

Sonographie des Neugeborenen am Simulator

Termin

MONTAG, 07.07.2025 BIS
DIENSTAG, 08.07.2025

Veranstaltungsort

Schallware Campus
Wiltbergstraße 50 Haus 20a
13125 Berlin

Kurszeiten

1. Tag 8:30-18:45
2. Tag 8:30-18:00

Preis

900,00 € inkl. MwSt.

CME

beantragt

Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/rental/1670>

Schallware Campus Berlin-Buch, Tel
0177 4911854 , Gernot Jehle

Anfahrt**Beschreibung**

<https://anmeldung.schallware.de/rental/1670>

Veranstalter: Schallware GmbH, Gernot Jehle Berlin

Workshop bei Neugeborenen und Säuglingen am Simulator mit Schwerpunkt Hirn, Rückenmark, Hüfte

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. habil. Eberhard Leidig, Arzt für Kinder- und Jugendmedizin, DEGUM Stufe III, Rottenburg

PD Dr. med. Jochen Herrmann UKE Hamburg

Dr. med. Hendrik Wohlleben, St. Joseph Krankenhaus Berlin

Dr. med. Birgit Zieger, Villingen-Schwenningen

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an PädiaterInnen und päd. RadiologInnen

Die Teilnehmer arbeiten an Ultraschall-Simulatoren mit Neugeborenenpuppen



Tag 1

Zeiten	Thema
08:30-10:00	Einfuehrung in die Simulationstechnik Saeuglingshuefte Sonomorphologie der Saeuglingshuefte (interaktiv am Simulator) Messfunktion nach Graf, Anwendung
10:00-10:15	Pause
10:15-12:00	Uebungen Saeuglingshuefte am Simulator
12:00-12:45	Mittagspause
12:45-13:15	Differentialdiagnosen
13:15-14:45	Uebungen Saeuglingshuefte am Simulator, Pathologien
14:45-15:00	Pause
15:00-16:30	Einfuehrung in die Simulationstechnik Abdomen beim Neugeborenen (mit Lunge, Herz)
16:30-16:45	Pause
16:45-18:45	Übungsblock Huefte Befundung

Tag 2

Zeiten Thema

08:30-09:15 Einführung in die Simulationstechnik Rueckenmark

09:15-10:00 Übungen Rückenmark

10:00-10:15 Pause

10:15-11:00 Einführung in die Simulationstechnik ZNS Sonomorphologie des Gehirns

11:00-12:30 Übungen ZNS

12:30-13:15 Mittagspause

13:15-14:00 ZNS Pathologien

14:00-15:30 Übungen am Simulator Pathologien

15:30-15:45 Pause

15:45-18:00 Übungsblock ZNS Befundung