

### A. El cas (adaptat de Genètica en medicina, Nussbaum, R., i al. Masson)

L.M. dona de 38 anys, embarassada de 10 setmanes, es sotmet a una **amniocentesi** per avaluar el **cariotip** fetal degut al risc que corre, per l'edat, de dur un embrió amb alguna **anomalia cromosòmica**. El resultat de la prova demostra que és portadora d'un embrió normal: 46, XX.

L'**ecografia** de control rutinari que se li practica a les 18 setmanes permet apreciar un fetus normal masculí, en observar-se clarament els genitals de l'embrió: L.M. duu un embrió de sexe masculí. Aquest fet es confirma en una ecografia posterior més detallada.

La Sra. L.M. ha tingut una bona salut abans i durant l'embaràs. Ni ella ni la seva parella tenen un historial familiar de genitals ambigus, esterilitat o anomalies congènites.



- Aquí, sens dubte, hi ha una errada –planteja L.M. al seu ginecòleg.
- Veurà ... – comença el metge.
- Veurà .., què? - pensa la senyora L.M.

1. Situeu amb claredat quina és la problemàtica que es planteja en aquest cas. De la mateixa manera, delimitau i clarifiqueu el significat d'aquells termes del text que es mostren en negreta.
2. El ginecòleg, està iniciant una disculpa per justificar uns resultats incompatibles i producte d'una errada? O potser mira d'explicar una situació infreqüent tot i que possible?  
Discuti-ho en el grup i mireu d'argumentar la vostra posició