



Mi Universidad

Proyecto Final

Luis Alberto López Abadía

Mapas Conceptuales

Primer Parcial

Biología del Desarrollo

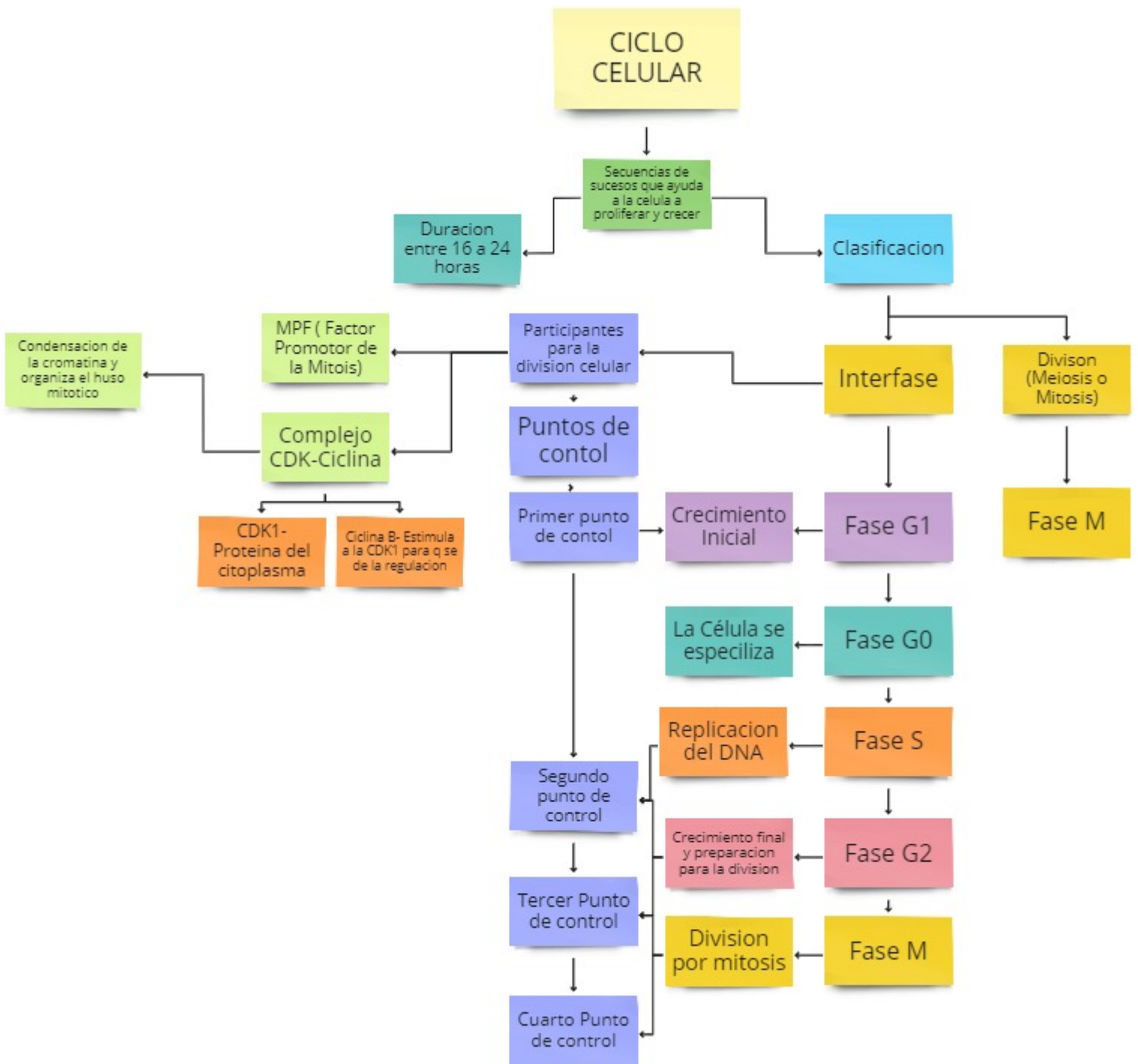
Dr. Miguel de Jesús García Castillo

Medicina Humana

Primer Semestre

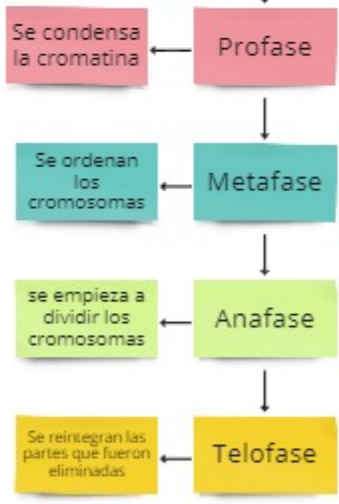
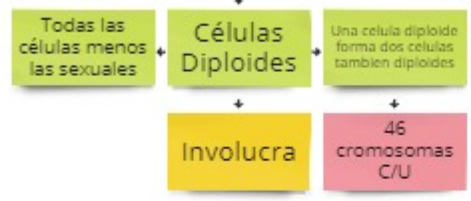
CÉLULA



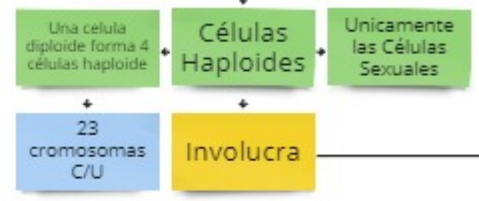


MITOSIS Y MEIOSIS

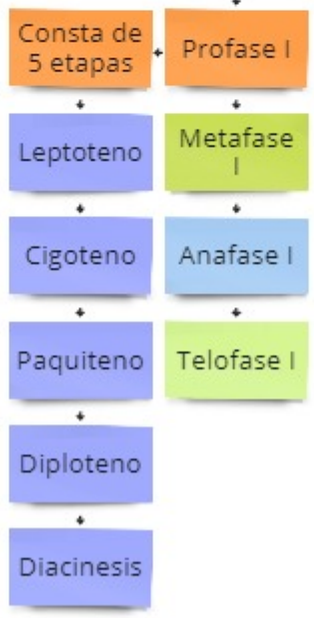
Mitosis

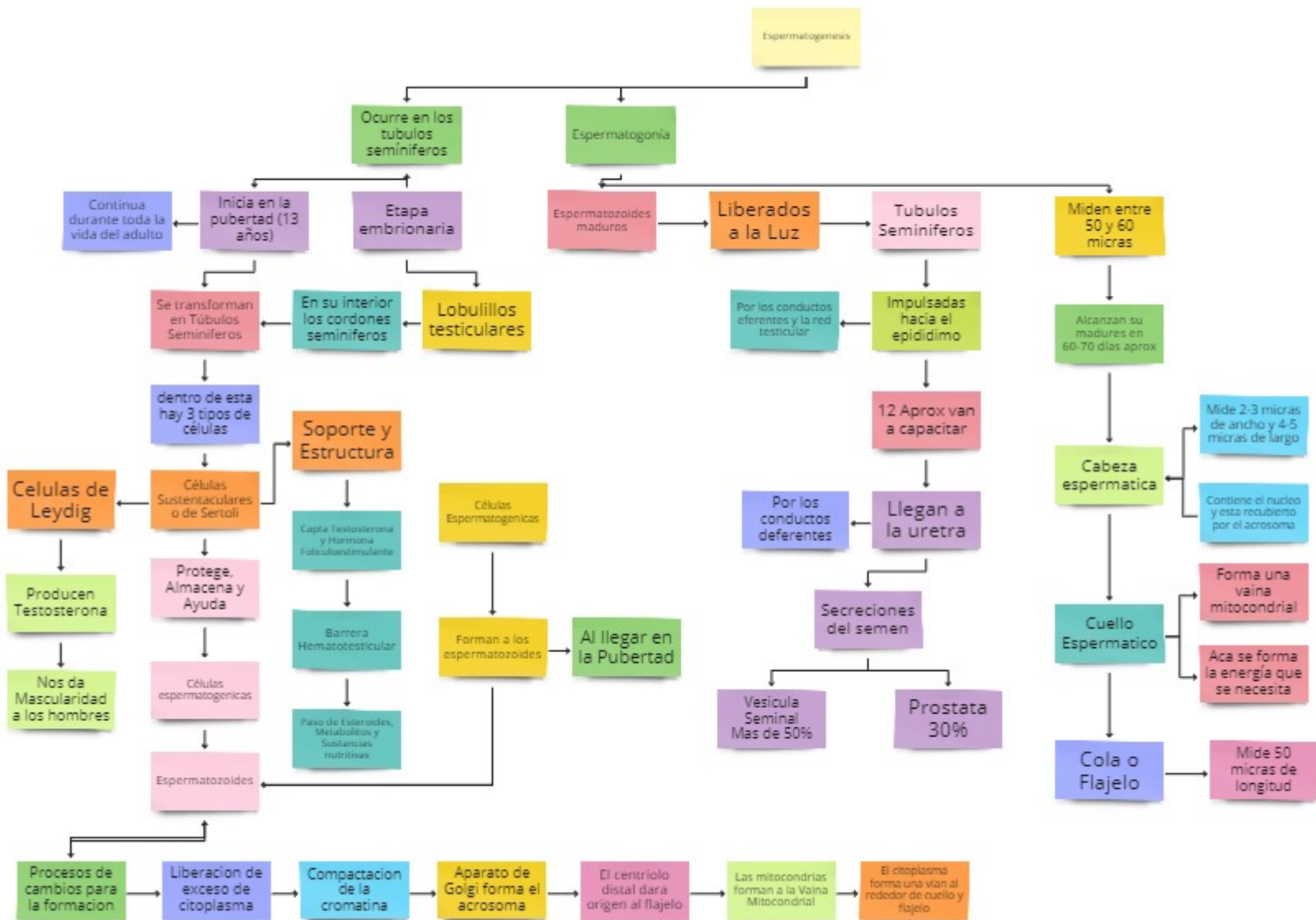


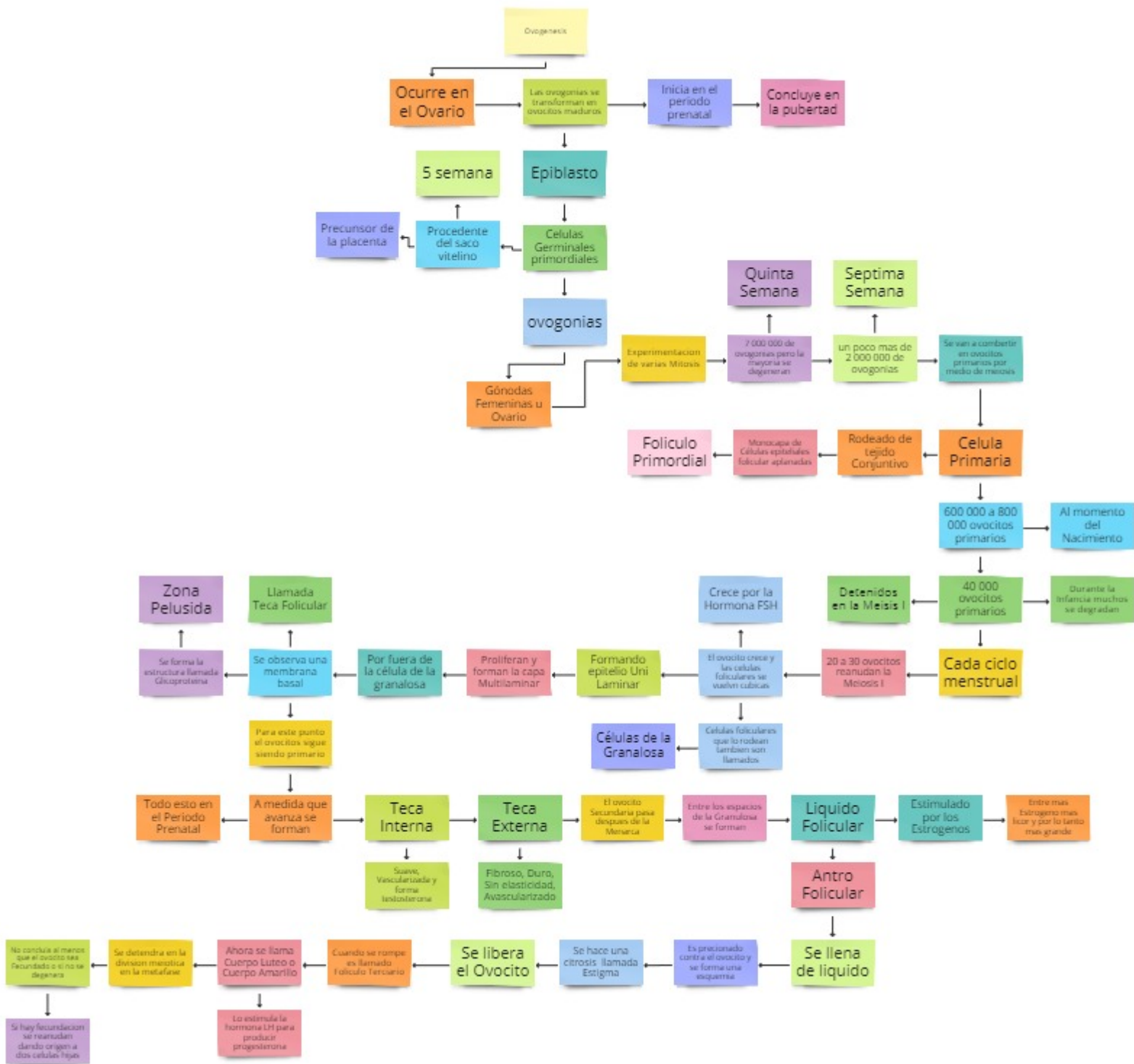
Meiosis



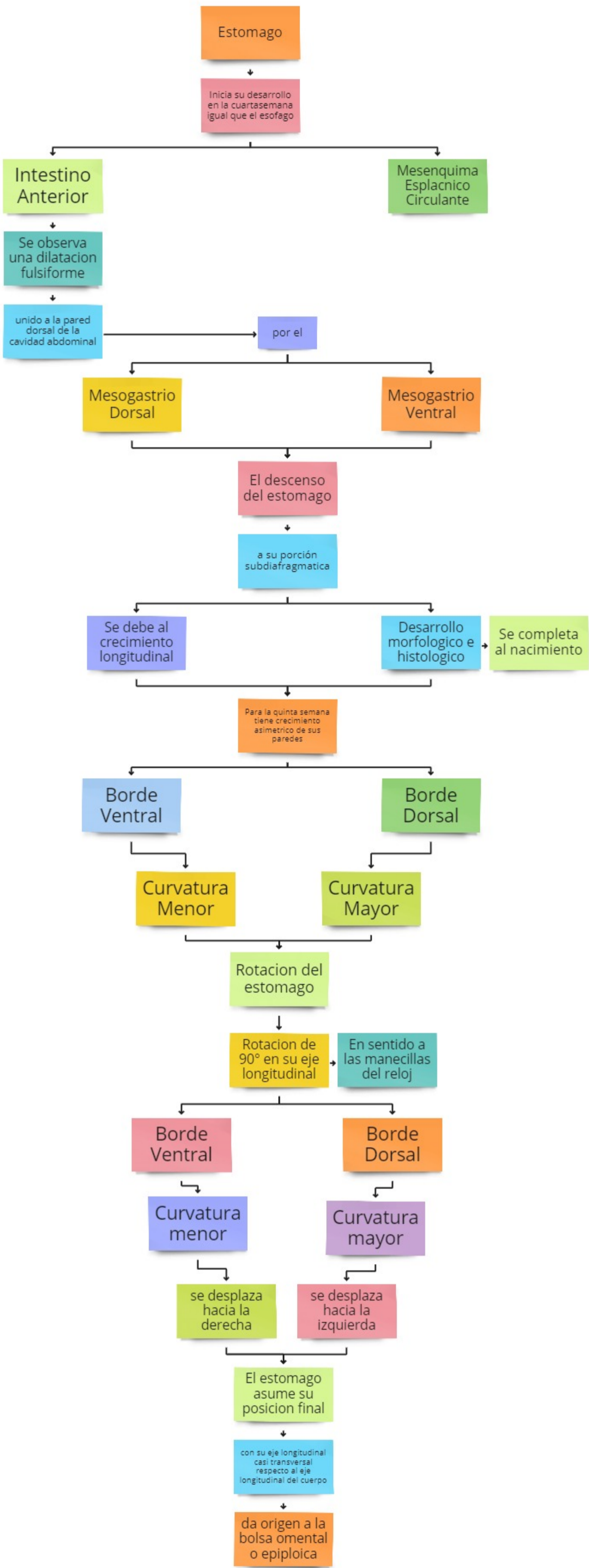
Practicamente son idéntico los pasos que en la Mitosis





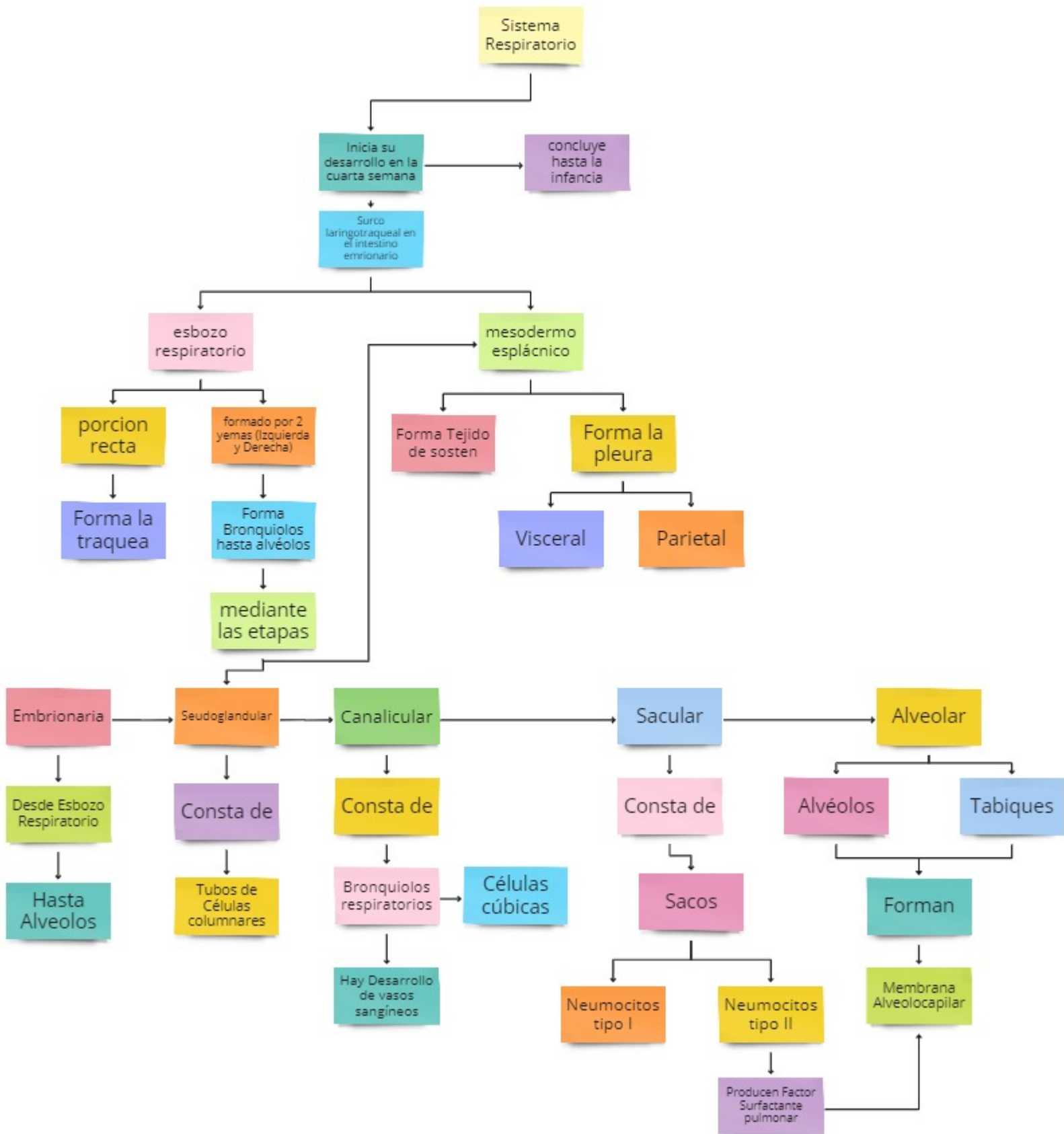






Duodeno





El estudio de la Embriología es muy bonito a la hora de conocer como a partir de una partícula mínima llamada célula logra formar muchas cosas esenciales y muy específicas para que se dé la vida, para ello es de suma importancia conocer cada proceso que se realiza y que pasa si existen errores en el código genético que es la que ordena que se debe de formar. Es una rama de la medicina que se debe de respetar y admirar debido a que es la formación de los seres vivos donde ocurren procesos y cambios muy precisos a la hora de la formación y que son formaciones que se realizan prácticamente todos los días y que se ven en los hospitales. La embriología es un proceso que se divide en periodo embrionario y en periodo fetal, en cada una existen cambios morfológicos para la formación del embrión. La asignatura me encanto, ya que aprendí demasiado, que estoy seguro de que me servirá durante toda la carrera. Fue un gran catedrático porque nos impulsó, apoyo y apporto gran parte de su conocimiento que nos servirá de mucho