

## PROGRAMM

### Referenten

Prof. Dr. med. Andreas Hahn<sup>2</sup>  
Dr. med. Holger Hauch<sup>3</sup>  
Prof. Dr. med. Christian Jux<sup>4</sup>  
Dr. med. Christian Körner<sup>1</sup>  
PD Dr. med. Malgorzata Kolodziej<sup>5</sup>  
Herr Daniel Lehmann-Leo<sup>1</sup>  
Prof. Dr. med. Simon Little<sup>1</sup>  
PD Dr. med. Valesco Mann<sup>1</sup>  
Prof. Dr. med. Matthias Müller<sup>1</sup>  
PD Dr. med. Lutz Nährlich<sup>6</sup>  
Dr. med. Christoph Neuhäuser<sup>4</sup>  
Prof. Dr. med. Michael Sander<sup>1</sup>  
Dr. med. Emmanuel Schneck<sup>1</sup>  
Dr. med. Josef Thul<sup>4</sup>  
Dr. med. Thomas Zajonz<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Universitätsklinikum Gießen

<sup>2</sup> Klinik für Neuropädiatrie, Universitätsklinikum Gießen

<sup>3</sup> Palliative Care Team für Kinder und Jugendliche Mittelhessen, Universitätsklinikum Gießen

<sup>4</sup> Klinik für Kinderkardiologie, Universitätsklinikum Gießen

<sup>5</sup> Klinik für Neurochirurgie, Universitätsklinikum Gießen

<sup>6</sup> Klinik für allgemeine Pädiatrie und Neonatologie, Universitätsklinikum Gießen



JUSTUS-LIEBIG-  
UNIVERSITÄT  
GIESSEN

## 9. Gießener Kinderanästhesie Symposium

Save the Date 14.02. – 15.02.2020.

Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung des Kinderanästhesie Symposiums über die Firma Kongkret erfolgt!

<https://www.kongkret.de/veranstaltungstermine/>

## ALLGEMEINE HINWEISE

### Veranstalter:

#### Justus-Liebig-Universität Gießen

Klinik für Kinderkardiologie  
Feulgenstraße 12  
35392 Gießen

Klinik für Anästhesiologie,  
operative Intensivmedizin und  
Schmerztherapie  
Klinikstraße 35392 Gießen

### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. C. Jux

Prof. Dr. med. M. Sander

### Mit Unterstützung von:

  
UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
GIESSEN UND MARBURG

### Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Gießen  
Gießener Simulationszentrum für Anästhesie und Notfallmedizin  
Hauptgebäude „Alte Chirurgie“  
Klinikstraße 29  
35392 Gießen

### Teilnahmegebühr: 300,- Euro incl. Tagesverpflegung

Die Kurskosten von ca. 4000 € werden durch die Teilnehmergebühren gedeckt. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Potentielle Interessenskonflikte der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern offengelegt.

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Hessen beantragt.

### Organisation und Anmeldung

Firma Kongressorganisation Mittelhessen  
Ansprechpartnerin: Frau Sandra Schnepf  
Bahnhofstraße 5a  
35423 Lich  
Tel.: 06404/6208232  
E-mail: [info@kongressorganisation-mittelhessen.de](mailto:info@kongressorganisation-mittelhessen.de)  
Internet: <https://kongressorganisation-mittelhessen.de>

Ihre Anmeldung wird erst verbindlich, wenn die Teilnehmergebühren entrichtet sind.



## 2. Gießener Kompaktkurs

„Notfallmedizinisches Curriculum Kinderheilkunde“

nach den Empfehlungen der DIVI



13.-14. Februar 2020

Klinik für Kinderkardiologie  
Klinik für Anästhesiologie,  
operative Intensivmedizin & Schmerztherapie  
Justus-Liebig-Universität Gießen

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir freuen uns Sie zum **2. Gießener Kompaktkurs „Notfallmedizinisches Curriculum Kinderheilkunde“ nach den Empfehlungen der Deutschen Interdisziplinären Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin e.V. (DIVI)** einladen zu können.

Kindernotfälle sind für ärztliche und nicht-ärztliche Rettungsdienstmitarbeiter herausfordernde Situationen. Um ihnen adäquat begegnen zu können, bieten die Kliniken für Anästhesie und Kinderkardiologie des Universitätsklinikums Gießen nun einen gemeinsamen Kompaktkurs zu dem Thema Kindernotfallmedizin an.

Der 2-tägige Kurs erfolgt im Vorfeld des 9. Kinderanästhesiesymposiums und erläutert diagnostische und therapeutische Strategien im Rahmen von Kindernotfällen. Darüber hinaus werden in praktischen Übungen auch die notwendigen Skills vermittelt. Der 16-stündige Kurs ist durch die DIVI zertifiziert.

Wir freuen uns auf Sie in Gießen!

Prof. Dr. med. C. Jux

Klinik für Kinderkardiologie  
Kinderherzzentrum  
Universitätsklinikum Gießen

Prof. Dr. med. M. Sander

Klinik für Anästhesiologie, operative  
Intensivmedizin und Schmerztherapie  
Universitätsklinikum Gießen

### Donnerstag 13.02.2020

08:15 - 08:45	Anmeldung
08:45 - 09:00	Begrüßung
09:00 - 09:45	Einführung in die Kindernotfallmedizin „Grundlegende Versorgungsstrategien“. E. Schneck
09:45 - 10:30	Respiratorische Notfälle I „Theorie des Airwaymanagements“. V. Mann
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Pause</b>
11:00 - 12:30	Praktische Übungen des pädiatrischen Airwaymanagements V. Mann, C. Neuhäuser, D. Lehmann-Leo, T. Zajonz, E. Schneck
<b>12:30 - 13:30</b>	<b>Mittagspause</b>
13:30 - 14:15	Respiratorische Notfälle II „Leitsymptom Dyspnoe und Therapie der kindlichen Atemnot“ L. Nährlich
14:15 - 15:00	Pädiatrische Palliativmedizin im Rettungsdienst „Umgang mit palliativ-heimversorgten Kindern“ H. Hauch
<b>15:00 - 15:30</b>	<b>Pause</b>
15:30 – 17:00	Praktische Fallbeispiele V. Mann, C. Neuhäuser, D. Lehmann-Leo, T. Zajonz, E. Schneck
17:00 – 17:15	Diskussion, Feedback und Verabschiedung

### Freitag 14.02.2020

08:15 - 09:00	Der septische Schock im Kindesalter „Purpura fulminans, etc....“ C. Neuhäuser
09:00 – 09:45	Kardiovaskuläre Notfälle im Kindesalter „das herzkranke Kind“ J. Thul
<b>09:45 - 10:15</b>	<b>Pause</b>
10:15 - 12:00	Wiederholung Algorithmus „PALS“ und „NLS“ D. Lehmann-Leo
	Praxis der Kinderreanimation nach den aktuellen ERC-Richtlinien „PALS und NLS“ V. Mann, C. Neuhäuser, D. Lehmann-Leo, T. Zajonz, E. Schneck
<b>12:00 - 13:00</b>	<b>Mittagspause</b>
13:00 - 13:45	Neurologische Notfälle „vom Fieberkrampf bis zur Meningitis“ A. Hahn
13:45 - 14:30	Traumatologische Notfälle in der Kinderheilkunde „das kindliche Schädelhirntrauma“ M. Kolodziej
<b>14:30 - 15:00</b>	<b>Pause</b>
15:00 - 16:30	Break-out Session mit Intensivtraining Hands on in Kleingruppen <b>Block A:</b> Tipps und Tricks „Gefäßzugänge“ <b>Block B:</b> Tipps und Tricks „Airwaymanagement“ <b>Block C:</b> Tipps und Tricks „invasive Maßnahmen“ V. Mann, C. Neuhäuser, D. Lehmann-Leo, T. Zajonz, E. Schneck
16:30 - 16:45	Evaluation und Verabschiedung