INTRAPARTUM CTG & FETAL MONITORING WORKSHOP

kPa

FMP.:138

140

80

kPa 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 – iscriviti ora!

RESPONSABILI SCIENTIFICI

FACULTY

Austin Ugwumadu Antonio Ragusa

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 = 610,00€

Ostetrica/o : 500,00€ + iva = 610,00€ 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 - ID:5129 Evento n. 460523 - Crediti ECM: 16

L'evento è stato 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

140

100

80

60

1 c

8

6

08:30 - 09:00Registration

A Ragusa

09:00 - 09:30Analysis and interpretation of cardiotocography in labour Analisi e interpretazione della cardiotocografia in travaglio di parto

A Ugwumadu

Fetal & myometrial physiology relevant to human labour 09:30 - 10:00 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

Coffee Break 11:00 - 11:30

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 - 09:00Registration

09:00 - 09:30Special CTG patterns, sinusoidal, fetal strokes, hypervariability, maternal heart monitoring - 3

Pattern CTG speciali, sinusoidale, stroke fetale, ipervariabilita', monitoraggio del cuore materno - 3

Tutti i docenti 09.30 - 11.30

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

CON IL PATROCINIO DI

