

Die Zertifizierung der Veranstaltung im Rahmen der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe ist beantragt.

Termine

11. – 12.03.2027
12. – 13.06.2027
09. – 10.09.2027
11. – 12.12.2027

Teilnahmegebühr

700 €

Teilnehmerzahl

Max. 16 Personen pro Kurs

Veranstaltungsort

SkillsLab
Klinik für Kinder- und
Jugendmedizin
Klinikum Dortmund
Humboldtstr. 52
44137 Dortmund

Veranstalter

Klinikum Dortmund gGmbH
Beurhausstr. 40
44137 Dortmund

Wissenschaftliche Leitung

Dennis Pötter
Klinikum Dortmund gGmbH

ANMELDUNG

Für Mitarbeitende: www.akademiedo.de
Für Externe Teilnehmende: www.eventfrog.de



Ansprechpartner

AkademieDO · sandro.muntoni@klinikumdo.de
Beurhausstr. 40 · 44137 Dortmund

Tel.: +49 (0) 231 953 20502
sandro.muntoni@klinikumdo.de

PEDIATRIC ADVANCED LIFE SUPPORT (PALS)

Entsprechend der Leitlinien der
American Heart Association (AHA)

Termine 2027

Ort: SkillsLab, KLZ Mitte

PEDIATRIC ADVANCED LIFE SUPPORT (PALS)

Das Lernkonzept

Dieser Kurs richtet sich an medizinisches Fachpersonal aller Disziplinen, die in Kontakt mit Kindernotfällen kommen können. Durchgeführt wird er von einem interdisziplinären Team erfahrener Fachkräfte aus der Akut- und Notfallmedizin, Intensivmedizin und Anästhesiologie in Zusammenarbeit mit erfahrenem Personal des Westfälischen Kinderzentrums im Klinikum Dortmund.

Kursvorbereitung

Vorab erhalten Sie professionelle E-Learning-Module und die offiziellen Kursunterlagen der American Heart Association (AHA) als theoretische Grundlage. Eine verpflichtende Online-Selbstestschätzung stellt das vorbereitete Wissen sicher.

Ihre Vorteile

Höchstmöglicher Praxisanteil: Intensive Übungen in kleinen Gruppen und modernste Simulationsdidaktik für maximalen Lernerfolg.

Realitätsnahes Training: Im professionell ausgestatteten Skills-Lab bereiten wir Sie praxisnah auf echte Notfallsituationen vor.

Anerkennung von Fortbildungspunkten: Offizielle Anerkennung durch die Ärztekammer und als Rettungsdienstfortbildung.

KURSinHALTE

Themen

Pädiatrische Beurteilung

Systematischer Ansatz zur Ersteinschätzung und fortlaufenden Beurteilung von schwer kranken Säuglingen und Kindern

Pädiatrisches Megacode-Training

Erweiterte Maßnahmen der kardiopulmonalen Reanimation bei Säuglingen und Kindern inklusive intraossärem Zugang (IO) und Berechnung und Verabreichung pädiatrischer Medikamentendosierungen

Respiratorische Notfälle & Schock

Früherkennung und zielgerichtetes Management von Atemversagen und Schock im Säuglings- und Kindesalter

Pädiatrische Rhythmusstörungen

Medikamentöse und Elektrotherapie von bradykarden und tachykarden Herzrhythmusstörungen bei Kindern

Teamarbeit & Kommunikation

Praktisches Training von Closed-Loop-Communication und Grundsätzen des Crew-Resource-Managements (CRM)

Die Kurse finden in unserem professionell ausgestatteten Skills-Lab, einer umgebauten Intensivstation der Kinderklinik statt.

Die Kurse sind jeweils von 09.00 Uhr bis 17.30 Uhr geplant.