

LA SIMULAZIONI NELLE EMERGENZE OSTETRICHE



SFERA - SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE EDUCAZIONE E RICERCA

PIANO FORMATIVO 2024

A – Distocia di spalla, parto podalico e ventosa ostetrica: manovre ostetriche su pelvic trainer

- 1a ed. **venerdì 8 marzo**
- 2a ed. **giovedì 11 aprile**
- 3a ed. **martedì 24 settembre**
- 4a ed. **giovedì 28 novembre**
(dalle 14.30-18.45)

B - Scenari di emergenza ostetrica, simulazioni ad alta fedeltà

- 1a ed. **venerdì 12 aprile**
- 2a ed. **venerdì 29 novembre**
(dalle 08.30-18.45)

Nuova Sede SFERA

Via Bissolati 50/B – Brescia

Con il Patrocinio di:



A - Distocia di spalla, parto podalico e ventosa ostetrica: manovre ostetriche su pelvic trainer

OBIETTIVI FORMATIVI

Il parto è un fenomeno complesso, nella gran parte dei casi fisiologico. Tuttavia possono presentarsi, spesso improvvisamente, situazioni potenzialmente mortali la cui risoluzione è legata alla corretta esecuzione di manovre in tempi molto brevi. Tali manovre, benché conosciute nella teoria, possono dirsi realmente acquisite solo dopo l'esercitazione pratica.

Poiché si tratta di situazioni rare, la sicurezza nell'esecuzione della corretta manovra può essere costruita solo nella simulazione ripetuta su pelvic trainer, che consente l'allenamento del discente fino all'acquisizione di un automatismo.

Il progetto ha lo scopo di far acquisire le conoscenze teoriche e pratiche per la gestione dei principali scenari di emergenza ostetrica in cui si richieda la corretta esecuzione di manovre salvavita (parto podalico, distocia di spalla, applicazione di ventosa ostetrica).

Nel dettaglio gli obiettivi proposti sono:

- Far acquisire conoscenze teoriche e consolidare abilità tecniche nella gestione di distocia di spalla, parto podalico e applicazione di ventosa
- Accrescere le conoscenze rispetto all'applicazione corretta delle procedure e alla corretta esecuzione delle manovre ostetriche e rianimatorie.

METODOLOGIA

Il corso teorico-pratico è caratterizzato da una metodologia fortemente interattiva e dinamica che prevede l'utilizzo di due pelvic trainer con esecuzione pratica di manovre di assistenza della distocia di spalla, del parto podalico, dell'applicazione della ventosa ostetrica.

DESTINATARI (n° 16 partecipanti per singolo corso)

Medici ostetrici, ostetriche, medici anestesisti, infermieri.

PROGRAMMA

14.15 - 14.30 Registrazione Partecipanti

14.30 - 14.40 **Presentazione del corso e dei docenti**
Anna Catalano, Giovanna Benassuti, Luisa Scalvi, Roberto Zanini

DIVISIONE IN GRUPPI

14.40 – 16.30 **Pratica su pelvic trainer – Parto operativo con ventosa e parto podalico**
Roberto Zanini

Pratica su pelvic trainer - La distocia di spalla
Giovanna Benassuti, Luisa Scalvi

16.30 – 16.45 *Pausa*

16.45 – 18.35 **Pratica su pelvic trainer - La distocia di spalla**
Giovanna Benassuti, Luisa Scalvi

Pratica su pelvic trainer - Parto operativo con ventosa e parto podalico
Roberto Zanini

18.35 – 18.45 *Valutazione dell'apprendimento e compilazione del questionario di gradimento*
Chiusura dei lavori



B - Scenari di emergenza ostetrica, simulazioni ad alta fedeltà

OBIETTIVI FORMATIVI

Il progetto ha lo scopo di far acquisire le conoscenze teoriche e pratiche per la gestione dei principali scenari di emergenza ostetrica (**emorragia post-partum, crisi ipertensiva-eclampsia, arresto cardiaco**)

La sicurezza del paziente non dipende solamente dalle conoscenze e capacità tecniche dell'operatore, requisito essenziale del nostro operare, ma è strettamente legata a fattori umani quali la comunicazione, la leadership, il corretto utilizzo delle risorse, la divisione di compiti, il controllo delle informazioni (**Non Technical Skill** o NTS).

Nel dettaglio gli obiettivi proposti sono:

- Far acquisire conoscenze teoriche e consolidare abilità tecniche nella gestione dei principali scenari di emergenza ostetrica
- Accrescere le conoscenze rispetto all'applicazione corretta delle procedure
- Acquisire tecniche comunicative mirate nella gestione di una emergenza e potenziare il lavoro di équipe.

METODOLOGIA

Il corso teorico-pratico è caratterizzato da una metodologia fortemente interattiva e dinamica che prevede l'utilizzo di simulatore avanzato ad alta fedeltà.

Attraverso l'utilizzo di queste tecnologie sofisticate è possibile la riproduzione realistica di scenari clinici specifici, differenziati in livelli di difficoltà, legati al parto, alla nascita e alle loro patologie.

Il debriefing, che segue ciascuno scenario, rappresenta una riflessione guidata sui comportamenti messi in atto dai discenti, allo scopo di ottimizzare le abilità non tecniche in modo da ridurre al minimo, in un corretto lavoro di équipe, la possibilità di errore.

In un'ottica riflessiva di apprendimento quindi, il debriefing è lo strumento chiave che caratterizzerà ogni sessione simulata.

Vi saranno esercitazioni pratiche con "scenari" su diversi casi clinici (teatro di simulazione, divisione in squadre).

Inoltre si terranno sessioni parallele di rianimazione neonatale su manichino.

DESTINATARI (n° 16 partecipanti per singolo corso)

Medici ostetrici, ostetriche, medici anestesisti, infermieri.

- 08.15 - 08.30 Registrazione partecipanti
- 08.30 – 08.50** **Presentazione del corso e dei docenti**
Anna Catalano
- 08.50 – 09.15** **Presentazione dell'ambiente di simulazione**
Elena Bendinelli, Alida Montini, Paola Rossa
- 09.15 - 10.35** **Le competenze non tecniche e gli errori cognitivi in emergenza**
Anna Catalano
- 10.35 – 10.50** *Coffee break*
- 10.50 – 11.35** **Flowchart operative, emorragia post partum, ipertensione-eclampsia, arresto cardiaco**
Anna Catalano, Rasula Beschi, Cristina Capotasto, Antonella Di Maio, Luisa Scalvi, Roberto Zanini
- Divisione in gruppi**
- 11.35 - 11.55** **Conoscenza e familiarizzazione con l'ambiente di simulazione**
Elena Bendinelli, Alida Montini, Paola Rossa
- 11.50-13.00** **Scenario e debriefing**
Anna Catalano, Elena Bendinelli, Rasula Beschi, Cristina Capotosto, Antonella Di Maio, Alida Montini, Luisa Scalvi, Paola Rossa
- 11.35 – 13.00** **RIANIMAZIONE NEONATALE I LIVELLO – gruppo 1**
Paolo Villani, Chiara Monfredini, Elena Melzani
- 13.00 - 14.00 *Pausa pranzo*
- 14.00 – 14.15** **Proiezione filmati di scenari**
- 14.15-14.35** **Conoscenza e familiarizzazione con l'ambiente di simulazione**
Elena Bendinelli, Alida Montini, Paola Rossa
- 14.35-15.45** **Scenario e debriefing**
Anna Catalano, Elena Bendinelli, Rasula Beschi, Cristina Capotosto, Antonella Di Maio, Alida Montini, Luisa Scalvi, Paola Rossa
- 14.15 – 15.45** **RIANIMAZIONE NEONATALE I LIVELLO – gruppo 2**
Paolo Villani, Chiara Monfredini, Elena Melzani
- 15.45 -16.00** *Coffee Break*
- 16.00 -18.30** **Scenari e debriefing**
Anna Catalano, Elena Bendinelli, Rasula Beschi, Cristina Capotosto, Antonella Di Maio, Alida Montini, Luisa Scalvi, Paola Rossa
- 18.30-18.45** **Sessione plenaria: Take home massages**
- 18.45** Valutazione dell'apprendimento e compilazione del questionario di gradimento

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Anna Catalano

DOCENTI E ISTRUTTORI (Segreteria Scientifica)

Giovanna Benassuti	Istruttore EESOA Dirigente Medico, Area Salute della Donna e Materno-Infantile UO di Ostetricia e Ginecologia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Elena Bendinelli	Istruttore EESOA Ostetrica, Area Salute della Donna e Materno-Infantile Area Ostetricia, Settore Sala Parto Fondazione Poliambulanza, Brescia
Rasula Beschi	Dirigente Medico, Area critica UO di Anestesia e Terapia Intensiva Generale Fondazione Poliambulanza, Brescia
Cristina Capotosto	Istruttore EESOA Dirigente Medico, Area Critica UO di Anestesia e Terapia Intensiva Generale Fondazione Poliambulanza, Brescia
Anna Catalano	Istruttore EESOA Dirigente Medico, Area Salute della Donna e Materno-Infantile UO di Ostetricia e Ginecologia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Antonella di Maio	RSS Unità terapia del Dolore, Area Critica UO di Anestesia e Terapia Intensiva Generale Fondazione Poliambulanza, Brescia
Cesare Ghilardi	Istruttore EESOA Infermiere, Area Critica Settore Nurse anestesia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Elena Melzani	Istruttore SIN e EESOA Infermiere UO TIN e Neonatologia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Chiara Monfredini	Istruttore EESOA e SIN Dirigente Medico UO TIN e Neonatologia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Alida Montini	Istruttore EESOA Ostetrica, Area Salute della Donna e Materno-Infantile Area Ostetricia, Settore Sala Parto Fondazione Poliambulanza, Brescia

Paola Rossa	Istruttore EESOA Referente Settore Sala Parto Area Salute della Donna e Materno-Infantile Fondazione Poliambulanza, Brescia
Luisa Scalvi	Istruttore EESOA Dirigente Medico, Area Salute della Donna e Materno-Infantile UO di Ostetricia e Ginecologia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Paolo Ernesto Villani	Istruttore SIN e EESOA Direttore UOC TIN e Neonatologia Fondazione Poliambulanza, Brescia
Roberto Zanini	Istruttore EESOA RSS Unità di Ostetricia, Area Salute della Donna e Materno-Infantile, UO di Ostetricia e Ginecologia Fondazione Poliambulanza, Brescia

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è da effettuarsi sul sito di Fondazione Poliambulanza www.poliambulanza.it nella sezione CONSULENZA FORMAZIONE/CATALOGO EVENTI FORMATIVI previa registrazione/accesso a LOGIN.

CREDITI ECM e QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Tipologia formativa: Evento Residenziale conforme alla D.G.R. n. 19280 del 29-12-2022. Obiettivo Formativo tecnico-professionale; Area di riferimento (Obiettivo nazionale): "Competenze tecnico-specialistiche. Contenuti tecnico professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica". Tematica regionale: non prevista. Evento non sponsorizzato.

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente a coloro che: parteciperanno al 100% delle ore totali del corso A e all' 80% del corso B e avranno esito positivo nella valutazione dell'apprendimento e compileranno il questionario di gradimento.

A - Distocia di spalla parto podalico e ventosa ostetrica: manovre ostetriche su pelvic trainer- 4 ore formative

Il progetto formativo (ID in fase di accreditamento) prevede n° **4 ore** formative. In conformità sono stati preassegnati n. **6,4 crediti ECM**.

La quota complessiva, che comprende la partecipazione ai lavori scientifici è differenziata tra:

- Medici e specializzandi: **200,00 euro**
- Ostetriche, Infermieri: **130,00 euro**

La quota è esente IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 20 DPR 633/72 e successive modificazioni.

- Quota di iscrizione: 50,00 euro da versare all'atto dell'iscrizione (non rimborsabile).
- Quota di partecipazione: 150,00 euro (medici); 80,00 (Ostetriche, Infermieri) da versare entro 20 giorni dall'inizio dell'edizione.

B - corso di simulazione di scenari di emergenza ostetrica ad alta fedeltà – 8,30 ore formative

Il progetto formativo (ID in fase di accreditamento) prevede n° **8,30 ore** formative. In conformità sono stati preassegnati n. **12,8 crediti ECM**.

La quota complessiva, che comprende la partecipazione ai lavori scientifici è differenziata tra:

- Medici e specializzandi: **370,00 euro**
- Ostetriche, Infermieri: **230,00 euro**

La quota è esente IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 20 DPR 633/72 e successive modificazioni.

- Quota di iscrizione: 100,00 euro da versare all'atto dell'iscrizione (non rimborsabile).
- Quota di partecipazione: 270,00 euro (medici); 130,00 (Ostetriche, Infermieri) da versare entro 20 giorni dall'inizio dell'edizione.

L'acquisto contemporaneo dei due corsi da diritto ad uno sconto del 10% (preghiamo di contattare la segreteria per attivare la procedura).

L'eventuale disdetta di partecipazione all'evento dovrà essere comunicata in forma scritta alla segreteria organizzativa entro e non oltre il 20° giorno antecedente la data di inizio evento. Trascorso tale termine non sarà possibile richiedere la restituzione della quota di partecipazione versata. In caso di annullamento dell'evento da parte di Fondazione Poliambulanza, la quota verrà rimborsata integralmente.



Provider ECM RL 2186

Accreditato da Regione Lombardia per la Formazione Professionale
1107 - sez. B

Responsabile: Sabrina Maioli

Staff: Xelene Fante, Mariaelena Le Rose,
Patrizia Molinelli, Francesca Rezzaghi, Giulia Villari

Fondazione Poliambulanza
Via Bissolati 57 - 25124 Brescia
Tel. 030/3515764

E-mail: formazione@poliambulanza.it

