

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

U.O. Politiche per il Personale e Formazione
Responsabile Dr. Gaetano Di Piazza

Responsabile del progetto:

Dott. Giorgio Sullioti
Direttore U.O.C. Neonatologia
A.O. ospedali riuniti Villa Sofia - Cervello

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

U.O. Politiche per il Personale e Formazione

TEL.: 091 7808049/4107/8031

FAX: 0917808019 / 4716

EMAIL: ecm@villasofia.it

DATA E SEDE

Edizione 1	09/11/2012	"Aula M. Vignola" P.O. V. Cervello
Edizione 2	11/12/2012	"Aula M. Vignola" P.O. V. Cervello
Edizione 3	12/12/2012	"Aula M. Vignola" P.O. V. Cervello

OBIETTIVI

Gli obiettivi didattici del progetto sono:

- Acquisire abilità nella tecnica della rianimazione cardiopolmonare alla luce delle nuove linee guida dell' American Heart Association ed American Academy of Pediatrics

METODOLOGIA DIDATTICA

Il progetto formativo è articolato in 1 giornata formativa e prevede lezioni frontali ed esercitazioni pratiche a piccoli gruppi.

DESTINATARI

Il progetto è destinato a 16 Medici, Infermieri Professionali ed Infermieri pediatrici

ACCREDITAMENTO

CREDITI ECM ASSEGNATI: N. 13



Azienda Ospedaliera OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA – CERVELLO

U.O. Politiche per il Personale e Formazione

Progetto formativo
n. 398 - 101

Corso di rianimazione neonatale per esecutori



Anno 2012

Programma

09:00 – 10:00

Lezione 1. Panorama e principi della rianimazione

Lezione 2. Tappe iniziali della rianimazione

Lezione 3. Uso di pallone e maschera e ventilazione nel neonato

10:30 – 11:30 Stazione 1 – gruppo A: Tappe iniziali e materiale di rianimazione

10:30 – 11:30 Stazione 2 – gruppo B: Uso di pallone e maschera

11:30 – 12:00 break

12:00 – 13:30

Lezione 4. Compressioni toraciche

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

Lezione 6. Farmaci

Lezione 7. Considerazioni particolari (COMPRESA LEZ. N. 8 Rianimazione del prematuro)

13:30 – 14:30 Stazione 1 – gruppo A: Intubazione ET e gestione del liquido tinto di meconio

13:30 – 14:30 Stazione 2 – gruppo B: Compressioni toraciche e accesso vascolare (ombelicale)

14:30 – 15:30 SKILL STATION

Stazione 1 – gruppo A: Intubazione

ET e gestione del liquido tinto di meconio

Stazione 2 – gruppo B: Compressioni toraciche e accesso vascolare (ombelicale)

15:30 – 17:30 SCENARI SEMPLICI E COMPLESSI

Stazione 1 – gruppo A: Casi clinici con utilizzo di pallone e maschera e intubazione

Stazione 2 – gruppo B: Casi clinici con utilizzo di compressioni toraciche, fluidi e farmaci

17:30 – 19:00 VALUTAZIONE FINALE TEORICA E PRATICA

17:30 – 18:00 Gruppo A e B: Test di valutazione scritta

18:00 – 19:00 Gruppo A e B: Megacode (valutazione pratica)

Docenti: *Dott. Giardina Fabio, Dott. Como Giansalvo, Dott. ssa Termini Donatella, Dott. ssa Rosa Maria Conti.*

