

## Premessa

In seguito all'aggiornamento delle linee guida per la RCP (rianimazione cardiopolmonare) e l'ECC (assistenza cardiovascolare di emergenza) effettuato dall'ILCOR (International Liaison Committee on Resuscitation) nel 2015, si è ravvisata la necessità di proporre, al personale medico-infermieristico della SC Neonatologia, un evento formativo per implementare le conoscenze sulle procedure di gestione della rianimazione neonatale in sala parto. Tale necessità è scaturita da molteplici fattori: a partire dal 2015 all'interno della Struttura Complessa si è modificata l'organizzazione del personale infermieristico attuando un interscambio di operatori tra la Neonatologia e la Patologia Neonatale e nel corso degli ultimi anni si è assistito anche ad un importante turn over di tale personale.

## Obiettivi

Implementare le conoscenze sulle procedure di gestione della rianimazione neonatale in sala parto tramite la condivisione delle nuove linee guida emanate dall'ILCOR, e mantenere le abilità acquisite nell'ambito dell'intervento in emergenza in sala parto con esercitazioni pratiche su simulazioni di scenari semplici e complessi.

## Metodologia

L'evento prevede lezioni frontali e discussioni di gruppo per un proficuo apprendimento.

## Destinatari

Il corso è rivolto alle seguenti figure professionali: Infermiere, Infermiere Pediatrico, Medico Chirurgo afferenti alla U.O.C. di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, Ostetrica/o

*Modalità di valutazione efficacia della formazione:*

*Test a scelta multipla al termine del programma formativo*

## Crediti ECM:

**Secondo le indicazioni contenute nel Decreto n. 11839 del 23/12/2015 all'evento sono stati Pre-assegnati n. 17 Crediti ECM.**

L'attestato di frequenza con i crediti ECM-CPD sarà rilasciato a coloro che parteciperanno alla percentuale del 90% (quorum minimo) delle ore totali previste, con il superamento dell'80% delle risposte del questionario di valutazione dell'apprendimento e il superamento della prova pratica.

## Posti disponibili

**n. 18 Partecipanti di cui n. 0 esterni**

## Avvertenze

*La mancata comunicazione di assenza a corsi cui si è iscritti e accettati danneggia tutti gli operatori in quanto toglie l'opportunità di frequenza da parte di altri colleghi oltre ad essere uno sperpero di risorse. Pertanto si applicherà in modo inflessibile quanto previsto dal Regolamento della Formazione.*

## Modalità di iscrizione

**L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria per il numero di posti; da effettuarsi attraverso la procedura in "My Aliseo".**

## Segreteria Organizzativa

U.O.S. Formazione e Sviluppo  
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo  
V.le Golgi, 19  
27100 PAVIA

E-mail: [formazione@smatteo.pv.it](mailto:formazione@smatteo.pv.it)

## U.O.S. FORMAZIONE E SVILUPPO

### CORSO

## CORSO DI RIANIMAZIONE NEONATALE

### COMPETENZE



### DI SISTEMA - ORGANIZZATIVO/GESTIONALI

### Sede del Corso

#### Aula A - Formazione e Sviluppo

EDIZIONE	DATA	ORARIO
1 Ed. - 1 Giornata	04/12/2017	08.30-18.30
1 Ed. - 2 Giornata	05/12/2017	09.00-18.30



Fondazione IRCCS  
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario



## Responsabile Scientifico:

**TZIALLA CHRYSOULA**

## Docenti/Relatori

*Decembrino Lidia  
Di Comite Amelia  
Tzialla Chryssoula*



## Tutor

*A cura della U.O.S. Formazione e Sviluppo*



## Contenuti - Principali

### Prima Giornata

Presentazione del corso e partecipanti

Lezione 1. Panorama e principi della rianimazione

Lezione 2. Tappe iniziali della rianimazione

Lezione 3. Ventilazione a pressione positiva in corso di rianimazione

Stazione di addestramento

Stazione 1 Gruppo A Tappe iniziali e materiale di rianimazione

Stazione 2 Gruppo B Tappe iniziali e materiale di rianimazione

Stazione 3 Gruppo C Tappe iniziali e materiale di rianimazione

Stazione di addestramento

Stazione 1 Gruppo A Uso di pallone e maschera

Stazione 2 Gruppo B Uso di pallone e maschera

Stazione 3 Gruppo C Uso di pallone e maschera

Lezione 4. Compressioni toraciche

Lezione 5. Intubazione endotracheale e gestione del liquido tinto di meconio

Lezione 6. Farmaci

Lezione 7. Considerazioni particolari

Stazione di addestramento

Stazione 1 Gruppo A Compressioni toraciche e accesso vascolare (ombelicale)

Stazione 2 Gruppo B Compressioni toraciche e accesso vascolare (ombelicale)

Stazione 3 Gruppo C Compressioni toraciche e accesso vascolare (ombelicale)

Stazione di addestramento

Stazione 1 Gruppo A Intubazione e gestione del liquido tinto di meconio

Stazione 2 Gruppo B Intubazione e gestione del liquido tinto di meconio

Stazione 3 Gruppo C Intubazione e gestione del liquido tinto di meconio

Discussione e conclusione dei lavori

### Seconda Giornata

Lezione 8. Rianimazione del prematuro

Lezione 9. Etica ed assistenza al termine della vita

Scenari semplici

Stazione 1 Gruppo A Casi clinici con utilizzo di pallone e maschera ed intubazione

Stazione 2 Gruppo B Casi clinici con utilizzo di pallone e maschera ed intubazione

Stazione 3 Gruppo C Casi clinici con utilizzo di pallone e maschera ed intubazione

Scenari semplici

Stazione 1 Gruppo A Casi clinici con utilizzo di compressioni toraciche e farmaci

Stazione 2 Gruppo B A Casi clinici con utilizzo di compressioni toraciche e farmaci

Stazione 3 Gruppo C A Casi clinici con utilizzo di compressioni toraciche e farmaci

Dimostrazione da parte degli istruttori di come si svolge il megacode

Scenari complessi

Stazione 1 Gruppo A Casi clinici: domina l'insufficienza respiratoria

Stazione 2 Gruppo B Casi clinici: domina l'insufficienza respiratoria

Stazione 3 Gruppo C Casi clinici: domina l'insufficienza respiratoria

Scenari complessi

Stazione 1 Gruppo A Casi clinici: domina l'insufficienza cardiocircolatoria

Stazione 2 Gruppo B Casi clinici: domina l'insufficienza cardiocircolatoria

Stazione 3 Gruppo C Casi clinici: domina l'insufficienza cardiocircolatoria

