

Il corso è in fase di accreditamento
Scansiona il codice per iscriverti al corso:



Le sessioni delle due giornate saranno caratterizzate dai seguenti Topics:

- **Focus ecografico:** il torace fetale
- **La gestione delle patologie ginecologiche in gravidanza:** un problema sottovalutato
 - **Cervello e cuore fetale:** i quadri ecografici di dubbia interpretazione
 - **Ecografia in sala parto:** dalle evidenze iniziali alle prospettive future
 - **Idrope fetale:** come gestirlo?

HOT TOPICS IN MEDICINA FETALE

Presidenti:
A. Belpiede, P. Volpe

13-14
FEBBRAIO
2026
PAL. SAN GIORGIO
TRANI



Provider e segreteria organizzativa:

MEDICALCHANNEL.it

eventi@medicalchannel.it | 051.325691

Direttore scientifico: Paolo Volpe

PROGRAMMA DEL CORSO

VENERDI 13 FEBBRAIO

SABATO 14 FEBBRAIO

09:30 Benvenuto e introduzione ai lavori

10:00 Attualità in genetica

SESSIONE 1 - FOCUS ECOGRAFICO SUL TORACE FETALE

Moderatori: V. De Robertis - G. Monni

10:30 Valutazione ecografica dell'anatomia toracica fetale e segni di patologia

10:50 Segni indiretti di patologia toracica: il ruolo del cuore

11:10 CPAM e sequestro polmonare: diagnosi e criteri prognostici

11:30 Ernia diaframmatica: diagnosi e criteri prognostici

11:50 L'approccio chirurgico alle patologie toraciche

12:10 Discussione

12:40 DEMO LIVE

13:00 **Masterclass** - Malformazioni fetal: il ruolo dei folati

13:15 Lunch

SESSIONE 2 - CERVELLO E CUORE FETALE: QUADRI DI DUBBIA PROVENIENZA

Moderatori: E. Di Naro - G. Rembouskos

14:30 Il cavo del setto pellucido piccolo o grande: significato e gestione

14:50 Corpo calloso corto, spesso o sottile: significato e gestione

15:10 La problematica delle anomalie transitorie cerebrali

15:30 Il miocardio spesso

15:50 L'asse cuore-cervello

16:10 Come possono cambiare le anomalie tronco-conali fetal durante la gravidanza:
quello che bisogna sapere

16:30 Pausa

SESSIONE 3 - VERSAMENTI LIQUIDI E IDROPE FETALE

Moderatori: A. Vimercati - A. Tajani

17:00 È sempre possibile riconoscerne le cause?

17:15 Idrope e anemia

17:30 Idrope e scompenso cardiaco

17:45 Idrope e infezioni

18:00 Idrotorace: gestione e trattamento

18:15 Cause genetiche di idrope

18:30 Idrope fetale: Timing del parto

18:45 Discussione e fine prima giornata

A. Belpiede, P. Volpe
M. Gentile

I. Fantasia
P. Volpe

G. Pilu
G. Volpe

N. Persico
P. Volpe

P. Volpe
P. Volpe

G. Pilu
D. Paladini
P. Volpe
P. Paladini
V. De Robertis
P. Volpe

T. Fanelli
C. Olivieri
A. Giudicepietro
B. Muto
A. Tempesta
G. Rembouskos
M. Panarelli

SESSIONE 4 - ECOGRAFIA IN SALA PARTO: DALLE EVIDENZE INIZIALI ALLE PROSPETTIVE FUTURE

Moderatori: P. Volpe - E. Di Naro

08:40 Introduzione alla sessione

09:00 Modalità tecniche dell'ecografia in sala parto

09:20 Ruolo dell'ecografia nella scelta tra parto operativo e taglio cesareo

09:40 Ruolo dell'ecografia nell'inquadramento diagnostico della distocia

10:00 Gestione della donna instabile dopo il parto

10:20 Discussione

10:40 DEMO LIVE

11:00 Coffee Break

SESSIONE 5 - LA GESTIONE DELLA PATOLOGIA GINECOLOGICA IN GRAVIDANZA

Moderatori: M. Vicino - G. Cormio

11:30 Possibili scenari della patologia uterina in gravidanza

11:50 La diagnosi delle masse annessiali in gravidanza

12:10 Gestione della patologia oncologica in gravidanza

12:30 Malattia trofoblastica: approccio diagnostico e gestione delle complicanze post-trattamento

12:50 Discussione e conclusioni

13:15 Termine corso

A. Belpiede
N. Volpe

T. Ghi

Dall'Asta

T. Ghi

V. De Robertis

F. Fascilla

V. Chiappa

G. Cormio

V. Chiappa

Negli ultimi anni, la **Medicina Fetale** ha compiuto notevoli progressi, soprattutto in **neurosonografia**, che oggi permette una diagnosi più accurata delle **patologie cerebrali fetal**. Parallelamente, i progressi in **genetica**, uniti alla collaborazione tra specialisti e genetisti, consentono di chiarire l'eziologia e il rischio di ricorrenza di molte condizioni fetal prima sconosciute. Questi avanzamenti hanno portato a un miglior inquadramento diagnostico e prognostico delle patologie e hanno permesso di identificare le cause di alcune morti fetal prima inspiegate, favorendo lo sviluppo di nuovi algoritmi di **previsione e prevenzione**. Le sessioni del corso riflettono questi Hot Topics, concentrandosi sul focus ecografico sul torace, sui quadri di dubbia interpretazione del cervello e cuore fetale, sui versamenti liquidi e idrope fetale, sull'ecografia in sala parto e sulla gestione della patologia ginecologica in gravidanza. **L'evento mira a un confronto proficuo tra relatori di rilievo per approfondire e migliorare la comprensione di tutti questi meccanismi innovativi.**

