

# Workshop-Programm

13.12.2024

Jeder Workshop kostet 30 € und kann von max. 8 Teilnehmern besucht werden.

# FANI 24

**FRANKENDERBY DER  
AKUT-, NOTFALL- UND  
INTENSIVMEDIZIN**

Workshop	Uhrzeit	Zielgruppe	Kurzbeschreibung	Referent	Bemerkung
----------	---------	------------	------------------	----------	-----------

Notfalltraining Neonatologie nach DIVI Modul 1: Neugeborenen Reanimation	08:00 - 10:00 Uhr	Ärzte mit Fachrichtung Pädiatrie / Neonatologie; medizinisches Personal, das in die Versorgung von kritisch kranken Neugeborenen eingebunden ist; Pflegefachkräfte	Es werden Kenntnisse über den aktuellen ERC-Reanimationsalgorithmus, respiratorisches Versagen, Herz-Kreislauf-Störungen, Wärmemanagement, Lagerung und Transport, Asphyxie und Frühgeborene vermittelt, sowie praktisch Maskenbeatmung/Recruitment, Intubation, Herzdruckmassage, Anlage Nabelvenenkatheter, Lagerung Risikoneugeborener (einschließlich Folienumhüllung Frühgeborener) und die Anwendung einer Kühlmatte geübt.	Dr. Stefan Schäfer	Alle Teilnehmenden erhalten nach Teilnahme ein DIVI Zertifikat. BLAEK Punkte werden beantragt.
Notfalltraining Neonatologie nach DIVI Modul 4: Klinische Szenarien bei der Erstversorgung Risikoneugeborener	10:00 - 12:00 Uhr	Ärzte mit Fachrichtung Pädiatrie / Neonatologie; medizinisches Personal, das in die Versorgung von kritisch kranken Neugeborenen eingebunden ist; Pflegefachkräfte	Die Teilnehmenden erlernen im Rahmen dieser Veranstaltung die erweiterte Versorgung von kritisch kranken Neugeborenen. Die Simulationen von drei typischen neonatologischen Notfallszenarien werden im Team geübt.	Dr. Stefan Schäfer	Alle Teilnehmenden erhalten nach Teilnahme ein DIVI Zertifikat. BLAEK Punkte werden beantragt.
RSI und Intubation des kritisch Kranken	08:00 - 11:30 Uhr	Ärzte	Inhalte: Crew Resource Management, Atemwegsmanagement, Simulationstraining, Rapid Sequence Intubation des kritisch kranken Patienten	Dr. Andreas Achterberg	BLAEK Punkte werden beantragt.
Praktische Echokardiographie im Notfall DEGUM Kurs	08:00 - 12:00 Uhr	Ärzte	Dieser Kurs wendet sich an alle Ärztinnen und Ärzte, die akut- und intensivmedizinisch sowie notfallmedizinisch tätig sind und die den Ultraschall als tägliches Werkzeug einsetzen wollen. Wir bieten einen interaktiven Vortrag mit Fallbeispielen sowie ein intensives praktisches Training in Kleingruppen an.	Dr. Erika Glöckner	BLAEK Punkte werden beantragt.
Grundlagen der Beatmung, begreifbar und erlebbar Ein praxisorientierter Workshop	08:00 - 10:00 Uhr	für alle Berufsgruppen inkl. Sanitäter offen	Nach einem kurzen Refresher zu Lungenphysiologie und Pathophysiologie liegt der Schwerpunkt dieses Workshops auf Demonstrationen und praktischen Übungen am Lungensimulator sowie im Selbstversuch. Die Teilnehmer erfahren, welche Effekte gängige Beatmungsmodi und die Veränderung von Parametern am Beatmungsgerät haben. Zudem lernen sie einfache Tools kennen, den Erfolg getroffener Maßnahmen direkt überprüfen zu können. Besonderheiten bei der Beatmung spezieller Patientengruppen und NIV-Beatmung werden ebenfalls behandelt.	Dr. Tobias Gerke	BLAEK Punkte werden beantragt.