



**Nombre del alumno: Jesus Eduardo Gordillo
Martinez**

**Nombre del profesor: Maria Cecilia Zamorano
Rodriguez**

Nombre del trabajo: Mapa conceptual

Materia: Ginecologia y obstetricia

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: "5"

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas Febrero de 2021.

Cambios fisiológicos maternos en aparatos y sistemas durante el embarazo

¿Cuándo se presentan los cambios?

Durante la gestación es un periodo en el que se incrementan notablemente las necesidades nutritivas.

¿A qué se debe?

Este incremento se debe por un lado a las demandas requeridas para el crecimiento y desarrollo del feto.

Consecuencia de los cambios

Todos los cambios son consecuencia de la acción de las hormonas aumentadas durante el embarazo
P.ej: Estrogeno, Progesterona y Lactogeno

"Principales Cambios"

Ganancia de peso

Es aconsejable que la mujer tenga un peso adecuado antes del embarazo, puesto que en la gestación es normal que aumente de 9 a 12 Kg.

Ajustaciones del metabolismo

En ocasiones se altera la tolerancia a la glucosa pudiéndose dar diabetes gestacional. El sistema cardiovascular también ve alterada su función durante el embarazo.

Aumento el volumen del corazón

Existe una disminución en las concentraciones de hemoglobina y esto se traduce en anemia fisiológica de la gestante.

Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/d65c8ffe772a67f83d3673f118bfd4f0-LC-LEN506%20GINECOLOGIA%20Y%20OBSTETRICIA.pdf>