



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Provider

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA

Titolo Cord gas analysis in unclamped umbilical cord at birth

ID Evento 31-242345

Tipologia Evento FSC

Data Inizio 08/04/2021

Data Fine 31/12/2022

Durata 35:00

Luogo Ospedale Ca' Foncello sede di UOC Ostetricia e Ginecologia

Professioni / Discipline

Ostetrica/o	Ostetrica/o
-------------	-------------

Numero 50 partecipanti

Obiettivo

Strategico Nazionale

(1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

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

Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 20.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
Patrizia	Mussi	Coordinatore Corso di Laurea

Verifica Apprendimento

Rapporto conclusivo basato su valutazione dell'apprendimento valutata dal responsabile scientifico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Data di stampa: 25/05/2025

Programma

Fase Esplicitazione dell'ipotesi di lavoro – indicazione della metodologia della ricerca

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Verificare l'equivalenza dell'emoglobina fetale da funicolo clampato e non clampato	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Essere in grado di differenziare l'emogas analisi da funicolo clampato e non clampato	Lavoro autonomo	Responsabile scientifico A Partecipante A	

Fase Fase della raccolta dati

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
database i valori dell'emogas analisi fetale derivati dall'esecuzione del	Acquisire abilitĀ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Essere in grado di utilizzare correttamente un database strutturato e complesso	Lavoro autonomo	Partecipante A Responsabile scientifico A	

Fase Analisi dei dati

Azioni/Ruoli

A = i o m o	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
dedicati all'analisi statistica per l'elaborazione del database creato	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Essere in grado di sviluppare competenze nell'utilizzo dei principali programmi dedicati all'analisi statistica	Lavoro autonomo	Responsabile scientifico A Partecipante A	

Fase Presentazione dei risultati della ricerca

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Presentazione dei dati ottenuti dall'analisi statistica e discussione dei risultati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Sviluppo di conoscenze sui risultati ottenuti dal progetto di ricerca	Lavoro autonomo	Responsabile scientifico A Partecipante A	

Data di stampa: 25/05/2025