

Accreditamento Provider Nazionale:
SMM SRL ID 5129

Conflitti di interesse: ["nessuno"]

Evento n° 5129-466137 ed. 1

Titolo dell'Evento ECM RES: La Cardiotocografia e il monitoraggio intrapartum del benessere fetale

Data: 16/01/2026

Sede: PALAZZO FIBBIONI VIA SAN BERNARDINO 1 67100 L'AQUILA - SALA RIVERA

Durata: [n. 8 ore formative]

Crediti: [n° 8 crediti formativi]

Responsabile Scientifico

Alessandro Serva, Antonio Ragusa

Docenti

Vedi elenco riportato di seguito (dopo il Programma Scientifico)

RAZIONALE DEL CORSO

La corretta interpretazione della cardiotocografia (CTG) rappresenta uno strumento fondamentale per il monitoraggio del benessere fetale durante il travaglio di parto. Il corso GEO teorico-pratico offre un aggiornamento completo e integrato sui meccanismi fisiopatologici della risposta fetale all'ipossia, sui diversi pattern CTG e sulla loro gestione clinica, con ampio spazio alla discussione interattiva di casi reali. L'obiettivo è migliorare la capacità interpretativa e decisionale del clinico nelle situazioni a rischio, riducendo gli errori e ottimizzando gli esiti materno-fetali

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8:00 - 8:30 Registrazione dei partecipanti

8:30 - 09:00 La risposta fetale all'ipossia intrapartum

9:00 – 10:00 Approccio fisiologico alla lettura e interpretazione della cardiotocografia intrapartum

10:00 - 11:00 Differenti tipi di ipossia fetale intrapartum, segnali CTG correlati e tempi di tolleranza

11:00 - 11:30 Coffee Break

11:30 - 12:00 Utilità della valutazione dell'equilibrio acido-base alla nascita

12:00 - 13:30 Casi clinici: analisi e discussione interattiva

13:30 - 14:30 Lunch

14:30 - 16:00 Il travaglio di parto ad alto rischio:

- Il meconio
- La febbre materna
- La corionamniosite
- L'ossitocina sintetica
- Il diabete
- La restrizione di crescita fetale

16:30 - 17:00 Errori e trabocchetti nella lettura della CTG

17:00 – 18:00 Casi clinici: analisi e discussione interattiva

18:30 Discussione