



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA**

Materia: Biología Del Desarrollo

Docente: Yeni Karen Canales Hernández

Tema: Mapa Conceptual Segunda Semana

Alumno: Daniel Orozco Muñoz

Grado: Semestre 1 Grupo: LMH14EMM0320-A

Tapachula a 16 / 10 / 2020

SEGUNDA SEMANA DE DESARROLLO

Degeneracion de zona pelucida

Ocurre al dia 5 y es para aumetar el tamaño del blastocito

Adhesion del blastocito

Se crea un polo embrionario para la adhesion de este

Tejido Endometrial

Al cabo de 6 dias el sincitiotrofoblasto erosiona los tejidos para la introduccion en el endometrio

Lagunas de sangre

Aparecen lagunas de sangre que establecen una circulacion uteroplacentaria

Epitelio Endometrial

El blastocito se sumerge bajo el epitelio endometrial y el espacio se cierra por un tapon de cierre

Redes Lagunares

A los 12 dias, las lagunas se unen con las lagunas adyacentes creando redes lagunares

Erosion de vasos sanguineos

EL sincitiotrofoblasto erosiona los vasos sanguineos permitiend que la sangre entre y salga de las redes

Vellosidades corionicas primarias

Aparecen las vellosidades corionicas primarias