

**EMERGENZE NEONATALI IN SALA PARTO:
TEAM WORK**

<https://qlearning.it/>

ID 2007-370987

8-9 Febbraio 2023

Centro Emilio Nitti – Via delle Metamorfosi, 340 – 80147 Napoli

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Anestesia e rianimazione, Pediatria, Pediatri di libera scelta, Neonatologia); INFERMIERE; INFERMIERE PEDIATRICO; OSTETRICA/O.

Obiettivi formativi e Area formativa: 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 (18)

Data inizio/fine: 8-9 Febbraio 2023

Numero partecipanti minimo: 25

Tipologia: RES

Ore formative: 12

Numero dei crediti assegnati: 17,4

Iscrizioni: è possibile iscriversi, inviando una e-mail a: fcarandente74@gmail.com

PROGRAMMA

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)

ISTRUTTORI: **A. Manna, D. Ricciardi, A. Di Matteo, G. Imperato, M. Bottino, V. Roseto**

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 DI SIMULAZIONE AD ALTA FEDELTA'

- Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi

ISTRUTTORI: **A. Manna, D. Ricciardi, A. Di Matteo, G. Imperato, M. Bottino, V. Roseto**

9 FEBBRAIO 2023

Ore 9:00 / 11:00 SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING

- Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi

ISTRUTTORI: **A. Manna, D. Ricciardi, A. Di Matteo, G. Imperato, M. Bottino, V. Roseto**

Ore 11.00 Coffee Break

Ore 11:30 / 13.30 SCENARI SIMULATI CON DEBRIEFING

- Simulazione di scenari complessi a piccoli gruppi

ISTRUTTORI: **A. Manna, D. Ricciardi, A. Di Matteo, G. Imperato, M. Bottino, V. Roseto**

Ore 13:30 Conclusione del corso e test di valutazione finale

Test di apprendimento (da svolgere entro max 3 giorni dalla fine dell'evento)

OBIETTIVI

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.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Vincenza Roseto - Dir medico UOC Neonatologia Ospedale Evangelico Betania - Napoli

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it.

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Residenziale" e cliccare sulla locandina dell'evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l'attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva. E' disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

FACULTY

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
ROSATO	VINCENZA	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	DIR MEDICO UOC NEONATOLOGIA OSPEDALE EVANGELICO BETANIA - NAPOLI
ARCO	ALESSANDRO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	DIRETTORE UO NEONATOLOGIA AOU G. MARTINO - MESSINA
BOTTINO	MARIANNA	INFERMIERISTICA	INFERMIERE PEDIATRICO	INFERMIERE OSPEDALE EVANGELICO BETANIA NAPOLI
DI MATTEO	ANNA	INFERMIERISTICA	INFERMIERE PEDIATRICO	INFERMIERE PRESSO TIN OSPEDALE EVANGELICO BETANIA - NAPOLI
IMPERATO	GIOVANNA	INFERMIERISTICA	INFERMIERE PEDIATRICO	INFERMIERE PRESSO TIN OSPEDALE EVANGELICO BETANIA - NAPOLI
MANNA	ANGELO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	DIR MEDICO UOC NEONATOLOGIA OSP. EVANGELICO VILLA BETANIA - NAPOLI
RICCARDI	DARIO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	DIR MEDICO UOC NEONATOLOGIA OSP. EVANGELICO VILLA BETANIA - NAPOLI