



Pisa -Mussa Carrara -Livorno

Giornata Studio LE POSIZIONI LIBERE NEL TRAVAGLIO DI PARTO

Dott.ssa Ost. Silvia Garelli

14 maggio 2022

ore 9:00– 18:00

formazione FAD sincrona con ECM (10.00 ECM)



Destinatari: Ostetriche (100 posti disponibili)

Quota di iscrizione: 30,00€ per le iscritte all'OPO PIMSLI e studenti Ostetrica UNIPI
60,00€ per Ostetriche iscritte ad altri Ordini

Modalità di iscrizione: Iscrizione sulla Piattaforma ECM (<https://www.areventifad.com>) che verrà confermata dopo pagamento della quota di iscrizione mediante bonifico (IBAN0 IT23V0691514000000000166380, intestato a Ordine Interprovinciale Ostetriche PIMSLI, recante nella causale "nome, cognome, nome del corso, OPO appartenenza").



La libertà di posizione è un elemento fortemente correlato al miglioramento degli outcomes perinatali. Il passaggio dalla vigile attesa dei tempi di risoluzione spontanea agli interventi posturali ed ostetrici per la prevenzione e la correzione delle distocie è una grande parte di quell'arte ostetrica che rende competenza alla madre e promuove attivamente la salute.

In questo corso ci si focalizzerà su una didattica di revisione EBM e nuove Linee Guida, integrandola alla visione salutofisiologica ed anatomica di movimento e relazione tra parti fetali e materne, per arrivare alla messa in pratica di interventi ostetrici di prevenzione e correzione delle dinamiche.

Programma

- Accoglienza, presentazione del corso e formazione del gruppo
- Movimento vs staticità, esercizi di propriocezione. Definizioni anatomiche per la comprensione dei processi.
- La diagnosi circolare di posizione fetale: nuovi paradigmi nelle EBM nnnnzkn
- Fase latente: la dinamica uterina e i movimenti fetali. La visione cervicocentrica vs l'osservazione globale.
- Strumenti pratici di arte ostetrica attraverso il movimento e la postura materna.
- Fase attiva: tempi e interventi nel nuovo partogramma OMS
- Il movimento materno per promuovere la salute del travaglio. Interventi ostetrici in prevenzione della distocia dinamica
- Il II stadio e la relazione tra feto e parti ossee e muscolari della madre
- Le manovre per la prevenzione e la correzione della distocia meccanica. Sperimentazione diretta
- Il III stadio: posizioni e tempi nella *woman centred care*
- Condivisione e chiusura

Strumenti

Accesso alla lezione FAD sincrona su piattaforma Zoom.

Tappetino, cuscino, pallina da tennis, rebozo o sciarpa lunga, peanut ball o cuscino. Se possibile, sarebbe utile effettuare la parte pratica in coppia.¹

Provider n.Provider ECM ID n. 490 - PIVA: 03021601202 - Responsabile: Clara Verlicchi
Tel: 0039 051 47 42 38 - Fax: 0039 051 48 39 525 - e-mail: info@areventi.com

