



XIII CORSO GALLURESE DI GINECOLOGIA E OSTETRICIA SIMULAZIONE IN OSTETRICIA: LE EMERGENZE OSTETRICHE –NEONATALI

Programma

Presidente: Giangavino Peppi

Presidenti Onorari: Giovanni Monni, Antonio Rubattu

con il patrocinio



**21 OTTOBRE 2023
OLBIA**

CENTRO DI SIMULAZIONE
OSPEDALE GIOVANNI PAOLO II

Numerosi studi sulla mortalità e morbosità materna e neonatale rilevano l'importanza di adottare sistemi didattici efficaci, sistemi che permettano di migliorare il lavoro di gruppo nelle Sale Parto e nei Reparti di Ostetricia.

Sulla base delle prove di efficacia dimostrate dai progetti di simulazione, utilizzati dapprima nel campo dell'aviazione Industriale e in seguito tradotti, dopo le opportune modifiche, nel miglioramento delle prestazioni sanitarie, da anni in molti Paesi sono stati sviluppati dei programmi di formazione sulla gestione delle emergenze ostetriche. Questi programmi spesso prevedono l'utilizzo anche di simulatori. Semplicemente lavorando in gruppo durante i programmi formativi, il lavoro del team migliora.

I gruppi multidisciplinari che sono stati coinvolti in progetti formativi sulla gestione delle emergenze ostetriche, anche attraverso l'utilizzo di simulazioni, hanno dimostrato maggiore confidenza nella gestione delle situazioni di emergenza, in termini sia di conoscenza che di gestione clinica, anche rispetto ai gruppi coinvolti unicamente in progetti formativi con lezioni frontali. Audit clinici condotti in Unità Operative in cui si organizzano periodicamente simulazioni sulla gestione delle principali emergenze ostetriche hanno dimostrato, inoltre, un miglioramento degli esiti clinici, dopo un periodo di training. In particolare, le performance migliori si sono ottenute nelle Unità in cui sono stati implementati programmi di training che hanno garantito la partecipazione, al progetto formativo, di tutto il personale.

La realizzazione di programmi di formazione all'interno dei propri Punti Nascita, coinvolgendo tutto il personale, ha evidenziato un miglioramento anche in termini di sensazione di sicurezza dei singoli e nella gestione della comunicazione. La formazione in sede permette anche di identificare nel corso delle simulazioni, eventuali deficit o problemi di sicurezza con la formulazione di opportune proposte risolutive.

Infine, anche sotto il profilo economico, i progetti formativi "in house" rappresentano una scelta più economica per le Aziende, rispetto al formare uno o due operatori inviandoli a corsi extra sede.

Le principali Società Scientifiche, l'Organizzazione Mondiale della Sanità e il Ministero della Salute raccomandano alle Aziende Sanitarie di eseguire corsi di formazione periodici, formulando un piano di lavoro che permetta la partecipazione a tutti gli operatori.

Grazie a queste evidenze, è mandatorio implementare la formazione, attraverso la simulazione, per permettere la crescita di team multiprofessionali nella propria sede lavorativa. Si possono, quindi, utilizzare manichini e scenari contestualizzati, a bassa tecnologia, usando simulatori di segmenti anatomici (skill trainer e part task trainer) a basso costo tecnico ed economico. Questa scelta è determinata dalla consapevolezza che lo strumento utilizzato per la simulazione è solo il tramite del rapporto didattico e non il fine, che rimane un efficace scambio di conoscenze e capacità cliniche tra pari, scambio che consenta di attivare e contestualizzare l'attitudine al miglioramento continuo.

FACULTY

Angelo Attene, Olbia
Claudio Crescini, Bergamo
Veronica Forresu, Olbia
Maria Grazia Frigo, Roma
Chiara Mannazzu, Sassari
Alessandra Meloni, Cagliari
Giulia Nardone, Olbia
Alessandro Olivari, Olbia
Roberto Passaro, Olbia
Giangavino Peppi, Olbia
Antonio Ragusa, Roma

Provider e Segreteria Organizzativa



Via dell'Abbazia, 33 - 09129 Cagliari
Tel. 070/311 14 64
e-mail: segreteria@metasardinia.it
www.metasardinia.it

Programma

ore 08:15 Introduzione

G. Peppi

ore 08:30 **I Sessione**
EPP

A. Ragusa, R. Passaro

ore 10:30 **II Sessione**
Applicazione vacuum extractor

C. Crescini, A. Olivari

ore 12:00 **III Sessione**
Eclampsia

M.G. Frigo, A. Meloni

ore 14:00 Light lunch

ore 15:00 **Lezione Magistrale**
L'adeguata comunicazione per migliorare
la qualità dell'assistenza e ridurre gli
eventi avversi e i contenziosi

A. Ragusa

ore 15:30 **IV Sessione**
Distocia delle spalle

G. Nardone, V. Forresu

ore 16:30 **V Sessione**
Emergenze Neonatali

A. Attene, C. Mannazzu

ore 17:30 Chiusura lavori e questionario ECM

SEDE

Centro di Simulazione presso il P.O. Giovanni Paolo II, via Bazzoni Sircana,
Olbia,

ECM

Il congresso è accreditato, secondo normativa ECM, per n. 100 partecipanti per le seguenti discipline:

MEDICO CHIRURGO: Ginecologia e Ostetricia, Pediatria, Neonatologia, Anestesia e Rianimazione.

OSTETRICA/O. INFERMIERE. INFERMIERE PEDIATRICO.

ID ECM: 389181 Crediti: 8

Obiettivi formativi: Linee guida - Protocolli - Procedure.

Per ottenere i crediti ECM è obbligatoria la frequenza (con firma in ingresso e in uscita) e sostenere il test finale.

Il questionario dovrà avere almeno il 75% delle risposte corrette.

Responsabile Scientifico: Giangavino Peppi