

# RIANIMAZIONE E STABILIZZAZIONE DEL NEONATO

Martedì 30 novembre 2021

12.00-13.00 Registrazione partecipanti e introduzione al Corso

13.00-16.00 Panorama e principi della rianimazione.  
Tappe iniziali della rianimazione.  
Ventilazione a pressione positiva.  
Compressioni toraciche.

16.00-19.00 Intubazione endotracheale.  
Accesso vascolare e somministrazione di farmaci.  
Rianimazione del prematuro.  
Stabilizzazione del neonato in condizioni speciali.

Mercoledì 1 Dicembre 2021

08.00-13.00 Skill Stations gruppo A

- Stazioni di apprendimento a piccoli gruppi dedicate alle *technical skills* fondamentali nelle tappe iniziali e nella ventilazione
- Stazioni di apprendimento a piccoli gruppi dedicate alle *technical skills* fondamentali nell'intubazione, compressioni toraciche, accesso vascolare e somministrazione di farmaci.
- Stazioni di apprendimento a piccoli gruppi dedicate a scenari semplici e complessi.

14.00-19.00 Skill Stations gruppo B

- Stazioni di apprendimento a piccoli gruppi dedicate alle *technical skills* fondamentali nelle tappe iniziali e nella ventilazione
- Stazioni di apprendimento a piccoli gruppi dedicate alle *technical skills* fondamentali nell'intubazione, compressioni toraciche, accesso vascolare e somministrazione di farmaci.
- Stazioni di apprendimento a piccoli gruppi dedicate a scenari semplici e complessi.

### Destinatari

Il corso è rivolto alle figure professionali dedicate all'assistenza neonatale (medici, infermieri, ostetriche).

### Metodologia

Il Corso ha lo scopo di far acquisire la metodologia, i concetti e gli strumenti per la rianimazione e stabilizzazione del neonato in sala parto al fine di migliorare la sicurezza e la qualità del percorso nascita. Il presente corso di rianimazione neonatale in sala parto è aggiornato in base alle ultime linee guida AHA - AAP. La metodica è estremamente interattiva e basata su lezioni teoriche e metodologiche e addestramento a piccoli gruppi con le tecniche della simulazione di scenari clinici.

### Obiettivi

Far apprendere conoscenze teoriche e competenze pratiche necessarie per l'assistenza gestione in team del neonato critico alla nascita e la sua stabilizzazione in attesa del trasporto neonatale.

### Durata

16 ore comprensive di attività collegiale in aula e attività pratica in piccoli gruppi in scenari di casi clinici su manichini simulatori neonatali.

### Responsabile Scientifico:

Mario Giuffrè

### Docenti:

Mario Giuffrè

Simona La Placa

Federico Matina

Donatella Termini