



Nombre de alumno: Olaguez Ramírez Brenda Leticia

Nombre del profesor: Morales Hernández Felipe Antonio

Nombre del trabajo: Embriología

Materia: Morfología General

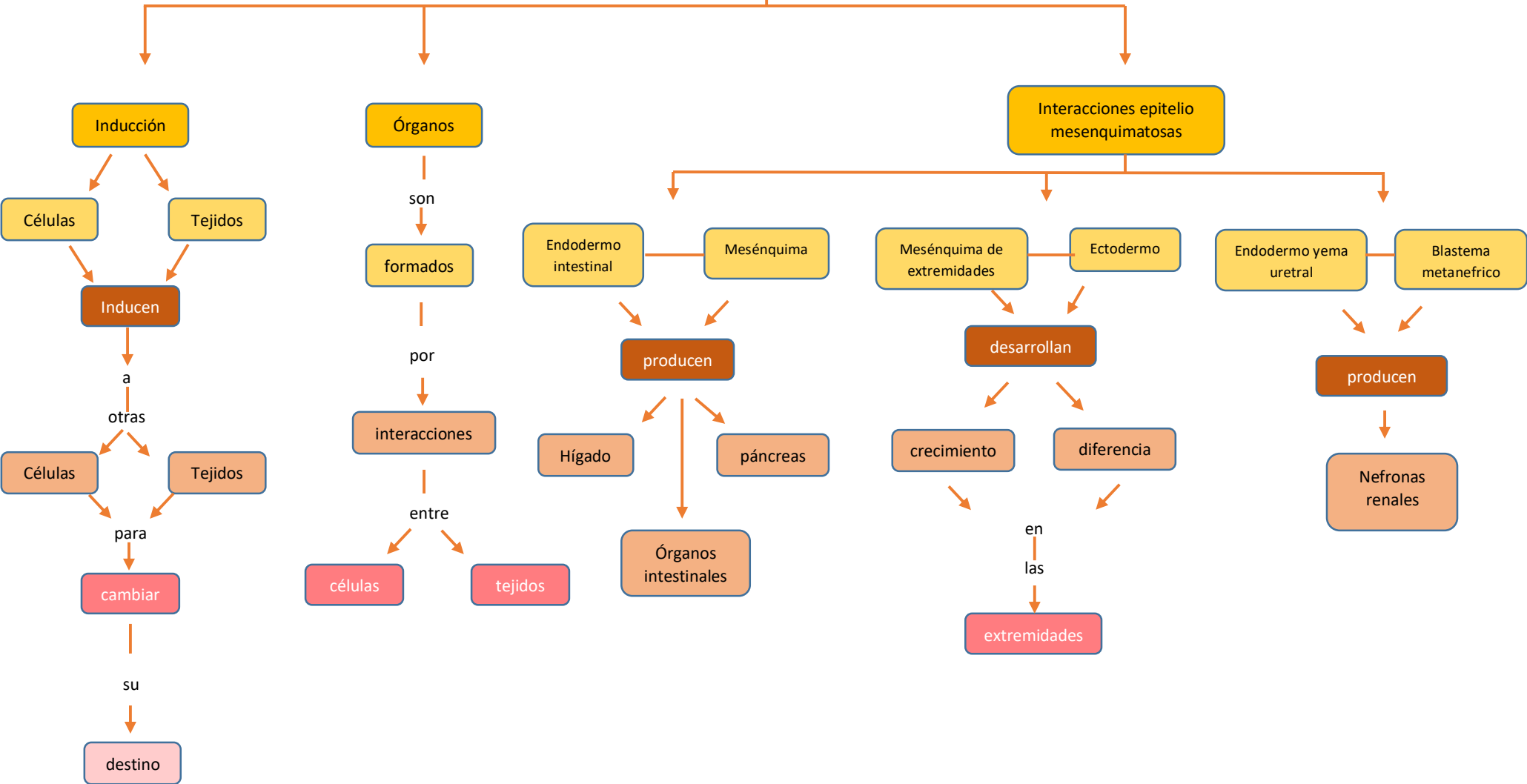
Grado: 1°A

Grupo: LNU

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de Octubre de 2020.

EMBRIOLOGÍA

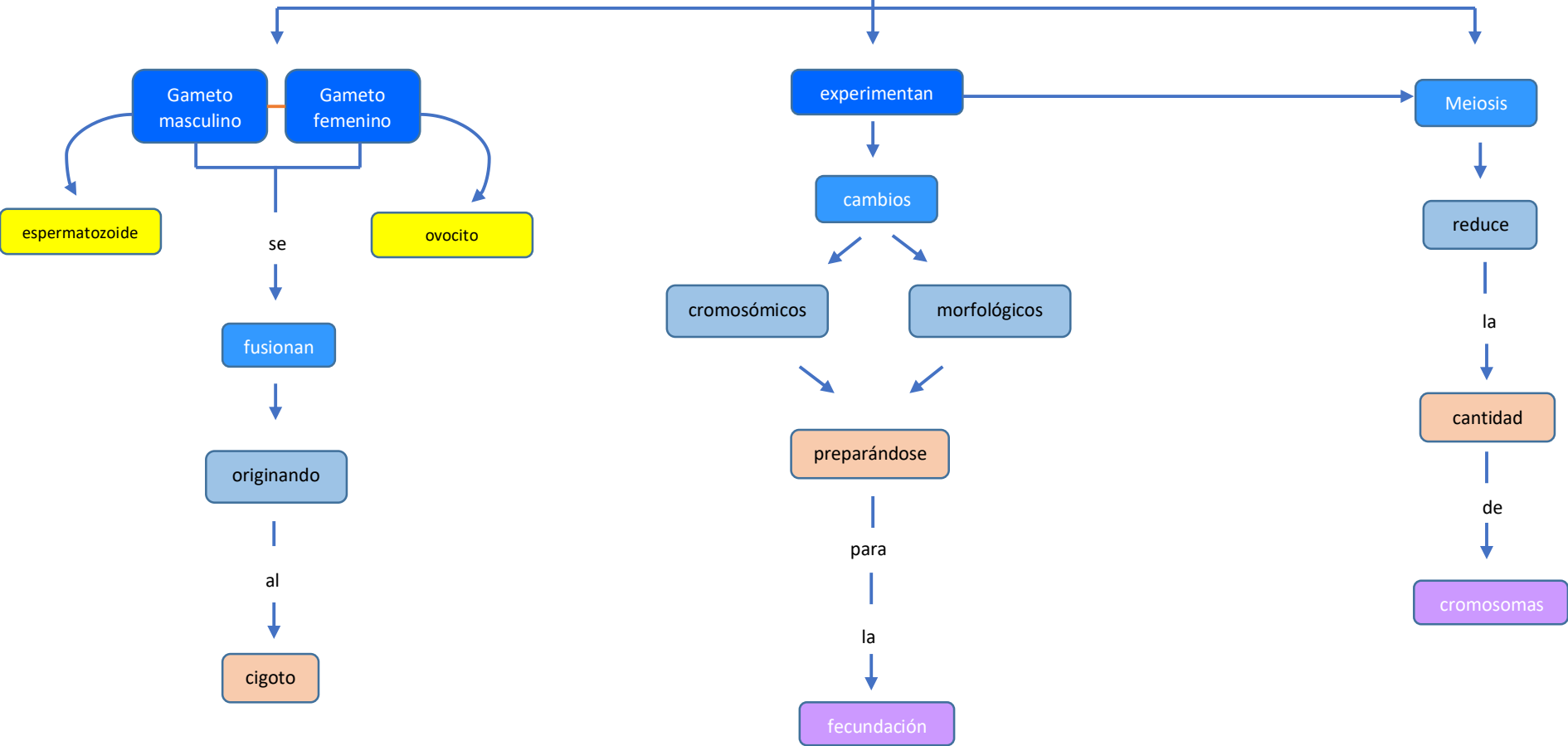
INDUCCIÓN Y FORMACIÓN DE ORGANOS



EMBRIOLOGÍA

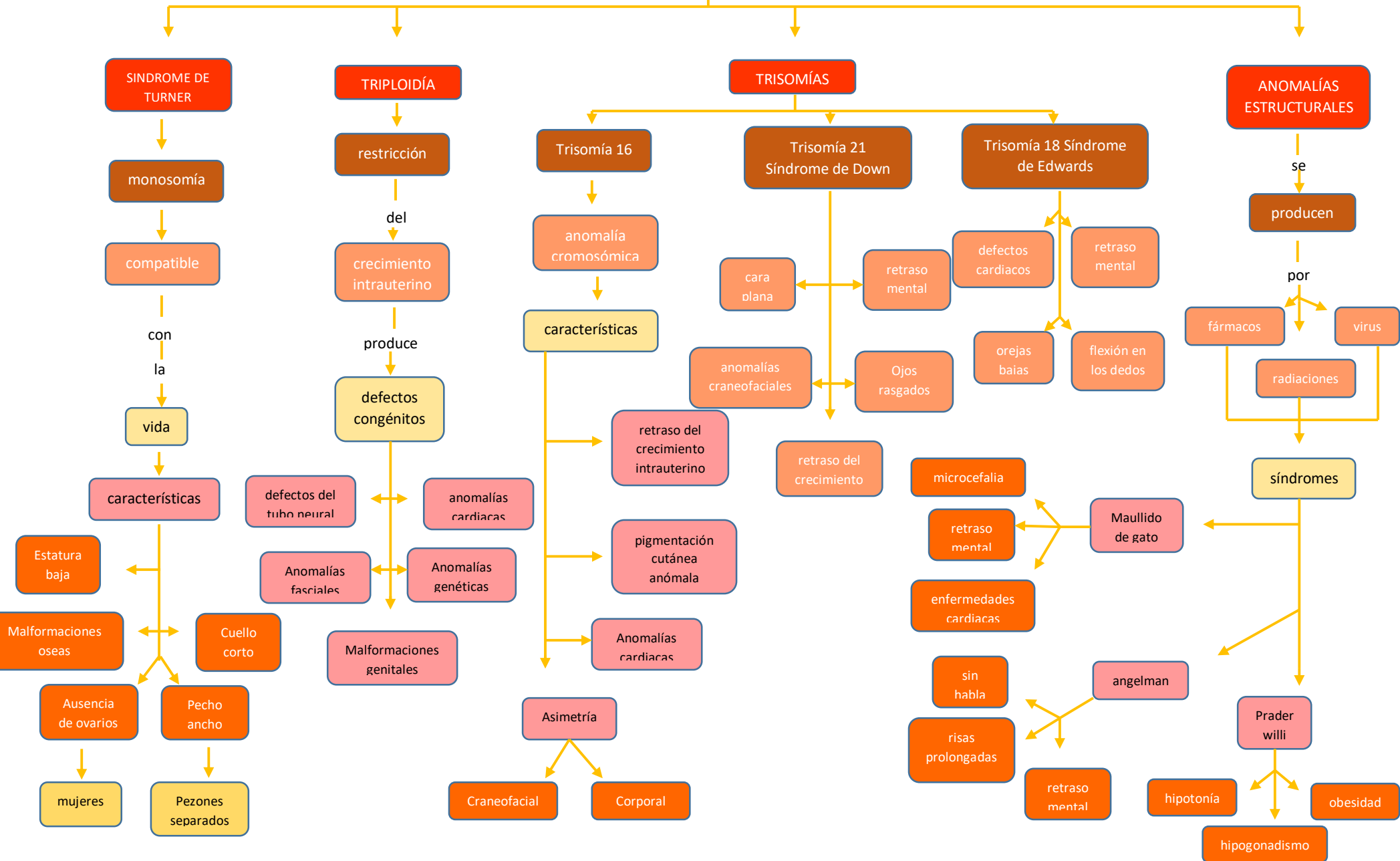
GAMETOGENESIS

Células
germinales



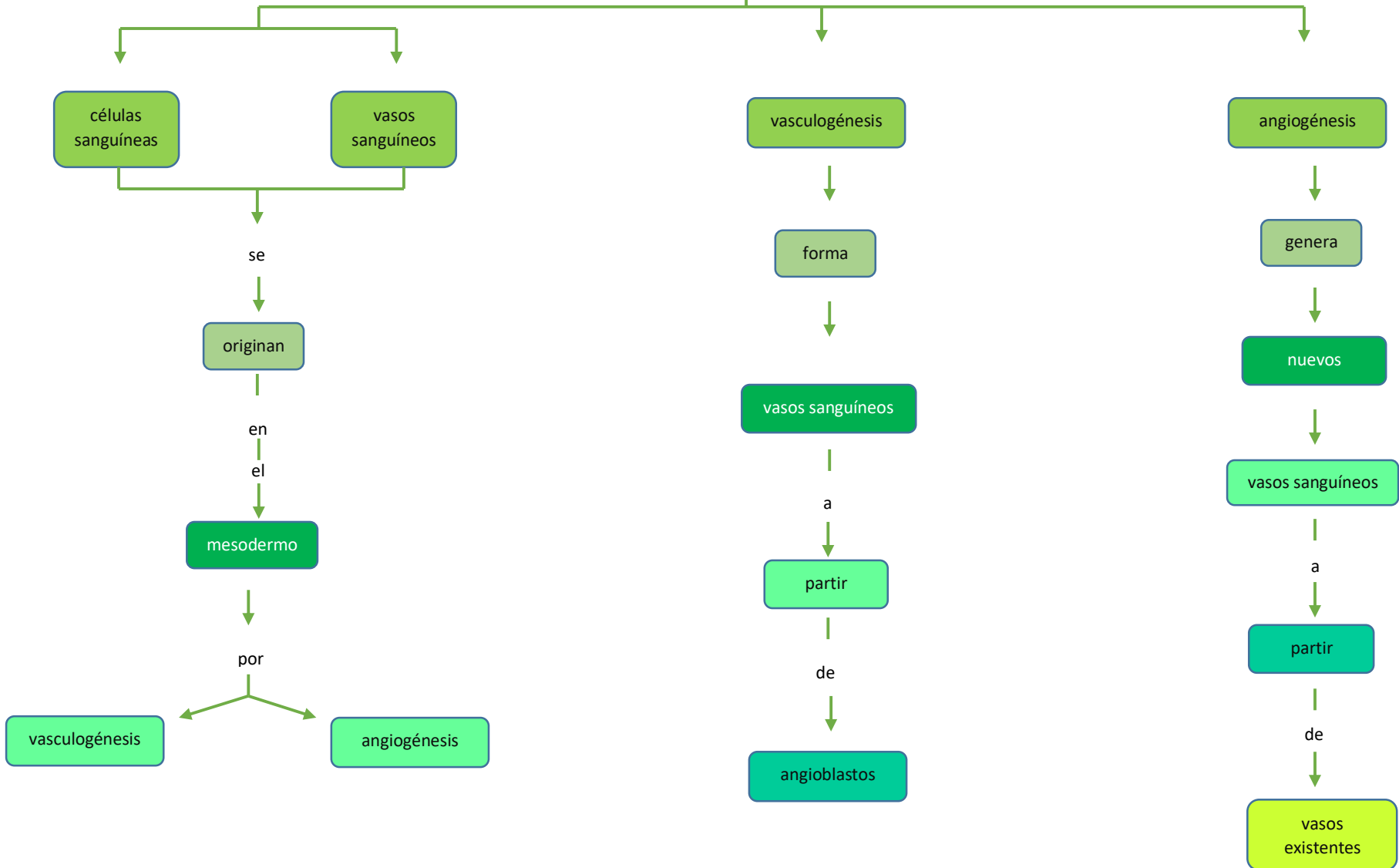
EMBRIOLOGÍA

ANOMALÍAS CONGÉNITAS



EMBRIOLOGÍA

SANGRE Y VASOS SANGUÍNEOS



EMBRIOLOGÍA

CAPA GERMINAL
ENDODERMICA

derivan

Órganos
gastrointestinales

hígado

páncreas

vesícula
biliar

Revestimiento
epitelial

vejiga
urinaria

conducto
auditivo

uretra

cavidad
timpánica

Aparato
respiratorio

alveolos

bronquios

Glándulas

tiroides

paratiroides

glándula
timo

Células
germinativas

que

emigran

hacia

gónadas

para

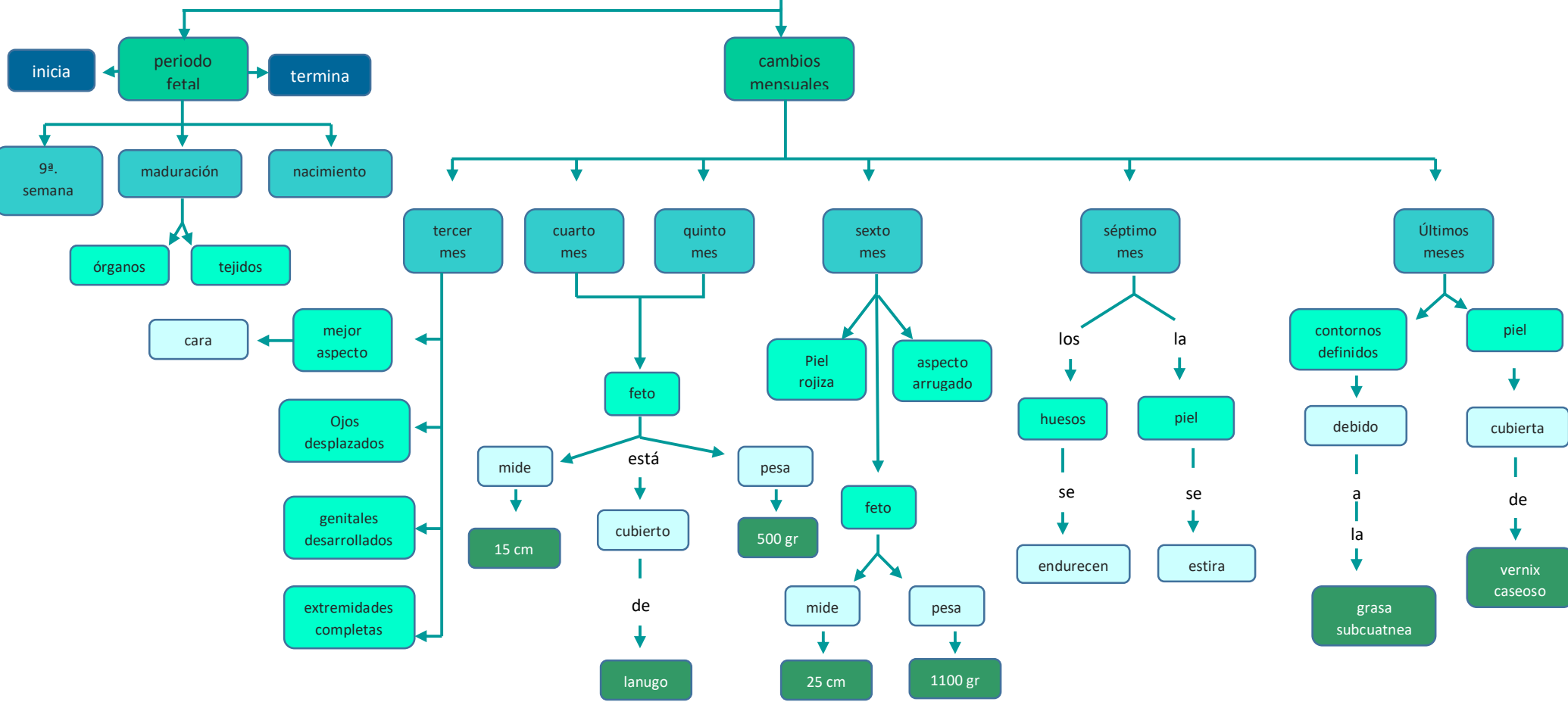
formar

óvulos

espermatozoides

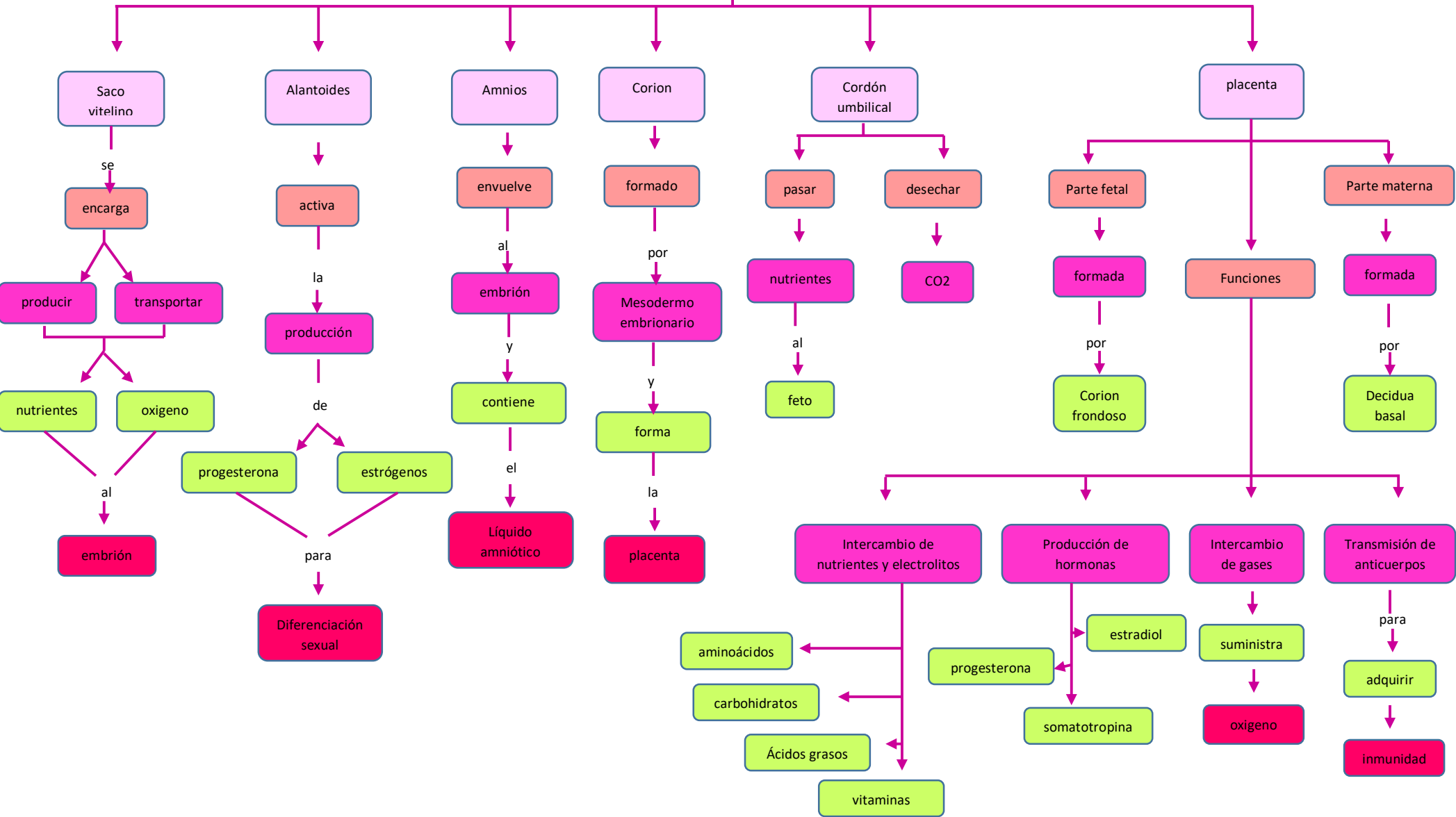
EMBRIOLOGÍA

DESARROLLO DEL FETO



EMBRIOLOGÍA

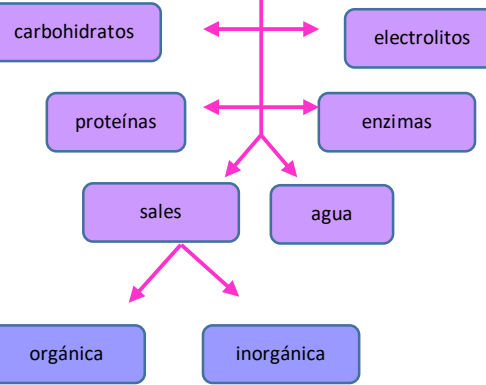
MEMBRANAS FETALES



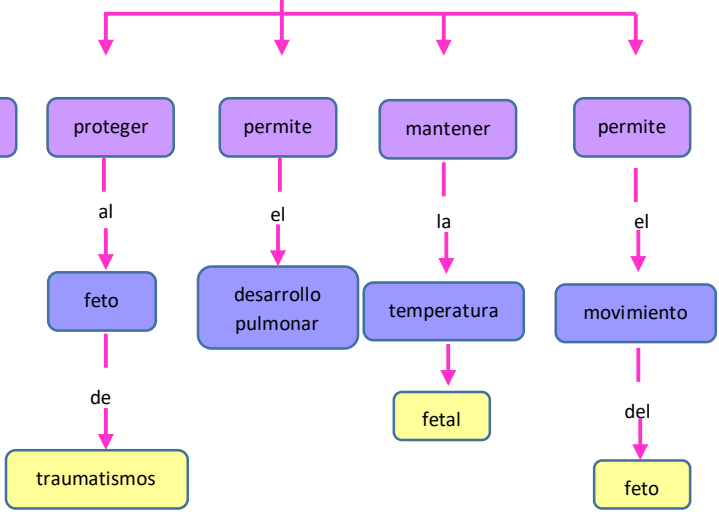
EMBRIOLOGÍA

LÍQUIDO AMNIÓTICO

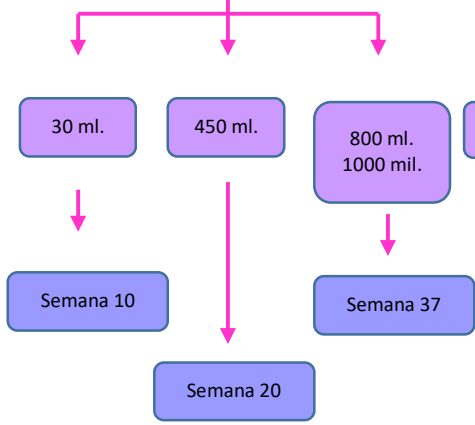
Composición



Funciones



Cantidad



Patologías

