

## EVENT-INFOS

# 8. Simulationstraining Geburtshilfliche Notfälle

### Wann?

Samstag, 29. März 2025 von 8:00 bis 17:30 Uhr

### Wo?

Geb. 9 Frauen- und Kinderklinik  
Hörsaal und Bibliothek

### Fortbildungszertifikat

Punkte sind bei der Ärztekammer des Saarlandes beantragt, bitte Barcode mitbringen!

### Anmeldung

bis spätestens 5. März 2025 per E-Mail (anaesthesiologie\_veranstaltungen@uks.eu)  
Die Teilnahmegebühr beträgt 250,- Euro.  
Die Platzvergabe erfolgt nach Reihenfolge der Anmeldung. Die Kontodaten erhalten Sie nach erfolgreicher Anmeldung per Mail.  
Bei einer Absage kann aufgrund von anfallendem Arbeitsaufwand nicht die volle Anmeldegebühr zurück erstattet werden. Wir bitten um Verständnis.

### Organisation

**Prof. Dr. med. Stefan Kleinschmidt**

**Dr. med. Emanuela Morinello**

Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin  
und Schmerztherapie, UKS Homburg

**PD Dr. med. A. Hamza**

Leitender Arzt, Abteilung für Geburtshilfe  
und Pränatalmedizin, Kantonspital Baden

## KONTAKT

### Universitätsklinikum des Saarlandes

Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin  
und Schmerztherapie  
Geb. 57, D - 66421 Homburg  
[www.uks.eu/anaesthesiologie](http://www.uks.eu/anaesthesiologie)

Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin  
Geb. 9, D - 66421 Homburg  
[www.uks.eu/anaesthesiologie](http://www.uks.eu/anaesthesiologie)

Von der Arbeitsgemeinschaft für Geburtshilfe und Pränatalmedizin in der  
DGGG e.V. anerkannte Fortbildung.



Arbeitsgemeinschaft für Geburtshilfe  
und Pränatalmedizin in der DGGG e.V.



Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin  
und Schmerztherapie und  
Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin

# 8. Simulationstraining Geburtshilfliche Notfälle

Samstag, 29. März 2025  
von 8:00 bis 17:30 Uhr

Geb. 9 Kinder- und Frauenklinik  
Hörsaal und Bibliothek

FORTBILDUNG



002 002 1026\_03-2025



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem 7. interdisziplinären Simulationstraining „Geburtshilfliche Notfälle“ in Homburg ein. Geburtshilfliches Notfallmanagement erfordert ein Algorithmus-basiertes Vorgehen im Team.

Leider kann man Notfallalgorithmen nicht einfach auswendig lernen wie Vokabeln, sondern sie müssen stetig im Team neu eingeübt werden, damit man für den unerwarteten Notfall gerüstet ist und souverän handeln kann.

In enger Zusammenarbeit mit der Klinik für Frauenheilkunde haben wir eine Veranstaltung vorbereitet, in der neben den theoretischen Grundlagen auch das interdisziplinäre und interprofessionelle Vorgehen in einem Simulationstraining gemeinsam vermittelt und geübt werden kann.

Der Kurs richtet sich an alle Berufsgruppen, die mit geburtshilflichen Notfallsituationen konfrontiert sein können. An unserer SimMOM üben wir die Bewältigung typischer Notfallsituationen in nachgestellten Szenarien.

Prof. Dr. med. Thomas Volk  
Direktor der Klinik für  
Anästhesiologie, Intensivmedizin  
und Schmerztherapie

Prof. Dr. E.-F. Solomayer  
Direktor der Klinik für  
Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin

## PROGRAMM

08:00 Begrüßungsworte

**Die Notsectio: Management und Interaktion zwischen Anästhesisten und Geburtshelfer**

08:10 A. Hamza, Gynäkologie und Geburtshilfe

08:40 E. Morinello, Anästhesiologie, Notsectio, Reanimation bei der schwangeren Patientin

09:00 Diskussion beider Vorträge

09:10 Kaffeepause + Besuch der Industrieausstellung

**Management peripartale Blutung: Management und Interaktion zwischen Anästhesisten und Geburtshelfer**

09:30 A. Hamza, Gynäkologie und Geburtshilfe

09:50 S. Kleinschmidt, Anästhesiologie

10:10 Diskussion beider Vorträge

**Eklampsie/HELLP Syndrom. Hämostaseologische Besonderheiten in der Schwangerschaft. DIC im Rahmen der Geburt und Schwangerschaft**

10:20 Khaled Hussein

10:45 Prof. J. Pilch, Hämostaseologie und T. Hannen, Gynäkologie

11:10 Diskussion beider Vorträge

11:20 Kaffeepause + Besuch der Industrieausstellung

**Schulterdystokie: Was mache ich im Kreißsaal, auf der Straße oder im Krankenwagen?**

11:40 Viktoria Palla, Gynäkologie und Geburtshilfe

12:00 Diskussion

12:10 Mittagspause

13:00 Praktikum

17:00 Evaluation, Diskussion

17:30 Ende der Veranstaltung

## ZUSÄTZLICHE TUTOREN

Christoph Huppert und Pascal Schwarz

## ABLAUF DES SIMULATIONSTRAININGS

**Es werden folgende Themen behandelt:**

- Hämostaseologische Besonderheiten in der Schwangerschaft
- Notsectio
- Sonderfall: Notsectio unter Reanimation
- V.a. Fruchtwasserembolie
- Eklampsie
- peripartale / atone Blutung

Während des gesamten Kurstages ist für Ihr leibliches Wohl gesorgt. Wir freuen uns auf einen interessanten Kurstag mit Ihnen mit anregendem Austausch und freuen uns sehr über Ihre Teilnahme.

## LAGEPLAN / ANFAHRT GEBÄUDE 9

