

INFORMAZIONI GENERALI

ECM

L'evento 2007-370987, con obiettivo formativo n° 18 è stato accreditato ECM per n. 25 partecipanti con seguenti professioni e discipline:

MEDICO CHIRURGO

(Anestesia e rianimazione, Pediatria, Pediatri di libera scelta, Neonatologia, Specializzandi);

INFERMIERE; INFERMIERE PEDIATRICO; OSTETRICA/O.

Il Provider Qibli srl (ID n. 2007) ha assegnato a questo evento n. **17,4 crediti formativi** validi per l'anno 2023.

FINALITÀ DEL CORSO

Il corso teorico-pratico permette l'apprendimento di tutte le tappe della Rianimazione Neonatale, fornisce le conoscenze e le abilità essenziali per l'assistenza del neonato in condizioni critiche sia alla nascita, sia nei giorni successivi in ambiente diverso dalla sala parto.

Metodi didattici: lezioni frontali, technical skills e scenari di simulazione con debriefing

ISTRUTTORI:

Marcello Napolitano

Direttore del corso

Vincenza Roseto

Responsabile scientifico

Alessandro Arco (Messina)

*Past Segretario Gruppo di Studio
Rischio Clinico e Simulazione Alta Fedeltà*

Angelo Manna

Dario Riccardi

Anna Di Matteo

Giovanna Imperato

Marianna Bottino

Quota di Partecipazione: € 300,00+IVA 22%

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



F.C. Congressi s.r.l.

Dott. Francesco Carandente

cell. +39 338 8812261 - f.c.congressi@gmail.com

www.fccongressi.it

EVENTO PATROCINATO SIN
SOCIETÀ ITALIANA NEONATOLOGIA

Disponibile sul sito: www.sin-neonatologia.it



fondazione evangelica betania



EMERGENZE NEONATALI IN SALA PARTO: TEAM WORK

Ospedale Evangelico Betania
Napoli

Direttore del corso:

MARCELLO NAPOLITANO, MD

Responsabile scientifico:

VINCENZA ROSETO, MD

8 – 9 FEBBRAIO 2023

Sede:

Centro Emilio Nitti

Via delle Metamorfosi, 340 - Napoli

OBIETTIVI SPECIFICI

Il corso si basa sugli elementi teorici e pratici per comprendere i principi e le tecniche della rianimazione neonatale quali:

- Fisiopatologia della nascita e preparazione alla rianimazione;
- Passi iniziali: mantenimento omeostasi termica, pervietà vie aeree;
- Ventilazione con maschera facciale e maschera laringea; intubazione tracheale - compressioni del torace;
- Farmaci;
- Casi speciali: neonati pretermine e/o con malformazioni congenite.

RAZIONALE DEL CORSO

I parti di neonati ad alto rischio dovrebbero essere eseguiti da personale in grado di effettuare una rianimazione avanzata.

Uno standard di cure assistenziali adeguate richiede:

- Conoscenza della fisiologia perinatale e dei principi di rianimazione
- Padronanza delle abilità tecniche richieste
- Chiara suddivisione dei ruoli e coordinazione tra i membri del team

Un team interprofessionale include: neonatologi esperti e infermieri specializzati in terapia intensiva neonatale.

Un punto cardine da cui partire è la formazione del personale dedicato e la scelta di un team pronto ad affrontare l'emergenza, sia dal punto di vista pratico che emozionale.

Studi dimostrano che la partecipazione ad un corso di formazione avanzata di rianimazione neonatale ha migliorato significativamente le prestazioni cliniche, il tempo per iniziare i compiti chiave e il lavoro di squadra.

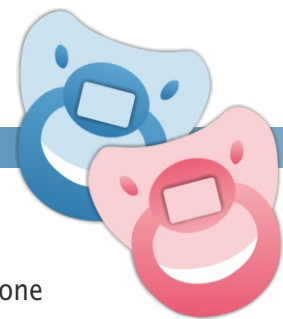
Una correlazione positiva tra le prestazioni assistenziali e quelle del lavoro di squadra migliora gli outcome clinici e del team di rianimazione neonatale.

In conclusione, l'addestramento con simulazione migliora la fiducia, le prestazioni e l'autoefficacia dei singoli e del gruppo nelle esperienze reali di rianimazione e di formazione procedurale.

PROGRAMMA DEL CORSO

8 FEBBRAIO 2023

- Ore 8:30 Presentazione del corso e dei partecipanti
- Ore 9:00 **LEZIONI TEORICHE**
 - Panorama, principi e tappe della rianimazione
V. Roseto
 - Ventilazione a pressione positiva (PPV) Intubazione endotracheale, gestione liquido tinto e maschera laringea
A. Manna
 - Compressioni toraciche e Farmaci
D. Riccardi, A. Di Matteo
- Ore 11.00 Coffee Break
- Ore 11:30 **ABILITÀ MANUALI:**
 - Tappe iniziali - Ventilazione con pallone e maschera, T-piece e maschera laringea - Intubazione - Compressioni toraciche - Accesso vascolare (gruppi da 4-5 persone)
- Ore 13:30 Light Lunch
- Ore 14:30 / 16:00 **LEZIONI TEORICHE**
 - Rianimazione del neonato pretermine e casi particolari
D. Riccardi
 - Simulazione ad alta fedeltà: una nuova frontiera della formazione - video didattici e Brainstorming
V. Roseto, A. Arco
- Ore 16:00 / 16.30 Familiarizzazione con il Simulatore ad Alta Fedeltà
A. Manna
- Ore 16:30 / 18.00 **SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING**
 - Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi



9 FEBBRAIO 2023

- Ore 9:00 / 11:00 **SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING**
 - Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi
- Ore 11.00 Coffee Break
- Ore 11:30 / 13.30 **SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING**
 - Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi
- Ore 13:30 / 14.00 Test di valutazione finale e conclusione del corso