

Come fare per ottenere i crediti ECM (5.4):

- Partecipare al **90% del corso**
(ricordarsi di validare ingresso e uscita ogni giorno)
- Dopo il corso (entro 3 giorni) accedere con mail e password al portale **ecm.medicalchannel.it**



- Verificare i propri dati anagrafici e professionali e modificarli se necessario
- Compilare il questionario di valutazione presente nella pagina del corso
(passaggio obbligatorio come da normativa Agenas)
 - **L'attestato di partecipazione** sarà disponibile nella stessa pagina dopo aver compilato il questionario di valutazione
- **L'attestato ECM sarà invece disponibile entro 90 giorni dall'evento.**
Riceverà una comunicazione a riguardo

31 MARZO
1/2 APRILE 2022

DIAGNOSTICA DIFFERENZIALE IN ECOGRAFIA OSTETRICA E GINECOLOGICA

Palazzo dei Congressi Riccione

Relatori del corso:

Gianluigi Pilu
Luca Savelli
Antonia Carla Testa
Paolo Volpe



MEDICALCHANNEL

www.medicalchannel.it

GIOVEDÌ 31 MARZO 2022

15:00	Presentazione del Corso	
	Relazioni sullo Stato dell'Arte	
15:30	Malformazioni uterine	L. Savelli
16:00	Studio precoce dell'anatomia fetale	P. Volpe
16:30	Torsione annessiale	A. C. Testa
17:00	Acido acetilsalicilico in gravidanza	G. Pilu
17:30	Fine della prima giornata	

VENERDÌ 1 APRILE 2022

DIAGNOSI DIFFERENZIALE IN ECOGRAFIA GINECOLOGICA

	Aspetti ecografici e diagnosi differenziale delle masse uterine	
09:00	Epidemiologia dei miomi e adenomiosi. Aspetti ecografici di miomi, miomi "ecograficamente atipici", adenomiosi	L. Savelli
09:30	Epidemiologia dei sarcomi. Aspetti ecografici dei sarcomi e dei tumori miometriali a basso potenziale di malignità	A. C. Testa
10:00	Casi clinici interattivi	A. C. Testa - L. Savelli
11:00	Coffee Break	
11:30	Masse annessiali benigne (incluse masse pelviche di pertinenza non ginecologica)	L. Savelli
12:00	Masse annessiali maligne in base al loro istotipo, con correlati anatomopatologici	A. C. Testa
12:30	Discussione	
12:40	Ormoni naturali: dalla contraccezione alla menopausa **	A. Gambera
13:00	Lunch	
	Diagnosi differenziale delle cause di dolore pelvico	
14:30	Endometriosi ovarica e pelvica	L. Savelli
15:00	Flogosi annessiali acute	L. Savelli
15:30	Sindrome aderenziale	L. Savelli
16:00	Corpo luteo, gravidanza tubarica	L. Savelli
	Diagnosi differenziale del sanguinamento anomalo	
16:30	Patologia endometriale	A. C. Testa
17:00	Patologia cervicale	A. C. Testa
17:30	Patologia miometriale	A. C. Testa
18:00	Fine della seconda giornata	

SABATO 2 APRILE 2022

DIAGNOSI DIFFERENZIALE IN ECOGRAFIA OSTETRICA

09:00	Anomalia di dimensione del cranio: possibili cause e diagnosi differenziale	G. Pilu
09:30	Anomalia di forma e ossificazione del cranio: diagnosi differenziale	P. Volpe
10:00	Diagnosi differenziale delle anomalie della componente posteriore dei ventricoli laterali (trigono e corno posteriore)	G. Pilu
10:30	Diagnosi differenziale delle anomalie del complesso anteriore	P. Volpe
11:00	Coffee Break	
11:30	Diagnosi differenziale delle lesioni cerebrali occupanti spazio	G. Pilu
12:00	Rotazione del verme cerebellare: cause principali e outcome	P. Volpe
12:30	Diagnosi differenziale delle anomalie vascolari intracraniche	G. Pilu
13:00	Diagnosi differenziale delle anomalie di chiusura della colonna vertebrale	P. Volpe
13:30	Lunch	
14:30	Casi clinici sugli argomenti trattati nelle sessioni della mattina	P. Volpe - G. Pilu
15:00	Profilo piatto: possibili cause e diagnosi differenziale	G. Pilu
15:30	Micrognazia	P. Volpe
16:00	Diagnosi differenziale dei "cleft" facciali	G. Pilu
16:30	Diagnosi differenziale delle lesioni occupanti spazio del collo	P. Volpe
17:00	Casi clinici sugli argomenti trattati nella sessione pomeridiana	G. Pilu - P. Volpe
18:00	Fine del corso	

Nel corso saranno illustrati differenti e importanti **quadri ecografici anomali** in ostetricia e ginecologia. Per ogni reperto saranno evidenziate le diverse **ipotesi eziologiche** e la diagnostica differenziale. Quindi si passerà alla valutazione degli algoritmi attraverso cui arrivare ad una diagnosi corretta. Tutto questo verrà spiegato da quattro operatori di riferimento internazionale in questo settore attraverso immagini ecografiche, ottenute negli ultimi anni e articolate in virtù della loro consolidata esperienza.



MEDICALCHANNEL

www.medicalchannel.it