



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS N. 3 SERENISSIMA  
**Provider**

**Titolo** SIMULAZIONE DI SCENARI CLINICI DI EMERGENZE/URGENZE NEONATALI/ PEDIATRICHE E OSTETRICHE

**ID Evento** 30-259853

**Tipologia Evento** FSC

**Data Inizio** 18/12/2023

**Data Fine** 02/12/2024

**Durata** 15:00

**Luogo** Pediatria/Nido/Patologia neonatale - MIDO -

<b>Professioni / Discipline</b>	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica
	Ostetrica/o	Ostetrica/o
	Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM

**Numero partecipanti** 100

**Obiettivo** (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based

**Strategico Nazionale** practice (EBM - EBN - EBP)

**Obiettivo Strategico Regionale** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00

**Crediti** 15.0

<b>Responsabili Scientifici</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Qualifica</b>
		MASSIMILIANO	DE BORTOLI

**Verifica Apprendimento** Rapporto conclusivo basato su valutazione dell'apprendimento valutata dal responsabile scientifico/tutor

Questionario

<b>Segreteria Organizzativa</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Email</b>	<b>Telefono</b>	<b>Cellulare</b>

## Programma

### Fase [A] - Analisi del problema

#### Azioni/Ruoli

<b>Azione</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Metodo di lavoro</b>	<b>Ruoli Coinvolti</b>	<b>Ore Attività</b>
C. Lettura del materiale di riferimento (protocolli, istruzioni operative)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Essere in grado di conoscere le evidenze scientifiche di riferimento	Lavoro autonomo	Coordinatore A Partecipante	
B. Analisi delle modalità di identificazione delle Situazioni di Emergenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Essere in grado di saper riconoscere le situazioni di emergenza che richiedono l'attivazione del soccorso avanzato	Lavoro in piccolo gruppo	Partecipante Coordinatore A Responsabile scientifico A	
A. Patto formativo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Essere in grado di condividere le finalità del progetto	Lavoro in piccolo gruppo	Responsabile scientifico A Coordinatore A Partecipante	

### Fase [B] - Individuazione delle soluzioni

#### Azioni/Ruoli

<b>Azione</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Metodo di lavoro</b>	<b>Ruoli Coinvolti</b>	<b>Ore Attività</b>
D. Conoscere ed essere in grado di attivare con precisione e tempestività la procedura di allerta del soccorso avanzato nel contesto specifico di Milano - Dolo	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Essere in grado attraverso il confronto, la simulazione e l'analisi degli eventi di attivare il soccorso avanzato nel minor tempo possibile.	Lavoro in piccolo gruppo	Coordinatore A Partecipante	

**Fase [C] - Confronto e condivisione con gli operatori coinvolti sulle soluzioni ipotizzate****Azioni/Ruoli**

<b>Azione</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Metodo di lavoro</b>	<b>Ruoli Coinvolti</b>	<b>Ore Attività</b>
E. Condivisione delle scelte e verifica dell'apprendimento	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Essere in grado di fare analisi e sintesi	Lavoro in piccolo gruppo	Partecipante Coordinatore A	

**Fase [D] - Implementazione del cambiamento e suo monitoraggio****Azioni/Ruoli**

<b>Azione</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Metodo di lavoro</b>	<b>Ruoli Coinvolti</b>	<b>Ore Attività</b>
---------------	----------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------	---------------------

**Fase [E] - Valutazione dell'€™impatto del cambiamento****Azioni/Ruoli**

<b>Azione</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Metodo di lavoro</b>	<b>Ruoli Coinvolti</b>	<b>Ore Attività</b>
---------------	----------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------	---------------------