

Sabato 23 novembre 2019
E-Venti di Fisiologia

**Nuovo approccio al POF - Posizionamento Ottimale
Fetale Per operatori della nascita**
**Un'ottica integrata per la prevenzione, l'osservazione e
l'intervento protettivo in gravidanza e in travaglio**

Con **Anna Maria Rossetti**, ostetrica, direttrice didattica della Scuola Elementale di
Arte ostetrica

Luogo: **Firenze**, da definire
dalle 9,30 alle 17,30 (con pausa di un'ora)

La **Scuola Elementale di Arte Ostetrica** propone gli "**E-Venti di Fisiologia**", seminari della durata di un giorno interamente dedicati alla fisiologia ostetrica e alla *Salutofisiologia*. I seminari sono occasione di aggiornamento professionale ma anche di formazione su temi direttamente connessi alla professione ostetrica. Ospitano formatori nazionali ed internazionali. Obiettivo dei seminari è presentare argomenti legati alla professione ostetrica ribaltandone il paradigma e gli assunti di base. Sono rivolti principalmente ad ostetriche e medici.

Programma

Il corretto posizionamento fetale è importante per una nascita sana e senza complicanze, è importante favorirlo per abbattere il costo umano, emotivo, fisico e sanitario della medicalizzazione del travaglio e del parto e l'impatto che questa ha sul lungo termine nella vita di donne, uomini e bambini. La scienza ostetrica si è evoluta, nell'ultimo ventennio, grazie al contributo di altre discipline dalle quali ha integrato i concetti di fascia, l'anatomia del movimento e i trattamenti propri dell'osteopatia, della fisioterapia e della chiropratica. Gli ultrasuoni hanno confermato il sapere delle mani di medici e ostetriche ma non hanno potuto sostituirne la finezza né tantomeno l'arte.

Lo sguardo dell'operatore può ora essere integrato con lenti nuove, facendo decadere alcuni paradigmi associati al **posizionamento fetale** tra cui quello secondo il quale i bambini "capitino" in certe posizioni a termine di gravidanza, e che la gravità sia sufficiente per farli "cadere" dal lato giusto quando l'occipite ha ruotato in posteriore. Gli operatori hanno bisogno di avere **strumenti concreti** per poter agire diagnosi differenziale sul malposizionamento fetale, integrandolo con la nozione dei diversi livelli pelvici che possono determinarne le variabili alla nascita. Lo studio dei **16 movimenti cardinali fetali al parto** come descritti da *Anne Frye* ci accompagna nella comprensione della fisiologia della nascita e ci dà occhi per capirne le deviazioni in senso anatomofunzionale. Ma il posizionamento corretto del bambino in utero è anche e soprattutto **prevenzione** e correzione precoce in gravidanza. Sono importanti la conoscenza degli step di sviluppo neuromotorio del bambino in utero,

l'attenzione alla singolarità fetale, la diagnosi di posizione esterna e i sintomi materni apparentemente "senza spiegazione" che invece parlano il **linguaggio delle tensioni legamentose uterine**.

Obiettivi della giornata

Guidare gli operatori della nascita in una nuova comprensione anatomo funzionale e dinamica del posizionamento fetale, dando loro strumenti di prevenzione, riconoscimento precoce e correzioni in gravidanza e al parto. Offrire spunti di riflessione per l'approfondimento delle tecniche manuali e della competenza semeiotica delle mani.

A chi è rivolto

ostetriche, medici, professionisti della nascita e studenti.

Costi

>euro 120 medici **ISCRIZIONE ENTRO IL 31 LUGLIO: 80 euro**

>euro 80 ostetriche e altre professioni non mediche **ISCRIZIONE ENTRO IL 31 LUGLIO: 60 euro**

>euro 50 studentesse e studenti **ISCRIZIONE ENTRO IL 31 LUGLIO: 40 euro.**

Termine ultimo per l'iscrizione: 18 novembre 2019

Rinunce e ritiri

In caso di ritiro la quota non potrà essere rimborsata.

Infos ed iscrizioni: mail info@marsupioscuola.it

RICHIEDI IL PROGRAMMA COMPLETO IN SEGRETERIA!

info@marsupioscuola.it

Anna Maria Rossetti è ostetrica dal 2004. Formatasi presso l'Università degli Studi di Milano e successivamente con Verena Schmid nel corso biennale in Continuità dell'Assistenza, ha conseguito un Master in Posturologia e Terapie Manuali presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna. Ha co-autorato il libro "Fisiologia della Nascita" di Regalia, Spandrio, Bestetti (2014) trattando il tema della PsicoNeuroEndocrinologia della nascita, di cui è studiosa. È formatrice nazionale e internazionale sul tema della fisiologia di gravidanza, travaglio e parto. Dopo essere stata ostetrica coordinatrice di una Midwives Led Unit in Inghilterra e missionaria in Afghanistan, vive ora in Italia dove esercita la libera professione e l'accompagnamento a gravidanza, parto e puerperio con una attenzione speciale verso le cicatrici della nascita e la loro guarigione fisica, emotiva e simbolica. Dal 2016 è la nuova direttrice didattica della Scuola Elementale di Arte Ostetrica e fondatrice del progetto SEAO-Rise atto a sostenere la diffusione e la promozione di una salutare cultura di genere.