

Kursdaten 2018

NEOSIM: Neugeborenen-Simulation

- Dienstag, 6. Februar 2018
- Dienstag, 19. Juni 2018
- Dienstag, 11. September 2018

SIMCKAconsultant: Simulation Curriculum Kinderanästhesie

- Montag, 18. Juni 2018
- Dienstag, 13. November 2018

PAEDSIM: Teamtraining für Kindernotfälle (2 Tage)

- Montag und Dienstag, 9.-10. April 2018
- Donnerstag und Freitag, 13.-14. September 2018

PAEDSIMtrauma: Kindertrauma-Kurs

- Donnerstag, 15. November 2018

PAEDSIMrefresh: Refresher Teamtraining Kindernotfälle

- Montag, 5. Februar 2018
- Freitag, 16. November 2018

Die Tageskurse dauern von 9.00-17.00 Uhr, 2-Tageskurse von 10.00-18.00 Uhr am ersten und von 9.00-17.00 Uhr am zweiten Tag.



Kurskosten

Tageskurse 500.- (Pflege 400.-), 2-Tageskurse 900.-
(Pflege 750.-)

Kursort

Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB),
Spitalstrasse 33, 4056 Basel

Anmeldung und Informationen

www.ukbb.ch/kindersimulation

Die Simulatoren sind mobil, d.h. sie sind für ein Training in eine beliebige Arbeitsumgebung transferierbar!

Kindersimulation / Kurse 2018

**Pädiatrische Anästhesie, Intensivmedizin,
Notfallmedizin und Neonatologie**

Skills - Workshop - Team - Crisis Management



Kindersimulation 2018

Auch 2018 bietet das UKBB simulationsbasierte Kurse zum Teamtraining in den Bereichen Kinderanästhesie, Kindernotfallmedizin und Neugeborenen-Erstversorgung an. Neu hinzu kommt der **PAEDSIMtrauma** – ein Simulationskurs, der sich auf die interdisziplinäre Behandlung von traumatologischen Kindernotfällen fokussiert.

Die Kurse werden durch Spezialisten der entsprechenden Fachdisziplinen begleitet und sind von den jeweiligen Fachgesellschaften akkreditiert. Mit der medizinischen Simulation wurde ein modernes Aus- und Weiterbildungskonzept geschaffen, das ein erfahrungsbasiertes, unmittelbares Lernen ermöglicht und theoretisches Wissen, manuelle Fertigkeiten und Teamverhalten koordiniert trainiert. Durch wiederholtes Üben auch von seltenen Krisensituationen kann das Behandlungsteam auf gespeicherte Handlungsmuster zurückgreifen. Videoaufzeichnungen und ein strukturiertes Debriefing ermöglichen den Teilnehmern, ihr Agieren supervisiert zu reflektieren und optimierte Behandlungskonzepte in der Gruppe zu erarbeiten.

Kursbeschreibungen

PAEDSIM ist ein interdisziplinäres Aus- und Weiterbildungskonzept in Kooperation mit diversen Kinderkliniken in Deutschland, der Schweiz, Österreich und den USA (www.paedsim.org).

> **PAEDSIM – Teamtraining für Kindernotfälle (2 Tage)**

Der Schwerpunkt liegt im interdisziplinären Teamtraining für die evidenzbasierte Behandlung des Kindernotfalls. Der Kurs gibt eine länderübergreifende standardisierte Behandlungsstrategie vor, um zu einer Steigerung der Behandlungsqualität und Sicherheit unserer Patienten beizutragen.

Credits: SGAR 14, SGP 14, SGNOR 16

> **PAEDSIMrefresh**

Der Fokus liegt im Auffrischen von «*Knowledge, Skills and Attitudes*» für die erfolgreiche pädiatrische Notfallbehandlung.

Credits: SGAR 7, SGP 7, SGNOR 8

> **PAEDSIMtrauma: Kindertrauma-Kurs**

Geübt wird die Behandlung des traumatologischen Kindernotfalls im interdisziplinären und multiprofessionellen Team.

Credits: SGAR 7, SGP 7, SGNOR 8

NEOSIM – Neugeborenen-Simulation – Erstversorgung

Es handelt sich um ein interdisziplinäres Teamtraining mit dem Fokus auf einer kompetenten Betreuung des verzögert adaptierten oder deprimierten Neugeborenen unmittelbar nach der Geburt. Der Kurs richtet sich an Hebammen, Anästhesisten, Geburtshelfer, Pädiater und Neonatologen, die in die Erstversorgung Neugeborener involviert sind.

Credits: SGAR 7, SGP 7, SSN 7, SGNOR 8, SGGG 7

SIMCKA – Simulation Curriculum Kinderanästhesie

Der **SIMCKA** findet in zwei Modulen statt, **SIMCKAbasics** und **SIMCKAconsultant**.

> **SIMCKAbasics** ist eine 2-stündige Einführung in die technischen Grundlagen der Kinderanästhesie. Er richtet sich an Anästhesisten ohne Kinderanästhesieerfahrung (Termine nach Absprache).

Credits: SGAR 2, SGNOR 2

> **SIMCKAconsultant** vertieft die Fertigkeiten in der Kinderanästhesie. Das Kurskonzept wurde streng nach den Anforderungen des *Swiss Catalogue of Learning Objectives in Anesthesia and Resuscitation (SCOAR)* entwickelt. Die Szenarien behandeln ein evidenzbasiertes Update in Kinderanästhesie und steigern die Routine des nur von Zeit zu Zeit in die Kinderanästhesie involvierten Anästhesisten. Die Kurse finden als Kooperationsprojekt mit der *MEPA (Managing Emergencies in Paediatric Anaesthesia)* statt (www.mepa.org.uk).

Credits: SGAR 7, SGNOR 8

Team

Dr. Eva-Maria Jordi Ritz, Spezialärztin Anästhesie UKBB

Dr. Stefan Gisin, Oberarzt Anästhesie USB

Dr. Henrik Sjöström, Leitender Arzt Anästhesie Bethesda Spital

Prof. Jürg Hammer, Leitender Arzt Intensivstation UKBB

Dr. Kathrin Hauri, Oberärztin Notfallstation UKBB

Dr. Florence Datta, Oberärztin Neonatologie UKBB

Dr. Lukas Hegi, Chefarzt Neonatologie KSW

Dr. Katharina Schulze-Oechtering, Oberärztin Pädiatrie Hospital Liege (B)

Andrea Meier, Pflegefachfrau Anästhesie UKBB

Tanja Jenni, Pflegefachfrau Anästhesie UKBB