



**Nombre del alumno: Cecilia Gpe. López García**

**Nombre del profesor: Claudia Gpe. Figueroa López**

**Nombre del trabajo: Segunda semana de desarrollo**

**Materia: Morfología y función**

**Grado: 3er. Cuatrimestre**

**Grupo: "C"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 06 de Junio del 2020.

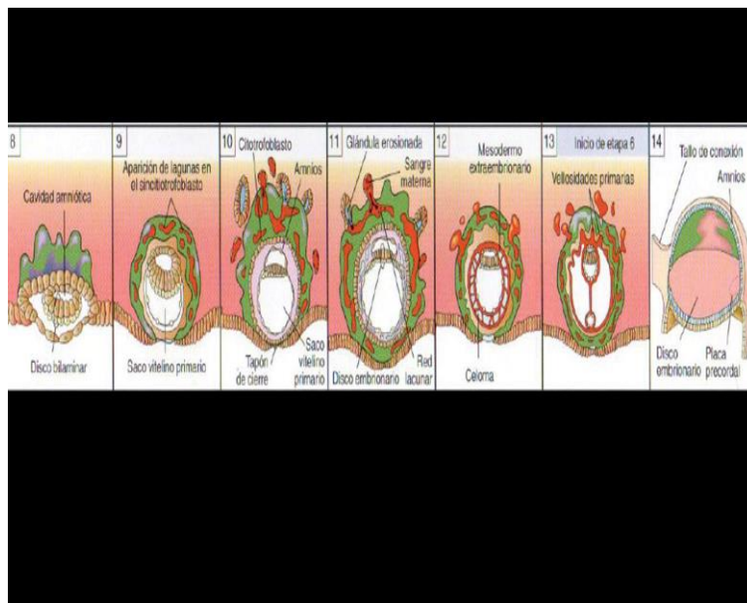
## SEGUNDA SEMANA DE DESARROLLO

Día: 8

Este día el blastocito está parcialmente sumergido en el estroma endometrial, en el área sobre el embrioblasto, el trofoblasto ya se diferenció en dos capas

Día: 9

Ahora el blastocito está sumergido más profundamente en el endometrio y un coagulo de fibrina cierra la zona de penetración en el epitelio superficial, el trofoblasto muestra notable progreso en su desarrollo



Día: 11 y 12

El blastocito está incrustado en su totalidad en el estroma endometrial, y el epitelio superficial recubre casi por completo la herida original en la pared uterina, ahora el blastocito produce un pequeño hulto en la luz del útero

Día: 13

Este día ya desapareció la cicatriz de la herida superficial en el endometrio, el pedículo se transforma en el cordón umbilical al desarrollarse los vasos sanguíneos.