

INTRAPARTUM CTG & FETAL MONITORING WORKSHOP

22 - 23 NOVEMBRE 2025
OSPEDALE "SAN CAMILLO FORLANINI" - ROMA -



RAZIONALE

Due giornate esclusive con il massimo esperto europeo di cardiotocografia, Austin Ugwumadu, Consultant Obstetrician & Gynaecologist at St George's University Hospital London.

Attraverso casi clinici reali, confronto interattivo e aggiornamenti evidence-based, impareremo a leggere il tracciato cardiotocografico con occhi nuovi, migliorando la sicurezza e l'efficacia dell'assistenza intrapartum.

Un'occasione imperdibile per medici, ostetriche e professionisti della nascita.

Verranno affrontati anche gli errori più comuni e le strategie per evitarli nella pratica clinica quotidiana.

Due giorni per cambiare il modo di interpretare la cardiotocografia, perché: "Il vero viaggio di scoperta non consiste nel cercare nuove terre, ma nell'avere nuovi occhi" (Marcel Proust).

Vi auguriamo nuovi occhi per ogni nuova avventura assistenziale e per ogni nuova esperienza clinica.

Posti limitati – iscrivi ora!

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Austin Ugwumadu
Antonio Ragusa

FACULTY

Antonio Ragusa
Austin Ugwumadu

Alessandra Meloni
Denise Rinaldo
Giovanna Maria Salerno
Chiara Vernier

INFORMAZIONI GENERALI

Per effettuare la registrazione inquadrare il seguente QR Code o collegarsi a: <https://www.morecongress.it/kongressia/>



Quota di partecipazione:
Medici specialisti e specializzandi in ginecologia:
500,00€ + iva = 610€
Ostetrica/o : 500,00€ + iva = 610€
Intestatario: MORE CONGRESS SRL
IBAN: IT85C0623003543000058089440

Un servizio di traduzione simultanea sarà disponibile per tutti i discenti e docenti per l'intera durata del corso

Provider ECM: SMM SRL
Evento n. l'evento è in fase di accreditamento

L'evento sarà accreditato presso il Ministero della Salute per un massimo di 40 partecipanti

Segreteria organizzativa:
More Congress s.r.l.
Sede legale: Via Pablo Picasso 48/A
80010 Quarto (NA)
cell: +393756613976
email: congressi@morecongress.it



Day 1

- 08:30 – 09:00 Registration
- 09:00 – 09:30 **A Ragusa**
Analysis and interpretation of cardiotocography in labour
Analisi e interpretazione della cardiotocografia in travaglio di parto
- 09:30 – 10:00 **A Ugwumadu**
Fetal & myometrial physiology relevant to human labour
Fisiologia fetale e miometriale rilevanti per il travaglio umano.
- 10:00 – 11:00 Introduction to subtypes of intrapartum hypoxia – 1
Introduzione ai sottotipi di ipossia intrapartum – 1
- 11:00 - 11:30 Coffee Break
- 11:30 - 12:30 Introduction to subtypes of intrapartum hypoxia – 2
Introduzione ai sottotipi di ipossia intrapartum – 2
- 12:30 – 13:30 High-risk labours: meconium, maternal fever, chorioamnionitis, etc – 1
Travagli ad alto rischio: meconio, febbre materna, corionamniosite, etc – 1
- 13:30 – 14:30 Lunch break
- 14:30 – 15:30 High-risk labours: Syntocinon, diabetes, epidural, FGR, VBAC, etc – 2
Travagli ad alto rischio: Syntocinon, diabete, epidurale, IUGR, VBAC, etc – 2
- 15:30 – 17:30 **Tutti i docenti**
Case reviews & Group work - 1

Day 2

- 08:30 – 09:00 Registration
- 09:00 – 09:30 Special CTG patterns, sinusoidal, fetal strokes, hypervariability, maternal heart monitoring - 3
Pattern CTG speciali, sinusoidale, stroke fetale, ipervariabilità, monitoraggio del cuore materno - 3
- 09.30 – 11.30 **Tutti i docenti**
Case reviews & Group work - 2
- 11:30 - 12:00 Coffee Break
- 12:00 – 12:45 Fetal & neonatal acid base analysis – key considerations
Analisi dell'equilibrio acido base fetale e neonatale – considerazioni chiave
- 12.45 – 13:00 Questions & Answers
- 13:00 – 14:00 Lunch break
- 14:00 – 16:30 **Tutti i docenti**
Case reviews & Group work – 3
- 16.30 – 17.00 Questions & Answers, Feedback, & Close