

LA PLACENTA NELL'ERA DELLA ECOGRAFIA AD ALTA RISOLUZIONE: NUOVI RIMEDI PER ANTICHI PROBLEMI

Direttore del corso: Prof. G. Pilu

24-25 febbraio 2023

La patologia della placenta e del cordone ombelicale costituisce un capitolo cruciale dell'ostetricia. Soprattutto in questi ultimi anni, l'ecografia ad alta risoluzione e soprattutto transvaginale ha generato una semeiotica completamente nuova. Importanti capitoli di patologia, dall'accrescimento alle svariate anomalie di forma e inserzione del cordone ombelicale, con ricadute cliniche maggiori, ora possono essere identificate precocemente e razionalmente affrontate. Questo corso di propone di affrontare in maniera sistemica i più importanti quadri clinici fornendo pratiche informazioni sulla diagnosi e la gestione, fornendo una panoramica dei risultati degli studi più recenti.

Venerdì 24 febbraio		
14:30	G. Pilu	Apertura del corso Il più importante e il meno conosciuto degli organi: il secolo della placenta
15:15	A. Della Gatta	Anatomia ecografica della placenta: aspetto normale e varianti
16:00	<i>Pausa caffè</i>	
16:30	A. Seidenari	Patologia del primo trimestre: <i>Chorionic Bumps</i> , ematoma sotto coriale, mola vescicolare completa
17.15	G. Pilu	Placenta molare con un feto vivo
18.00	Discussione	
Sabato 25 febbraio		
9:00	E. Brunelli	Cisti del cordone ombelicale
9:30	G. Simonazzi	Inserzione placentare bassa e placenta previa
10:15	<i>Pausa caffè</i>	
10:45	G. Salsi	Inserzione velamentosa e vasa previa
11:30	E. Brunelli	Corioangiomi placentari
12:00	G. Salsi	Diagnosi di placenta previa accreta
12:45	Discussione	
13:00	<i>Pranzo</i>	
14:00	E. Montaguti	Varici periuterine e pseudo aneurismi arteria uterina
14:30	A. Seidenari	Arteria ombelicale singola e ipoplasia unilaterale
15:15	A. Perolo	Distacco intempestivo di placenta
16:00	G. Pilu	Gestione della placenta previa accreta
16:45	Discussione	
17:00	<i>Conclusione del corso</i>	