

Nombre de alumno:

Axel Arguello

Nombre del profesor:

Eduardo

Nombre del trabajo:

Cuadro Sinoptico

Materia:

Fisiologia

Grado: 3

Grupo: B

Espermatogénesis

Definición

Proceso de formación de espermatozoides en los testículos.

Etapas de la espermatogénesis

Espermatocitogénesis

División de las células germinales primordiales en espermatogonias.
Formación de espermatocitos primarios.

Espermatocitogénesis

Diferenciación de los espermatocitos secundarios en espermátides.
Cambios morfológicos y funcionales..

Características de la espermatogénesis

Ocurre en los túbulos seminíferos de los testículos.
Controlada por hormonas, como la hormona luteinizante (LH) y la hormona folículo estimulante (FSH).
Proceso continuo y constante en los hombres.

Bibliografía

http://www.edu.xunta.gal/centros/ieschapela/gl/system/files/ESP_ERMATOG%C3%89NESIS.pdf