



Mi Universidad

**Esquema cronológico de la blastulación y
formación del disco bilaminar.**

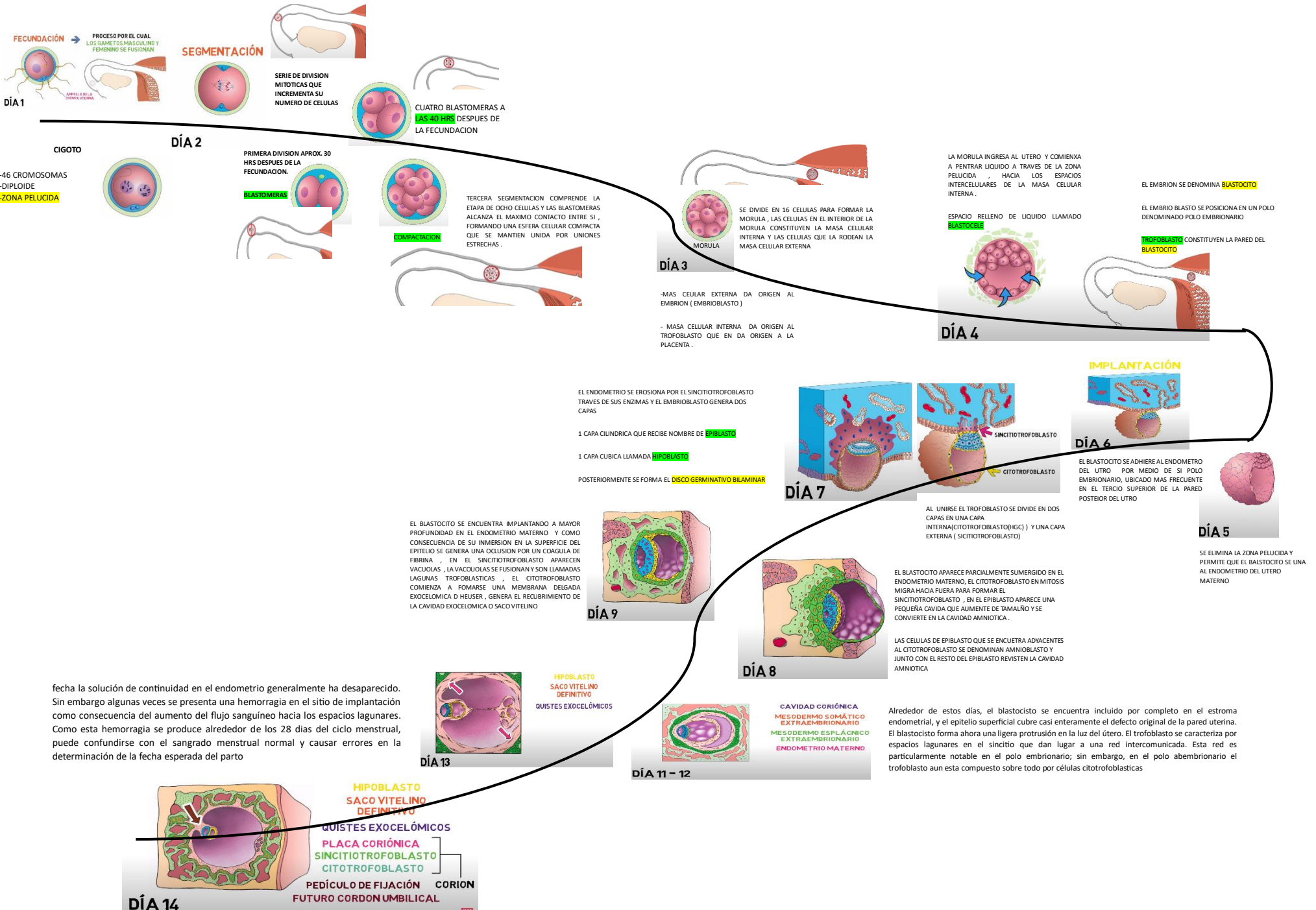
Nelly Nicole Pardo Reyes

Biología del Desarrollo

Medicina Humana

Primer Semestre

DESARROLLO EMBRIONARIO



fecha la solución de continuidad en el endometrio generalmente ha desaparecido. Sin embargo algunas veces se presenta una hemorragia en el sitio de implantación como consecuencia del aumento del flujo sanguíneo hacia los espacios lagunares. Como esta hemorragia se produce alrededor de los 28 días del ciclo menstrual, puede confundirse con el sangrado menstrual normal y causar errores en la determinación de la fecha esperada del parto

Alrededor de estos días, el blastocisto se encuentra incluido por completo en el estroma endometrial, y el epitelio superficial cubre casi enteramente el defecto original de la pared uterina. El blastocisto forma ahora una ligera protrusión en la luz del útero. El trofoblasto se caracteriza por espacios lagunares en el sincitio que dan lugar a una red intercomunicada. Esta red es particularmente notable en el polo embrionario; sin embargo, en el polo abembrionario el trofoblasto aun esta compuesto sobre todo por células citotrofoblasticas