

*EuTylia*  
*Academy*



**Presidio Ospedaliero**  
**Dr.ssa Anastasia Guerriero**  
**Marcianise (CE)**  
**01/03/2024**

# **Ecografia nella Gestione Emergenze Ostetriche**

**Responsabili scientifici:**  
**Prof. Tullio Ghi**  
**Dr. Francesco Forleo**



# Razionale

La gestione delle emergenze ostetriche è piuttosto complessa ed implica il coinvolgimento di diverse figure professionali.

L'ecografia si propone come metodica oggettiva di valutazione della condizione clinica della situazione ostetrica che necessita di essere integrata con le altre metodiche cliniche e strumentali. Scopo di questo corso di introdurre l'ecografia nella simulazione delle emergenze ostetriche fornendo alla equipe di sala parto elementi aggiuntivi e complementari all'approccio clinico al fine di ottimizzare la gestione del caso.

Il corso si avvarrà di tecnologia e strumenti di simulazione avanzata. L'addestramento attraverso la simulazione è il mezzo più efficace per neutralizzare la minaccia dell'errore dovuto a fattori umani, per identificare i punti deboli della prassi attuale, e per implementare le soluzioni di addestramento, contribuendo fortemente a migliorare la sicurezza della madre e del feto in sala parto.

*Prof. Tullio Ghi*

*Direttore UOC Ostetricia e Ginecologia  
Azienda Ospedaliera Universitaria di Parma  
Professore Ordinario di Ginecologia e Ostetricia  
Direttore della Scuola di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia  
Presidente del CdS Ostetricia Università di Parma*



# Programma Scientifico

## Venerdì 01 marzo 2024

### La Teoria:

11:00-11:30	Valore aggiunto dell'ecografia nella simulazione delle emergenze ostetriche
11:30-12:00	Valore aggiunto dell'ecografia prima di un parto operativo
12:00-12:30	Valore aggiunto dell'ecografia nella diagnosi e gestione dell'emorragia post-partum
12:30-13:00	<i>Discussione</i>
13:00-13:30	<i>Lunch</i>
13:30-14:00	Valore aggiunto dell'ecografia nella gestione della distocia delle spalle
14:00-14:30	Valore aggiunto dell'ecografia nella gestione delle OASIS (Obstetric Anal Sphincter Injury)

**La Simulazione:** costruzione di 4 scenari durata 45 minuti seguiti da debriefing  
20 partecipanti suddivisi in gruppi di 4 persone per ogni scenario

#### 1. Parto operativo vaginale eco assistito

Diagnosi clinico-ecografica di posizione e di livello della parte presentata

#### 2. Emorragia post-partum

Diagnosi clinico-ecografica ritenzione di materiale placentare  
Inserimento ecoguidato di balloon Bakri suture compressive dell'utero

#### 3. Distocia delle spalle

Diagnosi clinico-ecografica di posizione del dorso fetale

#### 4. OASIS

Diagnosi clinico ecografica di lacerazioni VP III-IV grado

### Informazioni Generali

#### FACULTY:

Prof. Tullio GHI

Dr. Francesco Forleo

#### Sede del corso

Presidio Ospedaliero Dott.ssa Anastasia Guerriero

Viale Sossietta Scialla - 81025 Marcianise (CE)

**EuTylia**<sup>®</sup>

— AZIENDA FARMACEUTICA —

M: 3384458375 @: congressi@eutylia.it W: www.eutylia.it