



**“ METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION ”**



Universidad del sureste Campus Tuxtla Gutiérrez, Chiapas  
Escuela de Medicina Humana



**MARCO GORDILLO**  
**METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION**  
**TAREA DE CUARENTENA**  
**SEPTIMO SEMESTRE DE MEDICINA GENERAL**  
**LLUVIA MARIA PERFECTA PEREZ García**

## **FICHA RESUMEN**

SADLER T.W

Embriología Medica

PP. 21 a la 24

Cambios morfológicos durante la

maduración de los gametos

Definición de Ovogénesis

Es la producción de óvulos se realiza en los ovarios los óvulos este proceso está regulados por hormonas de la hipófisis: la hormona foliculoestimulante y la hormona luteinizante este tipo de procedimiento permite reducir la cantidad de cromosomas que se halla en las células, pasando de diploide a haploide. (Sadler, 2012)

## **Ficha paráfrasis**

MONTES MONTES, José

Histamina, receptores y antagonistas

Histamina, receptores y antagonistas

Concepto de histamina, receptores

p.p. 164 a la 168

Los antihistamínicos son los fármacos utilizados para el tratamiento de las enfermedades alérgicas los antihistamínicos de 2.<sup>a</sup> generación tienen una eficacia similar sus efectos adversos que los antihistamínicos clásicos, siendo la noberastina y la loratadina presentan una menor efectos adversos.(Montes , Flores, & Barrón, 2005)

## Referencias

Montes , J., Flores, J., & Barrón, E. (Septiembre de 2005). Histamina, receptores y antagonistas. *Hospital General de México S.S.*, 68, 164-169.

Sadler, T. W. (2012). *Embriología Medica*. Philadelphia: Lippincott.