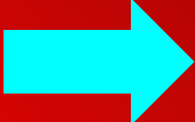
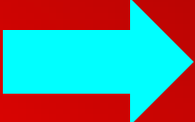
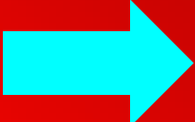
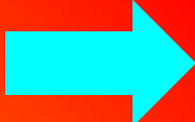


TEORIAS GENETICAS ACERCA DEL INICIO DE LA VIDA

 **FECUNDACION**

 **SINGAMIA**

 **ANIDACION**

 **SURGIMIENTO DEL SURCO NEURAL**

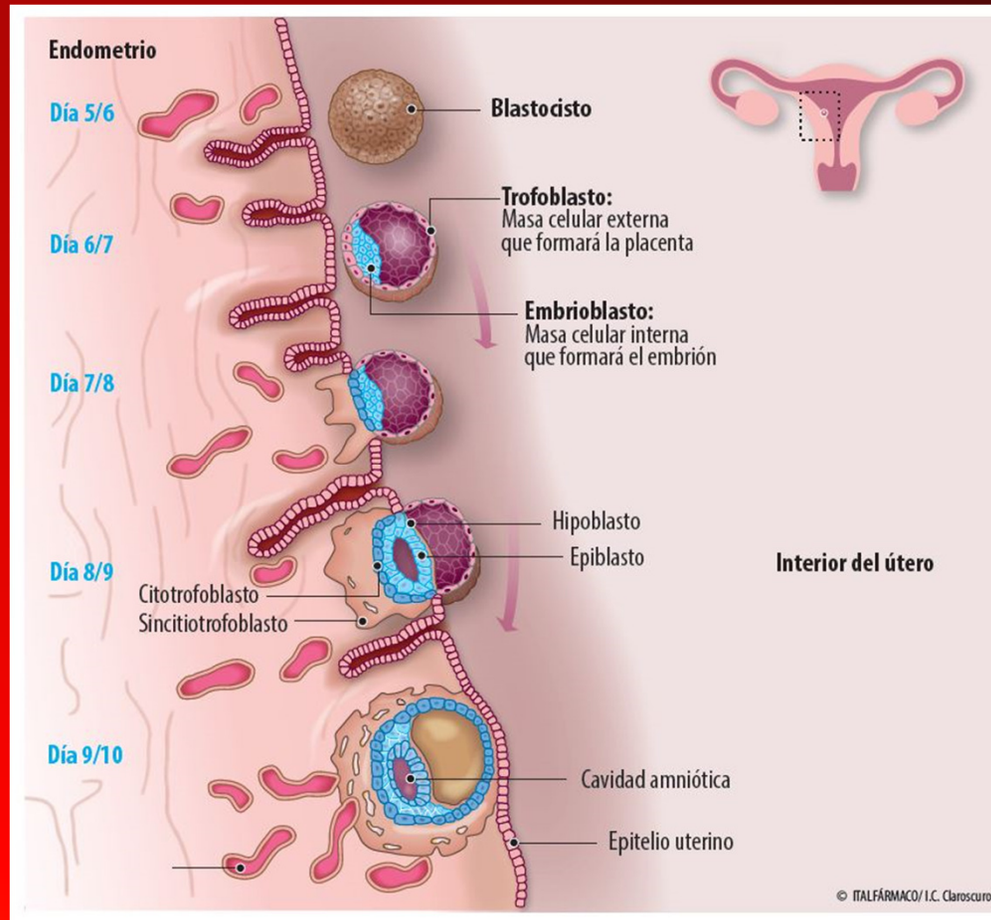
1) TEORIA DE LA FECUNDACION



2) TEORIA DE LA SINGAMIA



3) TEORIA DE LA ANIDACION



4) TEORIA DEL SURGIMIENTO DEL SURCO NEURAL

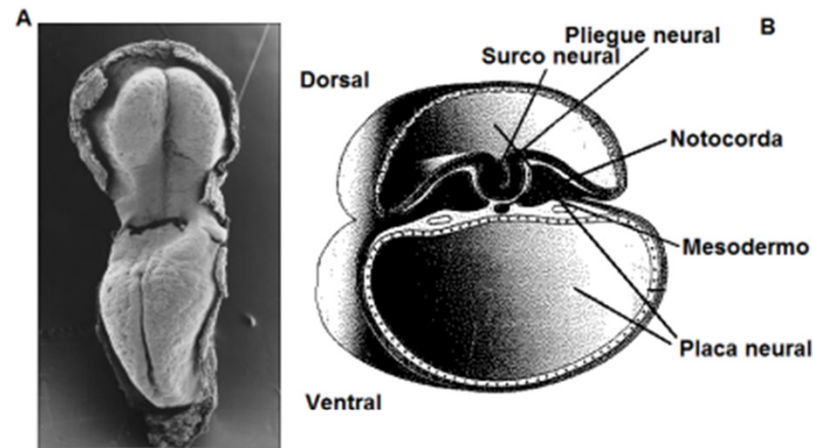


Figura 4

Ampliación microscópica de la placa neural y sección transversal de notocorda y mesodermo

A. Ampliación microscópica de la placa neural emergida a partir del decimoséptimo día de desarrollo (cortesía de la Dra. Kathy Sulik, de la Universidad de Carolina del Norte). B. Notocorda y mesodermo de la sección transversal de un embrión entre la segunda y la tercera semana de desarrollo embrionario, aproximadamente (adaptada de Sadler, 2009).