## Razionale scientifico:

Il congresso mira a rafforzare la **leadership in sala parto**, fondamentale nella gestione multiprofessionale delle gravidanze a rischio. Oltre agli aspetti clinici, verranno affrontati quelli **organizzativi** e **medico-legali**, con focus su responsabilità professionale e gestione del rischio.

La seconda giornata sarà dedicata all'interpretazione avanzata dei **pattern cardiotocografici**, attraverso casi clinici reali guidati da **esperti internazionali**.

Questo evento rappresenta un'occasione unica per confrontarsi, aggiornarsi e rafforzare le competenze cliniche e decisionali in un ambito delicato e strategico della medicina perinatale.

### Come fare per ottenere i crediti ECM:

- · Partecipare ad almeno il 90% del corso
- · Superare il questionario ECM e compilare

il questionario di valutazione entro 3 giorni dalla fine del corso

### Come accedere ai questionari:

• I questionari sono online. Riceverà una mail con il link per accedere ai questionari e delle brevi istruzioni.

Segreteria organizzativa e Provider ECM



Via San Savino 17/D - 40128 Bologna 051325691 | eventi@medicalchannel.it



# LEADERSHIP, SICUREZZA E COMPLESSITÀ IN SALA PARTO

10-11 APRILE 2026 | Ravenna - Sede TBD

# Presidenti del congresso:







Dott. ssa Tiziana Arcangeli

#### Presidenti onorari:







1		1
16:00	Ruolo dell'ostetrica nei vari scenari d'emergenza	G. Sottile
16:20	CTG e risvolti medico-legali	Prof. A. Oliva
16:40	Sessione Q&A	
16:50	Fine lavori della prima giornata	
2	SECONDA GIORNATA - <b>SABATO 11 APRILE</b>	
09:00	Lezione magistrale: Principi di Fisiologia fetale in relazione al travaglio. Le risposte compensatorie fetali all'ambiente ipossico intrauterino e ruolo della cardiotocografia nel riconoscimento dello stress ipossico fetale intrapartum.	A. Ugwumadu
	(Principles of Fetal Physiology in Labour: Fetal Compensatory Responses to the Intrauterine Hypoxic Environment and the Role of Cardiotocography in Recognising Intrapartum Hypoxic Stress)	
09:30	Presentazione di due casi clinici	
09:50	L'ipossia fetale acuta: rottura d'utero, prolasso di funicolo, distacco di placenta e ipotensione acuta materna	C. Crescini
10:10	Travaglio ad alto rischio: meconio, febbre materna, diabete, IUGR, ossitocina.	A. Ugwumadu
	(High-Risk Labor: Meconiun, Maternal Fever, Chorioamnionitis, Diabetes, IUGR and Oxytocin)	
10:30	Presentazione di due casi clinici	
10:50	Sessione Q&A	
11.00	Pausa Caffè	
11:20	Pattern cardiotocografici in caso di danno prenatale: ipossia cronica, sinusoidale, Fetal Strokes, ipervariabilità, Zig-Zag	G. Straface
11:40	Come interpretare la CTG durante il secondo stadio del travaglio	N. Di Simone
12:00	Discussione finale e chiusura dei lavori	
12:15	Chiusura del corso	

PRIMA GIORNATA - <b>VENERDÌ 10 APRIL</b>
--

09:30	Accredito dei partecipanti	
10:00	Saluto delle autorità	
10:10	Lezione magistrale: Il concetto di complessità, la sala parto e le conseguenze medico-legali	R. Morgera AOGOI - Napoli
10:40	Il trattamento della crisi ipertensiva. Algoritmo decisionale nella eclampsia	M. Cordone
11:00	Sessione Q&A	
11:10	Pausa caffè	
11:30	Utilità clinica dell'ecografia in sala parto nella valutazione della distocia e indicazione al parto operativo	A. Malvasi
11:50	Sostegno del circolo e problematiche emocoagulatorie nell'EPP	G. De Tonetti
12:10	Interpretazione EGA cordonale	V. Zanardo
12:30	Sessione Q&A	
12:40	Lunch	

## Moderatori: Giacomini G., Signore F., Marzari C.

14:00	Lezione magistrale: La simulazione come metodo formativo per affrontare le emergenze ostetriche	C. Crescini
14:30	La comunicazione come strumento per il lavoro di gruppo	F. Bracco
14:50	Algoritmi di gestione delle più comuni emergenze in sala parto. EPP e la distocia di spalla	C. Crescini
15:10	Sessione Q&A	
15:20	Pausa caffè	
15:40	Debriefing dopo casi complessi	A. Patrizio