

A cura: **Dott.ssa Carolina Scala MD**, Ospedale Policlinico San Martino di Genova; Ostetricia e Ginecologia, Università degli Studi di Genova

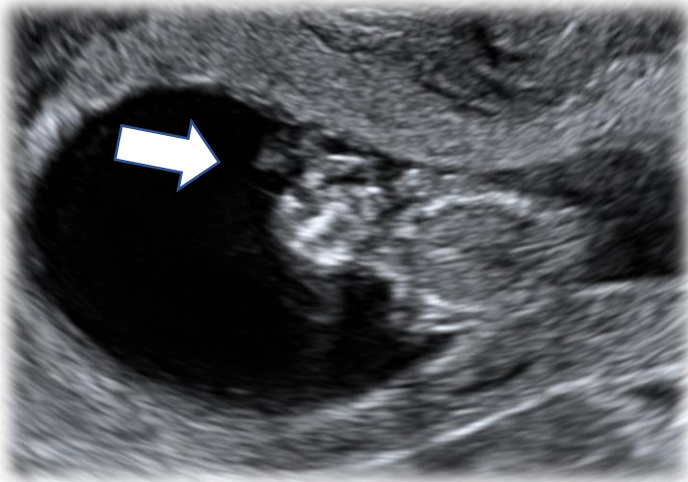
- Paziente di 32 anni, seconda gravidanza spontanea
- Epoca gestazionale 10 settimane + 4 giorni
- Ecografia transvaginale



Di cosa si tratta?

1. Body stalk anomaly
2. Encefalocele occipitale
3. Acrania exencefalia
4. Oloprosencefalia

A cura: **Dott.ssa Carolina Scala MD**, Ospedale Policlinico San Martino di Genova; Ostetricia e Ginecologia, Università degli Studi di Genova



Si tratta di un caso di **acrania exencefalia**.

L'acrania è una malformazione letale caratterizzata da una assenza completa o parziale della calotta cranica, anomalo sviluppo del condrocranio con emisferi cerebrali tuttavia presenti.

Nel primo trimestre di gravidanza l'aspetto ecografico dell'acrania-exencefalia è molto diverso da quello del secondo trimestre di gravidanza.

Nel primo trimestre gli emisferi cerebrali sono ancora evidenziabili e sono in diretto contatto con il liquido amniotico, a margine generalmente irregolare. In una sezione coronale della testa fetale, gli emisferi cerebrali esposti ricordano la faccia di Mickey Mouse (freccia bianca).

Di cosa si tratta?

1. Body stalk anomaly
2. Encefalocele occipitale
- 3. Acrania-exencefalia**
4. Oloprosencefalia

