

Il gravida I para, 36 anni. Test di screening del I trimestre:
basso rischio. Viene inviata a controllo nel
III trimestre per cardiomegalia.



Di cosa si tratta?

1. Displasia placentare mesenchimale
2. Mola parziale con feto coesistente
3. Corioangioma
4. Voluminoso ematoma subcoriale

Corioangioma

Sospetto ecografico per

- visualizzazione al color Doppler del "feeding vessel" della massa placentare
- diffusa vascolarizzazione peritumorale che lo distinguono da altre neoformazioni placentari,
- **cardiomegalia** da sovraccarico.

Il **corioangioma** è

- il più comune tumore non trofoblastico della placenta (incidenza 1%)
- caratterizzato dalla presenza di una massa localizzata sulla parte fetale placentare delle dimensioni fino a diversi centimetri,
- in alcuni casi lesione multifocale.

Possibili associazioni: **cardiomegalia, polidramnios, anemia fetale, idrope, parto pretermine e IUGR.**

Scarse evidenze sul ruolo della terapia fetale in utero (embolizzazione alcolica, coagulazione interstiziale o fetoscopica dei **«feeding vessels»**)

