



EVIDENCE BASED MIDWIFERY

LE EBM PER GLI OPERATORI DELLA NASCITA

IL PARTO IN ACQUA IN OSPEDALE E A DOMICILIO CRITERI DI SICUREZZA

18 Ore rivolto a Ostetriche e Medici

Condotto da **Manuela D'Ambrosio**, Ostetrica



13-15 marzo 2019

Orario dei moduli: 1° giorno 15-20; 2° giorno 9-13, 14.30-18.30; 3° giorno 9-14

Premessa

Domanda: l'immersione in acqua durante il travaglio e il parto è sicura? Quali sono i rischi e benefici? Quali indicazioni per la pratica?

Le ultime revisioni Cochrane hanno raccolto e incrociato i dati emersi da studi controllati randomizzati sull'immersione in acqua durante il primo stadio del parto e/o durante il secondo stadio.

I benefici, i limiti, i criteri di sicurezza per la pratica assistenziale sono oggetto di questo corso. A dispetto del fatto che le EBM supportino l'uso dell'acqua in ostetricia, tale informazione non è sufficiente ad apportare un cambiamento nella pratica assistenziale, quello che serve agli operatori è una formazione specifica che permetta di sciogliere le ansie derivanti dal "nuovo" e di ribaltare alcuni paradigmi di sicurezza propri della formazione ospedaliera tradizionale. Si può

divenire esperti nell'uso dell'acqua in travaglio e parto? Certo, i mattoni per creare la propria forza professionale sono la formazione specifica e la pratica.

Obiettivi del corso

Il corso vuole offrire un aggiornamento sulla pratica dell'assistenza a travaglio e parto in acqua, con una visione critica delle ultime Evidenze scientifiche e con l'apporto delle esperienze nazionali e internazionali. Il corso integra la formazione teorica con il laboratorio pratico: tramite Role Play e simulazioni sarà possibile ripercorrere diversi tipi di casi clinici: travaglio, parto, accoglimento, secondamento, distocia di spalla, emorragia in vasca, come e quando uscire dall'acqua. Sarà possibile sperimentare le proprie competenze acquisite, confrontarsi in gruppo sulle proprie resistenze e infine dare un nome e una risorsa possibile ad ogni criticità.

Alla fine di questo corso avrai strumenti per:

- ✓ Comprendere e favorire i processi fisiologici del travaglio e del parto in acqua
- ✓ Proporre l'ingresso in acqua sulla base della semeiotica
- ✓ Proporre la fuoriuscita dall'acqua su indicazione specifica
- ✓ Gestire in autonomia l'assistenza a madre e neonato nella nascita in acqua
- ✓ Concordare l'assistenza a travaglio/parto/accoglimento in acqua in una equipe multidisciplinare
- ✓ Gestire le prime emergenze ostetriche in acqua
- ✓ Definire i criteri di esclusione e di ammissione alla vasca durante il travaglio, il parto e il secondamento

A chi è rivolto: Ostetriche

Modalità: teorica ed esperienziale. Le lezioni frontali sono integrate dalla proiezione di video, da simulazioni in vasca, Role Play, discussione di casi clinici, lavori di gruppo e trattamenti mirati con lavoro corporeo.

Costo:Ostetriche: 220,00 euro + IVA con marsupiocard; 260,00 euro + IVA senza marsupiocard

Termine ultimo per le iscrizioni: 4 marzo 2019

Riferimenti

- Alderdice, F., Renfrew, M., Marchant, S., Ashurst, H., Hughes, P., Berridge, G., & Garcia, J. (1995). Labour and birth in water in England and Wales. [Research Support, Non-U.S. Gov't]. *Bmj*, 310(6983), 837.
- Cluett, E. R., & Burns, E. (2009). Immersion in water in labour and birth. [Review]. *Cochrane Database Syst Rev*(2), CD000111. doi: 10.1002/14651858.CD000111.pub3
- Geissbuehler, V., Stein, S., & Eberhard, J. (2004). Waterbirths compared with landbirths: an observational study of nine years. [Comparative Study Evaluation Studies]. *J Perinat Med*, 32(4), 308-314. doi: 10.1515/JPM.2004.057
- Gilbert, R. E., & Tookey, P. A. (1999). Perinatal mortality and morbidity among babies delivered in water: surveillance study and postal survey. [Research Support, Non-U.S. Gov't]. *Bmj*, 319(7208), 483-487.
- Otigbah, C. M., Dhanjal, M. K., Harmsworth, G., & Chard, T. (2000). A retrospective comparison of water births and conventional vaginal deliveries. [Comparative Study]. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol*, 91(1), 15-20.
- Thoeni, A., Zech, N., Moroder, L., & Ploner, F. (2005). Review of 1600 water births. Does water birth increase the risk of neonatal infection? *J Matern Fetal Neonatal Med*, 17(5), 357-361. doi: 10.1080/14767050500140388

RICHIEDI IL PROGRAMMA COMPLETO IN SEGRETERIA!!

info@marsupioscuola.it

La Docente

Manuela D'Ambrosio

Sono ostetrica dal 2001, mi sono laureata a Torino dove ho lavorato in ospedale fino al 2006.

Mi sono formata nella Continuità dell'assistenza presso la Scuola Elementale di Arte Ostetrica (SEAO) e da allora pratico la libera professione. L'amore per la Nascita mi insegna molto e guida ogni giorno le mie scelte. Sono co-fondatrice e lavoro presso la casa maternità Prima Luce di Torino. Credo nell'arte della maieutica, nel lavorare con passione e autenticità e nella condivisione tra donne, colleghe, artiste dell'espressione. Conduco corsi per coppie in attesa e corsi di acquaticità in gravidanza e per bambini fino a 2 anni; assisto le donne in gravidanza, parto e puerperio a domicilio e collaboro come autrice per D&D. Credo nel potere curativo della parola, del tocco, del sapere ascoltare e soprattutto nella crescita e nello sviluppo personale come strumenti e risorse per accompagnare l'altro. Sono docente SEAO nell'intento di proporre alle mie colleghe quelle risorse che mi sono state donate nel percorso formativo dalle ostetriche e in quello professionale dalle famiglie.