichtigsten aber auch zu den am häufigsten unnötig eingesetzten Medikamenten in der Neonatologie und Intensivmedizin. Der abschließende Vortrag bietet eine aktuelle Übersicht zu diesem Thema.

Gerade in der Vorweihnachtszeit zeigt sich Lübeck von einer seiner schönsten Seite. Nehmen Sie sich deshalb ruhig auch etwas Zeit für einen Besuch unserer gemütlichen alten Hansestadt. Wir würden Sie gerne in Lübeck begrüßen und freuen uns auf eine gelungene Veranstaltung mit regem Gedankenaustausch.

Mit herzlichen Grüßen

Ihre


Prof. Dr. E. Herting

Prof. Dr. K. Harms


Prof. Dr. W. Göpel

Programm

Sonnabend, 23. November 2019

Symposium Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin

Uhrzeit	Thema	
9.00	Begrüßung	Referenten und Moderatoren
	Fitness und Intensivmedizin	
	Moderation: E. Herting	
9.05	Aktuelles zu Transfusionsgrenzen bei Frühgeborenen	A. Franz
9.30	Adipositas auf und nach der Intensivstation	J. Spiegler
10.00	Bewegungsstörungen und Bewegungsmangel bei Kindern – Ergebnisse der MOMO Studie	A. Woll
10.30	Kaffeepause	
	Aktuelles zu Arzneimitteltherapie	
	Moderation: K. Harms	
11.00	Arzneimittelsicherheit in der Schwangerschaft und Stillzeit	C. Schaefer
11.30	Aktuelle Diagnostik und Therapie der Frühgeborenen-Retinopathie	M. Bründer
12.00	Antibiotika auf der Neo/Päd-Intensiv: aktuelle Guidelines	C. Härtel
12.30	Imbiss	
13.00	Ende der Veranstaltung	

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Schleswig-Holstein beantragt.

Referenten und Moderatoren

Dr. med. Marie-Christine Bründer
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde,
Universitätsmedizin Greifswald

Prof. Dr. med. Axel Franz
Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Tübingen

Prof. Dr. med. Christoph Härtel
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
UKSH, Campus Lübeck

Prof. Dr. med. Karsten Harms
Kinderzentrum, Helios Klinikum Hildesheim

Prof. Dr. med. Egbert Herting
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
UKSH, Campus Lübeck

Prof. Dr. med. Christof Schaefer
Pharmakovigilanzzentrum Embryonaltoxikologie,
Charité, Berlin

PD Dr. med. Juliane Spiegler
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, UKSH,
Campus Lübeck

Prof. Dr. Alexander Woll
Institut für Sport und Sportwissenschaft, Karlsruher
Institut für Technologie (KIT)

Sponsoren
Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche
Unterstützung:



abbvie



Wissen schafft Gesundheit