

ECOGRAFIA MORFOLOGICA

ACCREDITAMENTO ECM

Destinatari dell'iniziativa:
Medico Chirurgo

Aree specialistiche di riferimento:
Ginecologia e Ostetricia

ORE FORMATIVE: 8
NUMERO PARTECIPANTI: 25
NUMERO CREDITI: 6,8

Per ottenere la certificazione dei Crediti è necessario:

- essere presenti a tutto l'evento nel suo complesso;
- firmare entrata e uscita nel registro presenze;
- consegnare scheda di iscrizione.

La mancanza/dimenticanza di anche uno solo dei precedenti adempimenti comporta l'impossibilità assoluta del rilascio della certificazione.

La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. Gli attestati saranno inviati tramite e-mail agli aventi diritto in seguito a tali verifiche.

Sedi:

4 Spa Hotel, Via Nazionale 114 - Aci Castello (CT)

Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro, Ambulatorio di Diagnosi Prenatale,
Via Messina 829 - Catania

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Valeria Puglisi
v.puglisi@meccongress.it
mobile: 328 171 2908



Mec Congress S.r.l.
Via Gorizia, 51- 95129 Catania
Tel. 095.2863502
www.meccongress.it

SUPERARE LE CRITICITÀ

Presidente del corso

Prof. Paolo Scollo

Responsabile Scientifico

Dott. Rosario La Spina

9 MARZO 2018

4 Spa Hotel

(PARTE TEORICA)

A. O. E. Cannizzaro

(PARTE PRATICA)



Con il contributo non condizionante di:

ENFARMA - WEMED

RAZIONALE

Scopo del corso è quello di fornire gli elementi di conoscenza essenziali ad approfondire il campo delle cardiopatie, creando i presupposti fondamentali ad un corretto e completo esame ecocardiografico fetale come previsto dalle Linee Guida SIEOG 2015.

Questo corso integra il percorso di formazione sull'esecuzione dell'ecografia di I livello, con spunti di riflessione per i professionisti che effettuano l'ecografia ostetrica con particolare riguardo alla "morfologica".

Questa iniziativa intende migliorare le conoscenze e le abilità acquisite al fine di sviluppare le competenze necessarie ad effettuare una valutazione ultrasonografica di elevato livello in ostetricia.

OBIETTIVI

Durante questo corso i partecipanti potranno confrontarsi con i docenti e discutere delle situazioni difficili che possono trovarsi ad affrontare nella pratica di tutti i giorni. Si procederà a valutare l'anatomia fetale, riconoscendo le strutture e discriminando tra il reperto normale e quello patologico: cervello, scatola cranica, cavo setto pellucido, cervelletto, cisterna magna, ventricoli cerebrali, collo, torace, 4 camere cardiache e sezioni di efflusso, stomaco, inserzione del cordone ombelicale, reni, vescica, colonna vertebrale ed estremità.

Si procederà alla verifica dell'apprendimento, con la valutazione finale del discente, finalizzata a verificare l'acquisizione delle conoscenze tecniche e il raggiungimento dell'autonomia nell'esecuzione tecnica dell'esame.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.00 - 08.15 Registrazione partecipanti

08.15 - 08.30 Introduzione al corso
Prof. P. Scollo
Past-Presidente SIEOG

I SESSIONE ESAME MORFOLOGICO DI ROUTINE

08.30 - 08.50 Relazione: **Sistema nervoso centrale. Analisi all'esame morfologico e possibilità diagnostiche**
Dott. G. Calvo

08.50 - 09.10 Relazione: **Volto e collo. Analisi all'esame morfologico e possibilità diagnostiche**
Dott. G. Conoscenti

09.10 - 09.30 Relazione: **Torace e focus sull'ernia diaframmatica. Analisi all'esame morfologico e possibilità diagnostiche**
Dott. G. Calvo

09.30 - 09.50 Relazione: **Addome e difetti di parete. Analisi all'esame morfologico e possibilità diagnostiche**
Dott. G. Conoscenti

09.50 - 10.10 Relazione: **Addome genito-urinario. Analisi all'esame morfologico e possibilità diagnostiche**
Dott. G. Calvo

10.10 - 10.30 Relazione: **Scheletro. Analisi all'esame morfologico e possibilità diagnostiche**
Dott. G. Conoscenti

10.30 - 10.50 Discussioni sui temi trattati

10.50 - 11.20 Coffee Break

II SESSIONE ECOCARDIOGRAFIA FETALE

11.20 - 11.40 Relazione: **Il cuore fetale: come e quando ed a chi?**
Dott. G. Calvo

11.40 - 12.00 Relazione: **Patologia del cuore sinistro e destro**
Dott. G. Conoscenti

12.00 - 12.20 Relazione: **Gli efflussi vascolari e le anomalie cono - troncali**
Dott. I. Bianca

12.20 - 12.40 Relazione: **Aritmie: diagnosi e trattamento**
Dott. I. Bianca

12.40 - 13.00 Discussioni sui temi trattati

13.00 - 14.00 Snack Lunch

PARTE PRATICA

14.15 - 17.15 Attività pratica in ambulatorio: con esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti: ECOGRAFIA SULLA GESTANTE IN REAL TIME:

- **Esecuzione di esame morfologico standard**
Tutors: G. Calvo - G. Conoscenti

- **Biometria fetale**
Tutors: G. Calvo - G. Conoscenti

- **Esecuzione di ecocardiografia fetale**
Tutors: I. Bianca - G. Calvo

17.15 - 18.15 Discussioni sui temi trattati

18.15 - 18.30 Verifica apprendimento dei partecipanti con esame pratico