

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### 8 giugno 2020

14:30 Registrazione dei partecipanti

14.45 **Saluti e Introduzione al corso**  
**R. Falsaperla**

#### **Sistema Nervoso Centrale fetale: dallo sviluppo embrionico al neuroimaging**

15:00 Sviluppo embrionico e recettori del Sistema Nervoso Centrale  
**M. Saporito**

15:30 Neurofisiologia feto-neonatale  
**V. Perciavalle**

16:00 Neuropatologia dell'ultimo trimestre di gestazione  
**G. Magro**

16:30 Eco encefalo fetale  
**M. Palumbo**

17:00 RMN fetale: quando e perché?  
**B. Bernardi**

17:30 Discussione

18.00 Fine dei lavori della giornata

### 9 giugno 2020

#### **Neurologia neonatale malformativa: percorsi diagnostici**

09:30 I principali quadri malformativi cerebrali  
**M. Ruggieri**

10:00 Malformazioni cerebrali nelle patologie periferiche  
**R. Falsaperla**

10:30 Counseling genetico  
**A. Pratico**

11:00 Quadri RMN encefalici neonatali  
**G. Belfiore**

11:30 La Nutrizione del neonato asfittico  
**L. Mauceri**

12:00 Discussione

12:30 Esercitazioni pratiche

13.30 Fine dei lavori