

# KASIM – 2011

## Kinder Airway Simulation



# KASIM 2011

Kinder Airway Simulation

## Pädiatrische Simulation

Skills - Workshop – Team – Critical Incident



**Daten:** **Atemwegsmanagement bei Säuglingen und Kleinkindern**

Donnerstag 24. März 2011  
Mittwoch 15. Juni 2011

**Details:** **Zeit:** 09.00 – 17.00 Uhr  
**Kurspreis:** Aerzte: 450.- CHF (inkl. Verpflegung)  
Pflegefachkräfte: 350.- CHF  
**Info über:** [www.ukbbana.ch](http://www.ukbbana.ch)  
**Kontakt:** [www.simulation.ch](http://www.simulation.ch)

**Kursort:** **Simulation Basel simBa|**  
Universitätsspital, CH-4031 Basel  
(Zugang via Garten Universitätsspital ausgeschildert)

**Anreise:** mit Auto ins City Parking Schanzenstrasse  
Tram 11 + Bus 36 Haltestelle Universitätsspital  
Bus 30 Haltestelle Frauenspital



## Atemwegsmanagement bei Säuglingen und Kleinkindern



simBa|

Schweizerisches Zentrum für medizinische Simulation



Universitätsspital  
Basel

# KASIM – 2011

## Kinder Airway Simulation



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

das klinische Management von Säuglingen und Kindern stellt konstant hohe medizinische und psychische Anforderungen an alle Beteiligten.

Dabei stehen, sowohl bei Routineabläufen sowie in der Behandlung ausserordentlicher oder gar bedrohlicher Zwischenfälle, nicht nur medizinische **Fachkenntnisse** und manuelles Geschick jedes Einzelnen im Mittelpunkt, vielmehr tragen auch „**Human Factors**“ wie Kommunikation, Entscheidungsfindung und Aufmerksamkeit unter Stresseinfluss in wesentlichem Masse zu einem erfolgreichen Arbeiten im Team bei. Ein auf diese Elemente abgestimmtes **Training** für alle medizinischen Profis – unabhängig vom persönlichen Status – kann die Erfolgchancen für unsere jungen und jüngsten Patienten entscheidend verbessern und die Häufigkeit kritischer Zwischenfälle deutlich senken helfen.

Als grundlegendes Medium für die zukünftige Aus- und Weiterbildung in der Medizin bieten **Simulationen** eine ideale Plattform zum Training des realen Managements kritischer Situationen bei der Betreuung unserer kleinsten Patienten. In einem stressarmen Umfeld können manuelle Fertigkeiten, medizinische Strategien und **Team-Performance** anhand klinisch relevanter Szenarien geübt werden. Der Kursteilnehmer erlebt die unmittelbaren Konsequenzen seiner Entscheidungen oder Handlungen. Dank Videoaufzeichnung und strukturiertem **Debriefing** hat er die Möglichkeit, sein eigenes Agieren supervisiert und „à distance“ zu analysieren.

### Kursziel: Atemwegsmanagement bei Säuglingen und Kleinkindern

In diesem Kurs werden einerseits theoretische Grundkenntnisse zu den Besonderheiten des kindlichen Atemwegs behandelt, als auch der Umgang mit dem **schwierigen kindlichen Atemweg**, die Anwendung von **Atemwegshilfen** sowie die Einführtechnik von **Laryngealmasken** bei Kindern an gesonderten **Übungsstationen** trainiert.

Der Hauptteil des Kurses findet am **Simulator** statt. Wir wollen das Rüstzeug anbieten, um bekannte oder überraschend auftretende Bedrohungen für eine suffiziente Oxygenation früh erkennen und Behandlungsabläufe sicher im Team meistern zu können. Welche Strategien zur Airwaysicherung sind erfolgsversprechend?

Das Kursformat wendet sich an Ärzte und Pflegefachkräfte mit einer gewissen Grunderfahrung mit dem kindlichen Atemweg. Die Teilnehmerzahl ist auf max. 12 pro Kurs begrenzt, um in kleinen Gruppen möglichst intensiv arbeiten zu können. Als Instruktoren wirkt ein **Team** von erfahrenen Mitarbeitern der **Anästhesieabteilungen** des **Universitätsspitals** Basel und dem **Universitätskinderspital** beider Basel.

#### Leitung:

Dr. Eva-Maria Jordi Ritz, Oberärztin UKBB

Dr. Stefan Gisin, Oberarzt USB, Medical Director SimBa

#### Kurse:

Ganztägig von 09.00 – 17.00 Uhr

Kosten pro Teilnehmer: Ärzte 450.- CHF (inkl. Verpflegung) Pflegefachkräfte 350.-

**Anmeldung + Information:** [www.simulation.ch](http://www.simulation.ch)  
[info@simulation.ch](mailto:info@simulation.ch)

**Credits:** SGAR, SGNOR