

## PROGRAMM

### Referenten

Herr Daniel Baier<sup>1</sup>  
Dr. med. Lutz Alexander Graumann<sup>2</sup>  
Prof. Dr. Andreas Hahn<sup>3</sup>  
Dr. med. Holger Hauch<sup>4</sup>  
Prof. Dr. Christian Jux<sup>5</sup>  
PD Dr. Clemens Kamrath<sup>6</sup>  
Dr. med. Christian Körner<sup>1</sup>  
Herr Daniel Lehmann-Leo<sup>1</sup>  
Prof. Dr. med. Simon Little<sup>1</sup>  
Dr. med. Valesco Mann<sup>1</sup>  
Prof. Dr. Matthias Müller<sup>1</sup>  
PD Dr. Lutz Nährlich<sup>6</sup>  
Dr. med. Christoph Neuhäuser<sup>5</sup>  
Dr. med. Jens Riedel<sup>2</sup>  
Prof. Dr. Michael Sander<sup>1</sup>  
Dr. med. Emmanuel Schneck<sup>1</sup>  
Dr. med. Josef Thul<sup>5</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 Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie  
<sup>3</sup> Klinik für Kinderneurologie, Universitätsklinikum Gießen  
<sup>4</sup> Palliative Care Team für Kinder und Jugendliche Mittelhessen, Universitätsklinikum Gießen  
<sup>5</sup> Klinik für Kinderkardiologie, Universitätsklinikum Gießen  
<sup>6</sup> Klinik für allgemeine Pädiatrie und Neonatologie, Universitätsklinikum Gießen

### Veranstalter:

#### Justus-Liebig-Universität Gießen

Klinik für Kinderkardiologie  
Feulgenstraße 12  
35392 Gießen

Klinik für Anästhesiologie,  
operative Intensivmedizin und  
Schmerztherapie  
Klinikstraße 3335392 Gießen

### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. C. Jux

Prof. Dr. med. M. Sander

## ALLGEMEINE HINWEISE

### Mit Unterstützung von:



### Veranstaltungsort:

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

### Teilnahmegebühr: 250,- Euro incl. Tagesverpflegung

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Potenzielle Interessenskonflikte der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden in einer Selbstausskunft gegenüber den Teilnehmern offengelegt.

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Hessen beantragt.

## Organisation und Anmeldung

Firma KONGKRET  
Ulrike Götz  
Frankfurter Straße 12  
97082 Würzburg  
Tel.: 0931/2995263  
Email: office@kongkret.de  
Internet: www.kongkret.de

Johanniter Ausbildungs- und Trainingszentrum Frankfurt a.M.

Bitte melden Sie sich per E-mail oder über unser online-Formular unter [www.kongkret.de/kongresse](http://www.kongkret.de/kongresse) an. Anmeldeschluss ist der 15. Februar 2018. Danach ist eine Anmeldung nur noch vor Ort möglich. Ihre Anmeldung wird erst



## 1. Gießener Kompaktkurs

„Notfallmedizinisches Curriculum Kinderheilkunde“

nach den Empfehlungen der DIVI



21.-22. Februar 2019

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

## GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir freuen uns Sie zum **1. 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 8. 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

## PROGRAMM

### Donnerstag 21.02.2019

08:15 - 08:45	Anmeldung
08:45 - 09:00	Begrüßung <i>(M. Sander, C. Jux)</i>
09:00 - 09:45	Einführung in die Kindernotfallmedizin „Grundlegende Versorgungsstrategien“ <i>(C. Neuhäuser)</i>
09:45 - 10:30	Respiratorische Notfälle I „Theorie des Airwaymanagements“ <i>(V. Mann)</i>
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Pause</b>
11:00 - 12:30	Praktische Übungen des pädiatrischen Airwaymanagements <i>(V. Mann, C. Neuhäuser, C. Körner, E. Schneck)</i>
<b>12:30 - 13:30</b>	<b>Mittagspause</b>
13:30 - 14:15	Respiratorische Notfälle II „Leitsymptom Dyspnoe und Therapie der kindlichen Atemnot“ <i>(L. Nährlich)</i>
14:15 - 15:00	Praktische Übungen „kindliche Atemnot“ <i>(V. Mann, C. Neuhäuser, C. Körner, E. Schneck)</i>
<b>15:00 - 15:30</b>	<b>Pause</b>
15:30 – 16:15	Der pädiatrische Schock-Patient „von der Diagnostik bis zur Therapie“ <i>(M. Müller)</i>
16:15 – 17:00	Intoxikationen im Kindesalter und metabolische Notfälle „häufige und seltene Fälle“ <i>(C. Kamrath)</i>

## PROGRAMM

### Freitag 22.02.2019

08:15 - 09:45	Theorie der Kinderreanimation nach den aktuellen ERC-Richtlinien „PALS und NLS“ <i>(E. Schneck)</i>
09:45 – 10:30	Kardiovaskuläre Notfälle im Kindesalter „das herzkranke Kind“ <i>(J. Thul)</i>
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>Pause</b>
11:00 - 12:30	Praxis der Kinderreanimation nach den aktuellen ERC-Richtlinien „PALS und NLS“ <i>(V. Mann, C. Neuhäuser, E. Schneck, T. Zajonz)</i>
<b>12:30 - 13:30</b>	<b>Mittagspause</b>
13:30 - 14:15	Neurologische Notfälle „vom Fieberkrampf bis zur Meningitis“ <i>(A. Hahn)</i>
14:15 - 15:00	Traumatologische Notfälle in der Kinderheilkunde „das polytraumatisierte Kind“ <i>(L. Graumann)</i>
<b>15:00 - 15:30</b>	<b>Pause</b>
15:30 - 16:15	Pädiatrische Palliativmedizin im Rettungsdienst „Umgang mit palliativ-heimversorgten Kindern“ <i>(H. Hauch)</i>
16:15 - 17:00	Break-out Session mit Intensivtraining Hands on in Kleingruppen <b>Block A:</b> Tipps und Tricks „Gefäßzugänge“ <i>(C. Neuhäuser, E. Schneck).</i> <b>Block B:</b> Tipps und Tricks „Airwaymanagement“ <i>(V. Mann, D. Lehmann-Leo, T. Zajonz)</i>
17:00 - 17:15	Evaluation und Verabschiedung