

### *Sede del Corso*

CENTRO EMILIO NITTI  
Via Delle Metamorfosi 304, Napoli

### *Istruttori*

**Marcello Napolitano**

Direttore del corso

**Vincenza Roseto**

Responsabile Scientifico

**Sabino Moschella**

Consigliere Gruppo di studio SIN di Rischio Clinico  
e Simulazione ad alta Fedeltà

**Ida Rotta**

**Ciro Barone**

**Fedora del Prato**

**Concetta Pellecchia**

**Imma Trapani**

**Sabrina Ponticelli**

### *Iscrizioni*

Quota di partecipazione **€ 300.00 + iva 22%**

### *ECM*

Il corso, riservato a 25 partecipanti, rientra nel programma di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2024. Riferimento n° 1126 - 412786 Ed. 1, ed eroga **17,7 crediti formativi**. Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere. Il Corso è accreditato per Medici Chirurghi specialisti in Pediatria, Neonatologia, Anestesiologia. Infermieri, Ostetriche, Specializzandi (no ECM)

**Requisito per la concessione dei crediti è la frequenza al 90% delle ore di formazione**

### *Provider & Organizer*



**MGM Congress Srl**

Traversa Pietravalle 12, 80131 Napoli  
Phone 081 5454285 - Fax 081 5465507  
info@mgmcongress.org  
www.mgmcongress.org



Con il patrocinio di:



# EMERGENZE NEONATALI IN SALA PARTO: *Team Work*

ISTRUTTORI DI SIMULAZIONE COMPUTERIZZATA AD ALTA FEDELITÀ  
OSPEDALE EVANGELICO BETANIA

**9-10 Aprile 2024**

*Sede del Corso*  
CENTRO EMILIO NITTI  
VIA DELLE METAMORFOSI 304, NAPOLI

*Direttore del corso:*  
**MARCELLO NAPOLITANO, MD**

*Responsabile scientifico:*  
**VINCENZA ROSETO, MD**



## Obiettivi

Il corso si basa su 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.

## Finalità

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, scenari simulati con debriefing.

## Metodi didattici

1. Lezioni frontali svolte da istruttori tramite diapositive e filmati. Al termine di ogni lezione, i partecipanti, in discussione plenaria, sono invitati a porre domande, aprire la discussione e chiedere approfondimenti;
2. Dimostrazioni di abilità manuali semplici attraverso l'utilizzo di manichini;
3. Svolgimento di esercitazioni pratiche attraverso la simulazione di scenari semplici e complessi, con ausilio di manichini ad alta fedeltà;
4. Valutazione attraverso test scritto ed esercitazione pratica su manichini.

## Programma

### PRIMA GIORNATA 9 APRILE 2024

8:30 Presentazione del corso e dei partecipanti

#### 9:00 LEZIONI TEORICHE

*Panorama, principi e tappe della rianimazione*  
**Vincenza Roseto**

*Ventilazione a pressione positiva (PPV), intubazione endotracheale, gestione liquido tinto e maschera laringea*  
**Ciro Barone, Ida Rotta**

*Compressioni toraciche e farmaci*  
**Concetta Pellecchia, Fedora del Prato**

11.15 Coffee Break

#### 11.45 LEZIONI TEORICHE

*Rianimazione del neonato pretermine e casi particolari*  
**Ciro Barone, Imma Trapani**

*Simulazione ad alta fedeltà*  
**Sabino Moschella**

13:30 Light Lunch

#### 14.30 TECHNICAL SKILLS

*Tappe iniziali - Ventilazione con pallone e maschera, T-piece e maschera laringea - Intubazione - Compressioni toraciche - Accesso vascolare (gruppi da 4-5 persone)*

16:30 Familiarizzare con il Simulatore ad Alta Fedeltà  
**Ciro Barone, Sabrina Ponticelli**

#### 16:50 SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING

*Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi*

### SECONDA GIORNATA 10 APRILE 2024

#### 9:00 SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING

*Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi*

11.00 Coffee Break

#### 11:30 SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING

*Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi*

13:30 Test di valutazione finale e conclusione del corso