

ACLS Provider-Kurs der AHA

Advanced Cardiovascular Life Support

Die Besonderheit des AHA-Kursformates ist, dass neben den medizinischen Inhalten den Bereichen Teamdynamik, Kommunikation und der Wahrnehmung der Teamleiterrolle bei der Reanimation eine zentrale Bedeutung zukommt.

Wir arbeiten in unseren Seminaren in Kleingruppen von sechs Teilnehmern und zwei Instruktor:innen, von denen in der Regel einer erfahrener Notfallsanitäter und einer langjähriger Notfallmediziner ist. Wir erreichen einen sehr hohen Praxisanteil, so dass sich jeder Teilnehmer in mindestens vier Szenarien in der Teamleiterrolle ausprobieren kann.

Zahlreiche Untersuchungen zeigen eine signifikante Verbesserung der Versorgung von Notfallpatienten durch ein Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) -trainiertes Team.



RDF/008/20	08.02.-09.02.2020
RDF/010/20	19.03.-20.03.2020
RDF/012/20	02.05.-03.05.2020
RDF/014/20	09.06.-10.06.2020
RDF/016/20	29.08.-30.08.2020
RDF/018/20	21.09.-22.09.2020
RDF/020/20	14.11.-15.11.2020
RDF/022/20	12.12.-13.12.2020

- 590,00 € pro Person
- inkl. deutschsprachigem Lehrbuch
- inkl. Verpflegung
- 27 CME-Punkte, 20 Unterrichtsstunden

PALS Provider-Kurs der AHA

Pediatric Advanced Life Support

In diesem Seminar verbessern die Teilnehmer ihre Fähigkeiten und Handlungssicherheit bei der Behandlung von pädiatrischen Notfällen. PALS ist ein fortschrittliches, langjährig entwickeltes Kurssystem, das die Bedeutung der Teamdynamik und Kommunikation bei systematischer und unmittelbarer Therapie nach Herzstillstand hervorhebt. Darüber hinaus deckt es die Bereiche Atemwegsmanagement, Zugangswege, Elektrotherapie und spezielle Pharmakologie ab. In diesem Kurs werden Ihre Fähigkeiten in Gruppenunterricht erweitert und eine strukturierte Vorgehensweise bei Kindernotfällen geschult. Weiterhin werden in verschiedenen Trainingsstationen fallbasierte realitätsnahe Szenarien bearbeitet.



RDF/023/20	18.01.-19.01.2020
RDF/024/20	10.02.-11.02.2020
RDF/025/20	21.03.-22.03.2020
RDF/026/20	04.05.-05.05.2020
RDF/027/20	21.05.-22.05.2020
RDF/028/20	27.06.-28.06.2020
RDF/029/20	27.08.-28.08.2020
RDF/030/20	19.09.-20.09.2020
RDF/032/20	07.11.-08.11.2020
RDF/033/20	02.12.-03.12.2020

- 645,00 € pro Person
- inkl. deutschsprachigem Lehrbuch
- inkl. Verpflegung
- 29 CME-Punkte, 22 Unterrichtsstunden

ACLS-Refresher-Kurs

Der ACLS-Refresher-Kurs dient zur Verlängerung Ihres ACLS-Provider-Status und findet in komprimierter Form statt.

- 290,00 € pro Person, inkl. Verpflegung
- 12 CME-Punkte, 10 Unterrichtsstunden

RDF/036/20	21.11.2020
------------	------------

PALS-Refresher-Kurs

Der PALS-Refresher-Kurs dient zur Verlängerung Ihres PALS-Provider-Status und findet in komprimierter Form statt.

- 290,00 € pro Person, inkl. Verpflegung
- 12 CME-Punkte, 10 Unterrichtsstunden

RDF/037/20	27.05.2020
------------	------------

RDF/038/20	22.11.2020
------------	------------

BLS-Instruktor-Kurs

- 250,00 € inkl. Verpflegung, Buch u. BLS-DVD
- 10 CME-Punkte, 8 Unterrichtsstunden

LK-F/025/20	01.03.2020
-------------	------------

ACLS Instruktor-Kurs

- 450,00 € inkl. Verpflegung, Buch u. ACLS-DVD
- 17 CME-Punkte, 15 Unterrichtsstunden

LK-F/023/20	07.03.-08.03.2020
-------------	-------------------

www.aha-acls-kurs.de
schule.pfalz@johanniter.de

Interesse an Inhouse-Kursen? –
Wir kommen auch zu Ihnen!

BLS Healthcare Provider-Kurs der AHA

Basic Life Support für med. Fachpersonal

Der Kurs richtet sich an medizinisches Fachpersonal, welches über Kenntnisse der Reanimation und lebensrettender Maßnahmen verfügen muss und wird in Kleingruppen bis maximal 12 Teilnehmer gehalten.

- wichtige Änderungen bei den Basismaßnahmen der Reanimation, basierend auf den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen aus den Leitlinien der AHA
- wichtige Punkte einer qualitativ hochwertigen HLW
- HLW und AED-Einsatz bei Erwachsenen, Kindern und Säuglingen
- Beutel-Maske-Beatmung bei Erwachsenen, Kindern und Säuglingen
- Hilfeleistung bei Ersticken bei Erwachsenen, Kindern und Säuglingen
- einfaches Atemwegsmanagement (Guedeltubus, Larynx-tubus)



RDF/007/20	02.02.2020
RDF/039/20	29.02.2020
RDF/009/20	18.03.2020
RDF/011/20	01.05.2020
RDF/013/20	08.06.2020
RDF/015/20	22.08.2020
RDF/017/20	18.09.2020
RDF/019/20	13.11.2020
RDF/021/20	28.11.2020

- 195,00 € pro Person
- inkl. deutschsprachigem Lehrbuch
- inkl. Verpflegung
- 12 CME-Punkte, 10 Unterrichtsstunden

MANV-Training (Dynamische Patientensimulation)

Im Rahmen der handlungsorientierten Fortbildungen (Intensivtraining für kritische Situationen) bieten wir die Gelegenheit, die „Dynamische Patientensimulation“ kennenzulernen. Dieses Simulationsverfahren dient dem Training von Einsatzlagen mit dem Stichwort „Massenanfall von Verletzten und erkrankten Personen“. Sowohl die Maßnahmen der ersteintreffenden Rettungskräfte als auch die Initiierung von Führungsstrukturen kann mit diesem Simulationsverfahren geübt werden, ohne dass Patientendarsteller, Einsatzfahrzeuge und medizinisches Material notwendig sind. All dies wird simuliert.

Die Simulation läuft in Echtzeit ab, so dass der Zeitdruck, der Aufbau von Führungsstrukturen und die Ablauforganisation und die Besonderheiten des ausgewählten Szenarios sehr realitätsnah abgebildet werden. So können die Aufgaben eines ersteintreffendes Rettungsmittels, die Skills von Führungskräften und Einsatzkonzepte genauso trainiert und nachbesprochen werden wie die Kommunikation, das Teamverhalten unter Stress, die Zusammenarbeit mit anderen Fachdiensten etc.

Unsere DPS-Trainer haben neben einer pädagogischen Ausbildung auch die komplette Führungsausbildung (Gruppenführer, Zugführer, Org. Leiter RD) durchlaufen und sind als Org. Leiter tätig oder arbeiten als Schichtführer in einer Integrierten Leitstelle (ILS).

- 275,00 € pro Person (je Modul), inkl. Checklisten, Skript, Verpflegung
- pro Modul 9 CME-Punkte
- 8 Unterrichtsstunden

FD-F/001/20	23.05.2020	Basiskurs, ersteintreffendes Fzg.
FD-F/002/20	24.05.2020	Aufbaukurs, SEG, OLRD, LNA, NA
FD-F/003/20	26.09.2020	Basiskurs, ersteintreffendes Fzg.
FD-F/004/20	27.09.2020	Aufbaukurs, SEG, OLRD, LNA, NA

DIVI-Kurs Intensivtransport

Die Entwicklung der Krankenhauslandschaft führt zu einer vermehrten Anforderung von Rettungsmitteln für Intensivtransporte. Nicht nur die vorgehaltenen ITW und ITH führen diese Einsätze durch. Der Lehrgang richtet sich an alle Berufsgruppen, die in die Abwicklung von Intensivtransporten involviert sind.

- Organisation und Einsatztaktik
- ausgewählte Krankheitsbilder
- Hygiene im Interhospitaltransfer
- Dokumentation und QM, Arzt-Arzt-Gespräche
- Übernahme u. Übergabe von Patienten
- Transport- und Zwischenfallmanagement
- Umgang mit med.-technischem Gerät



Ergänzend hierzu führen wir praktische Übungen durch. Das Aufzeigen typischer Fallstricke, Elemente des Crew Resource Managements und des Simulationstrainings finden sich im Kursprogramm wieder. Der Lehrgang ist von der Deutschen Interdisziplinären Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin anerkannt.

- 495,00 € pro Person
- inkl. Fachbuch
- inkl. Seminarverpflegung
- 27 Fortbildungspunkte
- 25 Unterrichtsstunden
(freitags 18:00 Uhr bis sonntags 17:30 Uhr)



RDF/001/20	24.01.-26.01.2020
RDF/002/20	13.03.-15.03.2020
RDF/003/20	12.06.-14.06.2020
RDF/004/20	11.09.-13.09.2020
RDF/005/20	23.10.-25.10.2020
RDF/006/20	04.12.-06.12.2020

Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001

AZAV-Trägerzulassung der Agentur für Arbeit

Zertifizierung gemäß DGUV-Grundsatz 304-002 (Aus- und Fortbildung für den betrieblichen Sanitätsdienst) der Qualitätssicherungsstelle der Berufsgenossenschaften

Zertifizierung gemäß DGUV-Grundsatz 304-001 für die Aus- und Fortbildung von Lehrkräften durch die Qualitätssicherungsstelle der Berufsgenossenschaften

staatlich anerkannte Notfallsanitäterschule

Anerkennung als Weiterbildungseinrichtung gemäß dem rheinland-pfälzischen Weiterbildungsgesetz

International Trainingsite der American Heart Association

Johanniter-Akademie
Bildungsinstitut Hessen/Rheinland-Pfalz/Saar
Rettungsdienstschule Ludwigshafen
Sternstr. 195
67063 Ludwigshafen
Tel. 0621 63526-55

schule.pfalz@johanniter.de
www.johanniterschule-pfalz.de



Fort- und Weiterbildung 2020



Rettungsdienstschule Ludwigshafen