

## Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Wiederbelebung von Patienten mit Kreislaufstillstand ist eine Ärztliche Kernkompetenz auf deren Vorhandensein sich praktisch jeder verlässt. Trotz intensiver Vermittlung im Medizinstudium müssen die praktischen Fertigkeiten durch professionelle Schulung und regelmäßige Übung erhalten werden. Zudem bleibt die Behandlung von Säuglingen und Kindern selbst für erfahrene Notärzte eine besondere Herausforderung, da die Situationen selten und von besonderer emotionaler Härte sind.

Eine erfolgreiche Wiederbelebung hängt nicht nur von den individuellen technischen Fertigkeiten sondern auch der Fähigkeit, in der Stresssituation im Team zu agieren und zu kommunizieren ab. Diese Situation im Kurs zu simulieren und zu üben, ist wesentlicher Bestandteil der Kurse nach den Richtlinien der American Heart Association (AHA). Dabei werden auch Grundsätze einer positiven Fehlerkultur vermittelt, die insgesamt der Patientensicherheit zu Gute kommt.

Alle Schulungen finden mit Originalmaterialien in lizenzierte deutscher Übersetzung statt.

Dieser Kurs, ausgerichtet von der Charité, richtet sich nach dem Konzept des Pediatric Advanced Life Support (PALS) der AHA auf der Basis der aktuellen (2015) Leitlinien und wendet sich an alle klinisch tätigen Ärzte, die sich für Kindernotfälle wappnen wollen. Rettungsassistenten und Pflegekräfte mit mehrjähriger Berufserfahrung in Notfallbereichen und aktuellem BLS-Kurs (< 2 Jahre) können ebenfalls teilnehmen.

Die Veranstalter freuen sich auf ein intensives Wochenende mit

Ihnen und darauf, Sie in Berlin begrüßen zu können.

Prof. Dr. Martin Möckel

## Wissenschaftliches Programm

Freitag, 07. Juni 2019

- 09:00 - 09:10 Begrüßung/ Einleitung**  
M. Möckel
- 09:10 - 09:20 PALS Kursübersicht/Kursorganisation**  
A. Rosen
- 09:20 - 09:30 Überblick: Aktueller Stand der weiteren der Reanimationsmaßnahmen bei Säuglingen und Kindern**  
A. Rosen
- 09:30 - 10:45 Basismaßnahmen der kardiopulmonalen Reanimation (Basic Life Support, BLS) bei Säuglingen und Kindern mit anschließendem Kompetenztest**  
E. Göncz / A. Rosen
- 10:45 - 11:00 Pause**
- 11:00 - 12:00 Erkennen des kritisch kranken Kindes**  
A. Rosen
- 12:00 - 12:15 Team-Konzept bei der Reanimation**  
E. Göncz
- 12:15 - 13:15 Management respiratorischer Notfälle**  
E. Göncz / A. Rosen
- 13:15 - 14:00 Mittagspause**
- 14:00 - 15:00 Management Schock/ Intravenöser und intraossärer Zugang**  
E. Göncz / A. Rosen
- 15:00 - 15:15 Pause**
- 15:15 - 16:15 Management Herzrhythmusstörungen/ Elektrotherapie mit „learning station“**  
E. Göncz / A. Rosen
- 16:15 - 17:35 Fallbeispiele und Diskussion: Kategorie 1**  
E. Göncz / A. Rosen
- 17:35 - 18:00 Debriefing**  
E. Göncz / A. Rosen

## Wissenschaftliches Programm

Samstag, 08. Juni 2019

- 09:00 - 09:15 Postreanimationsbehandlung**  
E. Göncz / A. Rosen
- 09:20 - 10:40 Fallbeispiele und Diskussion: Kategorie 2**  
E. Göncz/ A. Rosen
- 10:40 - 10:55 Pause**
- 10:55 - 12:15 Fallbeispiele und Diskussion: Kategorie 3**  
E. Göncz/ A. Rosen
- 12:15 - 13:00 Mittagspause**
- 13:00 - 14:00 Praktischer Test Teil 1**  
E. Göncz/ A. Rosen
- 14:00 - 15:00 Praktischer Test Teil 2**  
E. Göncz/ A. Rosen
- 15:00 - 15:10 Pause**
- 15:10 - 16:10 Schriftlicher Test**  
E. Göncz/ A. Rosen
- 16:10 - 17:00 Nachschulungen/ Nachprüfungen**  
E. Göncz/ A. Rosen
- 17:00 - 17:15 Abschlussgespräch, Feedbackrunde**  
E. Göncz/ A. Rosen

Programmänderungen vorbehalten  
Stand: 02.10.2018

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Martin Möckel, FESC, FAHA  
Charité – Campus Virchow-Klinikum  
Medizinische Klinik m. s. Kardiologie  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin

## Referenten

Dr. med. Eva Göncz  
Dr. med. Alexander Rosen

## Zertifizierung

- International gültige PALS-Provider Card der AHA
- Zertifikat des International Training Centers (ITC) der AHA an der Charité
- Die Veranstaltung wurde im Rahmen der „Zertifizierung für ärztliche Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Berlin beantragt und mit 23 Punkten in Kategorie C anerkannt.

## Organisationshinweise

**Teilnahmegebühr:**  
600,00 € inkl. 19 % MwSt.  
Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Personen beschränkt.

**Veranstalter/Auskunft/Anmeldung:**  
Ultraschall-Akademie der  
DEGUM GmbH  
Schiffbauerdamm 40  
10117 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 20 21 40 45-0  
Fax: +49 (0)30 20 21 40 45-9  
E-Mail: office@ultraschall-akademie.de

**Veranstaltungsort:**  
Charité – Campus Virchow-Klinikum  
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

**Treffpunkt:**  
Charité – Campus Virchow-Klinikum  
Sekretariat Erste Hilfe/ Innere Medizin  
intern Nordstr. 2

**Übernachtungsmöglichkeit:**  
Virchow-Gästehaus der Charité  
Auf dem Campus Virchow-Klinikum  
Seestraße 4 – 5  
13353 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 45 07 80-62  
Fax: +49 (0)30 45 07 80-72

Weitere Übernachtungsmöglichkeiten können Sie im Internet unter [www.hrs.de](http://www.hrs.de) suchen und buchen.  
Achtung: Bitte denken Sie daran, frühzeitig ein Hotel zu buchen, da kurzfristig aufgrund von eventuell anstehenden Messen Engpässe entstehen können!

**AGB zu Kursbuchung:**  
[http://www.ultraschall-akademie.de/fileadmin/kdb/pdf/agbs\\_ultraschall\\_akademie.pdf](http://www.ultraschall-akademie.de/fileadmin/kdb/pdf/agbs_ultraschall_akademie.pdf)



Ultraschall –Akademie  
der DEGUM GmbH

## Pediatric Advanced Life Support | PALS

07.-08.06.2019 in Berlin  
Campus Virchow-Klinikum

Nach den Richtlinien der  
ILCOR/AHA 2015



American  
Heart  
Association®

life is why™

