

MEDICALCHANNEL

Per informazioni

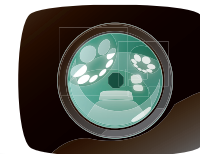
scaricare il programma
e la scheda iscrizione su
www.medicalchannel.it
051.325691 - 340.0599559
eventi@medicalchannel.it
www.medicalchannel.it

MEDICALCHANNEL.it

Corso
**ECOGRAFIA
DELLE
MALFORMAZIONI
FETALI 3.0:**
il problema
della
seconda
anomalia

Corso di aggiornamento:
**Gianluigi Pilu
e Paolo Volpe**

15/16
settembre 2017
Grand Hotel
Salerno/Salerno
Una esclusiva



MEDICALCHANNEL



MEDICALCHANNEL.it

Corso ECOGRAFIA DELLE MALFORMAZIONI FETALI 3.0 il problema della seconda anomalia

VENERDÌ 15 SETTEMBRE 2017

14:00	MASTERCLASS: Gravidanze PMA e rischio genetico	Gianluigi Pilu
Sindromi ed Ecografia. Quando ipotizzare la presenza di una sindrome		
14:30	Trisomia 21	Gianluigi Pilu
15:00	Microdelezione del 22	Paolo Volpe
15:30	Trisomie 13 e 18	Gianluigi Pilu
16:00	Coffee Break	
16:30	Sindrome di Turner	Paolo Volpe
17:00	Sindrome di Noonan	Gianluigi Pilu
17:30	Gestione NT aumentata	Paolo Volpe
Dimostrazione al computer		
18:00	Reperti ecografici di sindromi fetali	Gianluigi Pilu Paolo Volpe
18:45	Chiusura della prima giornata	

Razionale scientifico

La diagnosi prenatale delle malformazioni è una parte integrante e fondamentale della assistenza prenatale moderna. Tutte le pazienti gravide vengono sottoposte ad ecografie a 11-13 e a 20-21 settimane soprattutto con questa finalità. Ma la diagnosi delle anomalie fetali resta, per numerose ragioni, complessa. Un problema del tutto particolare è rappresentato dal fatto che molti feti malformati hanno più anomalie, o sindromi. La malformazione che viene riconosciuta può essere soltanto la manifestazione più evidente di un quadro di gran lunga più complesso. Questo corso si propone di affrontare questo problema specifico, e precisamente: quali sono i reperti che più spesso si associano a quadri polimalformativi; quali sono le condizioni più probabili; quali ulteriori indagini possono essere utili; come consigliare e comunicare le inevitabili incertezze alle coppie in attesa.

SABATO 16 SETTEMBRE 2017

09:00	Cell-free DNA, Test Combinato o entrambi: opinioni a confronto	Gianluigi Pilu Paolo Volpe
Sessione II: dal segno ecografico alle sindromi e.....alle varianti della norma		
10:00	Cervello: Cisti della Tasca di Blake: può essere una variante della norma?	Paolo Volpe
10:30	Cervello: Corpo calloso presente ma anomalo: quale significato? Variante della norma o può rientrare in un contesto sindromico?	Gianluigi Pilu
11:00	Coffee Break	
11:30	Faccia: Profilo anomalo del viso fetale : cosa può nascondere e quali sindromi?	Paolo Volpe
12:00	Faccia: Anomalie del palato: rientrano sempre in un contesto sindromico?	Gianluigi Pilu
12:30	Cuore: Accentuata levorotazione cardiaca nel I e II trimestre : quale tipo di anomalia cardiaca può essere associata e quali sindromi?	Paolo Volpe
13:15	Pranzo	
Sessione III: dal segno ecografico alle sindromi e.....alle varianti della norma		
14:30	Cuore: Anomalie delle vene cave: E' sempre una variante della norma?	Gianluigi Pilu
15:00	Cuore: Arteria succlavia aberrante: variante della norma oquali sindromi?	Paolo Volpe
15:30	Apparato Gastroenterico: Iperecogenicità intestinale: variante della norma o... spia di sindromi? E quali?	Gianluigi Pilu
16:15	Apparato Urinario: Iperecogenicità renale: variante della norma o.... spia di sindromi? E quali?	Paolo Volpe
Casi clinici e reperti ecografici al computer		
17:00	Cosa non va in quel cuore e in quel cervello? Quale anomalia/sindrome nasconde quel viso e quel rene?	Gianluigi Pilu Paolo Volpe
18:30	Chiusura del corso	

Per informazioni, programma e scheda di iscrizione
www.medicalchannel.it - 051.325691 - 340.0599559
eventi@medicalchannel.it - www.medicalchannel.it

Il corso prevede il rilascio di crediti ECM per le seguenti figure professionali: medici specialisti in Ostetricia e Ginecologia, Ostetriche.
 Quota di iscrizione € 360 (€ 295,09 + IVA). Ostetriche e specializzandi € 260 (€ 213,12€ + IVA).
 La quota di iscrizione comprende, oltre al corso, 2 coffee break e un light lunch (sabato).