

Provider: Aim Education – ID 93

CTG ON THE ROAD

L'uso integrato della cardiocografia nel monitoraggio del travaglio di parto

Roma 2 FEBBRAIO 2026

TIPOLOGIA EVENTO: RES

SEDE: Università Sapienza Policlinico Umberto 1 - Clinica Ostetrica presso Aula Multimediale - *Viale del Policlinico, 155, 00161 Roma RM*

OBIETTIVO FORMATIVO DI PROCESSO: Documentazione clinica. Percorsi clinico – assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3)

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA:

Professione: Medico Chirurgo

Disciplina: Ginecologia e Ostetricia; Medicina Interna

ORE ATTIVITÀ FORMATIVA: 4h

N. CREDITI ASSEGNATI: 4

QUOTA ISCRIZIONE dedotta IVA 22%: gratuita

N. PAX: 50

ORARIO INIZIO E FINE EVENTO: 9.15 – 14.00

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Giuseppe Rizzo

RAZIONALE SCIENTIFICO

La sorveglianza fetale intrapartum rappresenta un momento cruciale dell'assistenza ostetrica, in cui la tempestiva identificazione di segni di sofferenza fetale può influenzare in modo determinante l'esito perinatale. L'impiego combinato della cardiocografia (CTG) e dell'ecografia intrapartum consente oggi una valutazione più accurata del benessere fetale e delle condizioni materno-fetali durante il travaglio, migliorando la capacità decisionale clinica. Tuttavia, l'interpretazione dei tracciati cardiocografici rimane complessa e soggetta a variabilità interosservatore, con il rischio di interventi inappropriati o, al contrario, di ritardi diagnostici.

Il corso si propone di aggiornare i ginecologi e gli ostetrici sulle più recenti evidenze scientifiche e linee guida relative all'uso della CTG e dell'ecografia nel monitoraggio fetale intrapartum, approfondendo la

AIM EDUCATION | aimeducation.it

Viale E. Forlanini 23

20134 Milan, Italy

T +39 02 566011

info.aimeducation@aimgroup.eu

Company with quality System Certified by SGS - ISO 9001:2008 | AIM Education S.r.l.
Reg. Imprese di Milano, Cod. Fisc. e P. IVA 10553070151 Capitale sociale € 20.400
Società a responsabilità limitata con unico socio soggetta ad attività di direzione e coordinamento della AIM Group International Spa - Cod. Fisc. 05075630482

Let's__together



classificazione fisiopatologica dei tracciati, il riconoscimento delle diverse forme di ipossia (acuta, subacuta e cronica) e la gestione delle principali emergenze ostetriche correlate.

Particolare attenzione sarà dedicata alle situazioni di travaglio indotto, alle anomalie del tracciato da cause non ipossiche e al contributo dell'ecografia nella diagnosi di distocia e nella pianificazione di un parto operativo sicuro. L'approccio sarà fortemente clinico e interattivo, con discussione di casi reali e confronto multidisciplinare tra esperti.

L'obiettivo formativo è fornire ai partecipanti strumenti aggiornati per un'interpretazione più consapevole e standardizzata della sorveglianza fetale, favorendo decisioni tempestive e basate sull'evidenza, a tutela del benessere materno-fetale e della sicurezza del parto.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.45-09.15 *Registrazione partecipanti*

09.15-09.30 Apertura lavori e introduzione al Corso – **G. Rizzo**

09.30-09.50 Sorveglianza fetale in travaglio: ruolo combinato di ecografia e cardiotocografia – **G. Rizzo**

09.50-10.10 CTG: classificazione fisiopatologica e applicazioni cliniche. Ruolo della cardiotocografia nel riconoscimento di uno stress ipossico fetale intrapartum in graduale evoluzione – **R. Attini**

10.10-10.30 Caratteristiche cardiotocografiche dell'ipossia cronica e della compromissione fetale preesistente – **I. Mappa**

10.30-10.50 Riconoscimento e gestione dello stress ipossico fetale acuto: prolasso del cordone ombelicale, rottura d'utero, distacco intempestivo di placenta e ipotensione materna acuta e profonda - **R. Attini**

10.50-11.15 *Discussione*

11.15-11.45 *Coffee Break*

11.45-12.05 Sorveglianza fetale nel travaglio indotto: *l'esempio del misoprostolo* – **B. Masturzo**

12.05-12.25 Valore aggiunto dell'ecografia nella distocia e prima di un parto operativo – **I. Mappa**

12.25-12.45 Anomalie del CTG da cause non ipossiche – **G. Rizzo**

12.45-13.05 Riconoscimento e gestione delle caratteristiche dell'ipossia subacuta e dei pitfalls nell'interpretazione del CTG durante il secondo stadio del travaglio – **B. Masturzo**

13.05-13.40 Condivisione di esperienze cliniche – **all faculty**

13.40-14.00 *Discussione Finale e Conclusioni – G. Rizzo*

14.00 *Verifica di apprendimento ECM on line*

ECM _TABELLA FACULTY: I CV DELLA FACULTY SONO ARCHIVIATI E CONSULTABILI PRESSO L'ENTE ACCREDITANTE:

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione/ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa	Ruolo
Rossella Attini	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	S.C.Ginecologia ed Ostetricia Ospedale degli Infermi di Biella	Responsabile della Sala Parto	Relatore
Ilenia Mappa	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Università di Roma -Tor Vergata	Dottore di ricerca in Biotecnologie Applicate e Medicina Traslazionale - Indirizzo Medicina Prenatale	Relatore
Bianca Masturzo	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	S.C.Ginecologia ed Ostetricia Ospedale degli Infermi di Biella	Direttore	Relatore
Giuseppe Rizzo	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Università degli studi di Roma "La Sapienza"	Professore Ordinario di Ostetricia e Ginecologia	Responsabile Scientifico/Docente

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);*
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;*