

**ECOCARDIOGRAFIA FETALE**  
Direttori del Corso: **A. Perolo, A. Balducci**  
**18-19 febbraio 2022**

Le cardiopatie sono in assoluto le anomalie di più complessa identificazione e inquadramento prenatale. Il corso analizza sistematicamente e in dettaglio, con presentazioni multimediali e abbondante materiale iconografico diagnosi prenatale e gestione di queste malformazioni. Vengono discusse le implicazioni genetiche, le possibilità terapeutiche, le problematiche della gestione ostetrica, gli elementi del consiglio prenatali. Particolare attenzione viene dedicata alle possibilità e ai limiti della interventistica fetale. Tutti gli argomenti sono trattati con approccio multidisciplinare, da un gruppo di docenti che comprende ostetrici e cardiologi pediatri.

**Venerdì 18 febbraio**

14:00	Introduzione G. Pilu
14:30	Anomalie Venose G. Pilu
15:00	Difetti dei setti atriali e ventricolari A.Perolo - V. Gesuete
15:45	Il canale atrioventricolare G. Pilu - A. Balducci
<b>16:30</b>	<b>Pausa</b>
17:00	Ipoplasia del cuore sinistro A.Perolo – G. Egidy Assenza
17:45	Cardiopatie congenite e ritardi dello sviluppo, implicazioni per il consiglio prenatale E. Montaguti
18:15 – 18:45	<b>Discussione e chiusura del corso</b>

**Sabato 19 febbraio**

18:15	Discussione
9:00	Stenosi aortica A.Perolo, V. Gesuete
9:45	Interventistica fetale. Illusione o realtà A. Donti
10:15	Coartazione aortica E. Contro – A. Balducci
<b>10:45</b>	<b>Pausa</b>
11:00	Ebstein e displasia della tricuspide G. Pilu - A. Balducci
11:45	Stenosi polmonare e atresia polmonare a setto intatto A. Perolo - V. Gesuete
12:30	Trasposizione completa dei grandi vasi A.Della Gatta - A.Balducci
<b>13:15</b>	<b>Pranzo</b>
14:15	Fallot, DORV, truncus e TGA corretta A.Perolo – G. Egidy Assenza
15:45	Isomerismi e cuore univentricolare G. Pilu, V. Gesuete
16:30	Aritmie: diagnosi e trattamento G. Salsi, A. Balducci
<b>17:15 - 17:45</b>	<b>Discussione e chiusura del corso</b>