### L' iscrizione include:

- · Partecipazione alle sessioni scientifiche
  - · Badge e kit congressuale
  - · Attestato di partecipazione
  - · Attestato ECM se conseguito
  - · N. 1 Coffee Break e N. 1 Lunch

### Come fare per ottenere i crediti ECM (8):

- · Partecipare ad almeno il 90% del corso
- Superare il questionario ECM e compilare il questionario di valutazione entro 3 giorni dalla fine del corso

## Come accedere ai questionari:

· I questionari sono online

Riceverà una mail con il link per accedere ai questionari e delle brevi istruzioni.

Per maggiori informazioni può rivolgersi alla segreteria o contattarci all'indirizzo <u>eventi@medicalchannel.it</u>

## Con il contributo non condizionante di:







Segreteria organizzativa e provider ECM:

## **MEDICALCHANNEL**

Via San Savino, 17/D - 40128 Bologna











# UP TO DATE SU DIAGNOSI E TERAPIA DELLE MALFORMAZIONI FETALI 2

CORSO INTENSIVO SULLE ANOMALIE FETALI

VITERBO, 29 NOVEMBRE 2025 HOTEL SALUS TERME

Direttori scientifici:

Dott. Volpe P. Prof. Ghi T.

Relatori del corso:

Familiari A., Ghi T., Olivieri C., Volpe P.

#### Razionale scientifico:

Un'intensa giornata di lavori scientifici progettata per aggiornare i professionisti sugli straordinari **progressi in medicina fetale.** 

Questi progressi sono guidati sia dal miglioramento tecnologico in ecografia sia dall'avanzamento delle **conoscenze sul cuore e sul cervello fetale.** 

Attualmente è possibile un inquadramento diagnostico eziologico e prognostico di patologie complesse che in passato erano mal interpretate. Il programma fornisce le metodologie ecografiche di Il livello essenziali per un corretto inquadramento diagnostico e prognostico. L'obiettivo finale è **elevare lo standard di diagnosi e di counseling prenatale** attraverso l'applicazione di queste conoscenze multidisciplinari, con un focus sulle **anomalie del cuore e del cervello fetale.** 

### Programma del corso:

09:00	Introduzione ai lavori
	IL CERVELLO FETALE
09:15	Il cervello fetale in Time Laps: quando vedere cosa - P. Volpe
09:35	Q&A
09:40	Ventricolomegalie cerebrali - A. Familiari
10:00	Q&A
10:05	Disgenesia del Corpo Calloso - T. Ghi
10:25	Q&A
10:30	Anomalie del Setto Pellucido - P. Volpe
10:50	Q&A
10:55	Coffee Break
11:25	Anomalie dello sviluppo corticale - T. Ghi
11:45	Q&A
11:50	Le malformazioni dello sviluppo antero-posteriore e dorso- ventrale del Patterning del carvello fetale - <i>P. Volp</i> e
12:10	Q&A
12:15	Lesioni distruttive/cisti cerebrali - T. Ghi

12:35	Q&A
12:40	Patologie cistiche della fossa cranica posteriore - P. Volpe
13:00	Q&A
13:05	Patologie non cistiche della fossa cranica posteriore: la Chiari II - C. Olivieri
13:25	Q&A
13:30	Lunch
14:30	Neurosonografia del I trimestre - T. Ghi
14:50	Q&A
	IL CUORE FETALE
14:55	Il cuore fetale in Time Laps - P. Volpe
15:15	Q&A
15:45	Stenosi Critica dell'Aorta - C. Olivieri
16:05	Q&A
16:05 16:10	Q&A Pausa
16:10	Pausa
<b>16:10</b> 16:25	Pausa Patologie del cuore sinistro - T. Ghi
<b>16:10</b> 16:25 16:45	Pausa Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A
16:10 16:25 16:45 16:50	Pausa Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A  Patologie del cuore destro - A. Familiari
16:10 16:25 16:45 16:50 17:10	Pausa Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A  Patologie del cuore destro - A. Familiari  Q&A
16:10 16:25 16:45 16:50 17:10	Pausa  Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A  Patologie del cuore destro - A. Familiari  Q&A  Coartazione aortica - T. Ghi
16:10 16:25 16:45 16:50 17:10 17:15 17:35	Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A  Patologie del cuore destro - A. Familiari  Q&A  Coartazione aortica - T. Ghi  Q&A
16:10 16:25 16:45 16:50 17:10 17:15 17:35	Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A  Patologie del cuore destro - A. Familiari  Q&A  Coartazione aortica - T. Ghi  Q&A  Cardiopatie Tronco-conali - P. Volpe
16:10 16:25 16:45 16:50 17:10 17:15 17:35 17:40	Patologie del cuore sinistro - T. Ghi  Q&A  Patologie del cuore destro - A. Familiari  Q&A  Coartazione aortica - T. Ghi  Q&A  Cardiopatie Tronco-conali - P. Volpe