



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider ISTITUTO DON CALABRIA OSPEDALE SACRO CUORE

Titolo Aggiornamento e mantenimento delle competenze sull'uso di apparecchiature elettromedicali in patologia neonatale e in sala parto

ID Evento 18-240436

Tipologia Evento RES

Data Inizio 13/05/2021

Data Fine 13/05/2021

Date Intermedie

Durata 03:00

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione Chirurgia pediatrica Ginecologia e ostetricia Pediatria
	Ostetrica/o	Ostetrica/o

Numero partecipanti 10

Obiettivo Strategico Nazionale (29) Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Obiettivo Strategico Regionale (4) Sicurezza del SSR (il governo clinico, la gestione del rischio, la responsabilità professionale, ecc.)

Costo 0.00

Crediti 4.8

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	ANTONIO	DEGANELLO	DIRETTORE PEDIATRIA

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	DANIELA	BENINI	DOCENTE	titolare
	CRISTINA	SONA	DOCENTE	titolare
	FEDERICO	ZAGLIA	DOCENTE	titolare

Verifica
Apprendimento Esame pratico

Segreteria
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale La fase postnatale, in particolare le prime ore di vita, rappresenta un periodo molto delicato per il neonato e richiede un attento monitoraggio e valutazione delle condizioni del bambino, con la tempestiva identificazione e gestione delle eventuali criticità. Tali criticità possono intervenire in sala parto, al momento della transizione dalla sala parto o durante la degenza in patologia neonatale. I professionisti dedicati all'assistenza al neonato devono avere formazione ed esperienza specifica in questo settore ed è fondamentale aumentare la loro consapevolezza sull'argomento e sulle possibili conseguenze al fine di poter individuare gli ambiti di miglioramento.

L'evento formativo intende fornire ai discenti un addestramento sull'utilizzo delle apparecchiature presenti in patologia neonatale attraverso simulazioni pratiche su casi clinici di realmente accaduti al fine di migliorare l'assistenza al neonato in caso emergenza.

Parte della formazione sarà dedicata all'approfondimento di un ventilatore di nuova generazione, completo e versatile, dotato di tutte le modalità di ventilazione non invasiva classiche e avanzate. Lo scopo primario è quello di ottimizzare la gestione del neonato prematuro o con difficoltà respiratoria nelle prime ore di vita (fondamentali per gli esiti a distanza), garantendo comunque un buon comfort, con uso di interfacce adeguate, riducendo rumori/allarmi/luci e favorendo la relazione madre-bambino tramite il "bonding" e la "kangaroo care". Inoltre l'utilizzo di questa apparecchiatura di ultima generazione permette di velocizzare e semplificare il lavoro di medici e infermieri, riducendo il potenziale di errore e migliorando la sicurezza del paziente.

Risultati attesi Addestramento all'utilizzo delle apparecchiature presenti in patologia neonatale per migliorare l'assistenza al neonato e affrontare eventuali criticità ed emergenze della fase postnatale

Programma del 13/05/2021

Provincia Sede VERONA

Comune Sede NEGRAR

Indirizzo Sede VIA DON ANGELO SEMPREBONI, 5

Luogo Sede IRCCS OSPEDALE SACRO CUORE DON CALABRIA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	15:00	La ventilazione non invasiva del neonato, simulazioni su casi di polidispnea: NCPAP, biPAP level, NIMV, NHFV, HFNC	ZAGLIA	Addestramento all'utilizzo delle apparecchiature presenti in patologia neonatale per migliorare l'assistenza al neonato e affrontare eventuali criticità ed emergenze della fase postnatale	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:00	16:00	La ventilazione invasiva del neonato	ZAGLIA	Addestramento all'utilizzo delle apparecchiature	Acquisire abilità nell'uso	Esecuzione diretta da parte

		(SIM+vg, sippv+vg, tecnica Lisa-ensure); simulazioni su casi clinici di RDS, MAS, asfissia neonatale		presenti in patologia neonatale per migliorare l'assistenza al neonato e affrontare eventuali criticità ed emergenze della fase postnatale	di strumenti, di tecniche e di metodologie	di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
16:00	17:00	Esercitazione pratica su: - drenaggio PNx in emergenza/urgenza - diluizione farmaci in emergenza/urgenza - cateterizzazione vasi ombelicali - exanguino trsfusionale totale e parziale	SONA BENINI	Addestramento all'utilizzo delle apparecchiature presenti in patologia neonatale per migliorare l'assistenza al neonato e affrontare eventuali criticità ed emergenze della fase postnatale	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:00	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				