

Sonographie des Neugeborenen am Simulator

Termin

FREITAG, 24.01.2025 BIS
SAMSTAG, 25.01.2025

Veranstaltungsort

Schallware Campus
Wiltbergstraße 50 Haus 20a
13125 Berlin

Kurszeiten

1. Tag 8:30-15:00
2. Tag 8:30-15:00

Preis

756,00 € inkl. MwSt.

CME

beantragt

Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/rental/947>

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

Anfahrt



Beschreibung

<https://anmeldung.schallware.de/rental/947>
Veranstalter: Schallware GmbH, Gernot Jehle Berlin

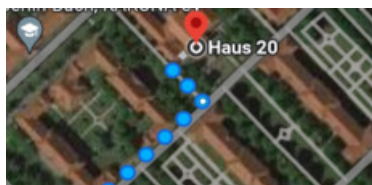
Workshop bei Neugeborenen und Säuglingen am Simulator mit Schwerpunkt Hirn, Rückenmark, Hüfte

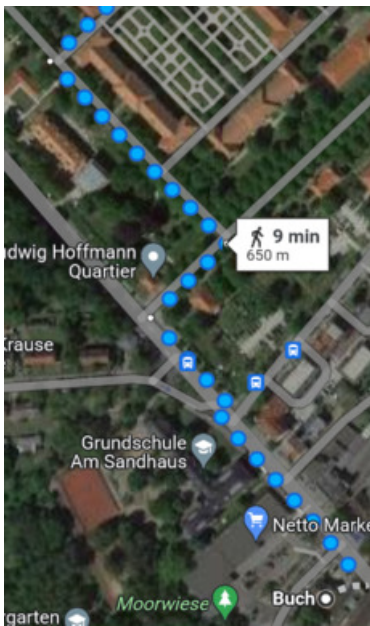
Wissenschaftliche Leitung:

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

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 Gehirn Sonomorphologie des Gehirns (interaktiv am Simulator)
10:00-10:15	Pause
10:15-12:00	Uebungen am Simulator
12:00-12:30	Mittagspause
12:30-14:00	Einfuehrung in die Simulationstechnik Rueckenmark Sonomorphologie des Rueckenmarks (interaktiv am Simulator)
14:00-14:15	Pause
14:15-14:59	Uebungen am Simulator

Tag 2

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
12:00-12:30	Mittagspause
12:30-14:00	Uebungen Saeuglingshuefte am Simulator
14:00-14:15	Pause
14:15-15:00	Einfuehrung in die Simulationstechnik Abdomen + CED