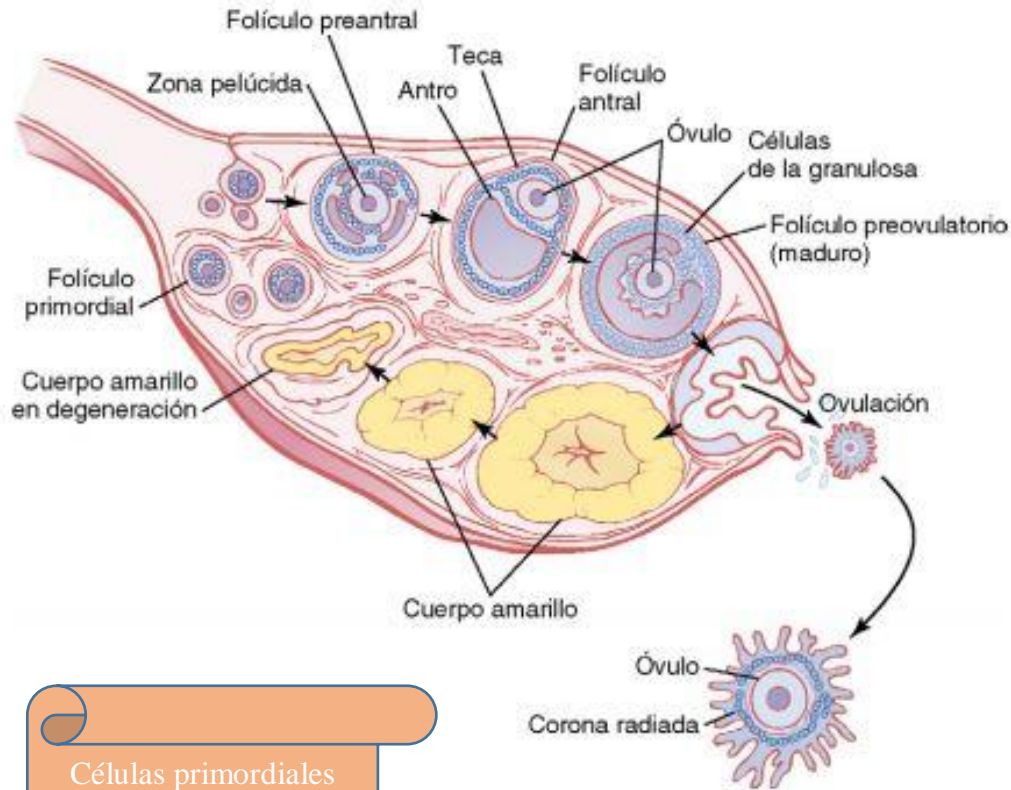


OVOGENESIS

Es el proceso de formación y diferenciación de los gametos femeninos u óvulos, pasando de ovogonia a ovocito primario, ovocito secundario y ovulo.

Se divide en dos: una fase folicular (1 a 14 días) y una fase lútea (15 a 28 días)



Células primordiales primarias son las que ya traemos desde el nacimiento, en el cual ya se dio la mitosis.

En la que tenemos aproximadamente 2,000,000 de ovocitos primarios en los óvulos.

REFERENCIAS

Guyton, A.C. & Hall, J.E. (1996). "Tratado de Fisiología médica". 9ª Edición. Interamericana-McGraw-Hill. Madrid.

Tortora Gerard J. & Derrickson. Bryan. (2013). Principios de anatomía y fisiología. Editorial Panamericana.

Ciclo Menstrual

