



**Alumna: Araceli Vázquez Díaz**

**Profesor: Lic. Guadalupe Recinos vera**

**Actividad: Cuadro sinóptico**

**Materia: psicología evolutiva**

***Nombre de la Licenciatura: Psicología General***

**Grado: 7° Cuatrimestre/ LPS**

Frontera Comalapa Chiapas A 23 de septiembre de 2022.

**EMBARAZO, VIDA PRENATAL, ALUMBRAMIENTO Y APEGO**

**VIDA PRENATAL**

En la reproducción humana participan dos tipos de células sexuales

el masculino, o célula espermática

La reproducción comienza cuando una célula espermática se fusiona con un óvulo

**ESPERMATOGÉNESIS**

es el proceso de producción de esperma que tiene lugar en los *testículos* del varón cuando alcanza la pubertad

Solamente cuando un espermatozoide logra entrar en cada óvulo disponible, ocurre la fecundación

**OVOGÉNESIS**

es el proceso por el cual los gametos femeninos, denominados óvulos, maduran en los *ovarios*

El óvulo es la célula más grande del cuerpo

**CONCEPCIÓN**

La fertilización o concepción normalmente tiene lugar en el tercio de la trompa de Falopio

unos cuantos espermatozoides llegan al óvulo, pero se requiere de las *enzimas* químicas

Las enzimas disuelven la pared del óvulo

**PERIODOS DEL DESARROLLO PRENATAL**

El desarrollo prenatal pasa por tres periodos

periodo germinal

va de la concepción a la implantación dura alrededor de 14 días.

periodo embrionario

Va de la octava semana al final del embarazo

periodo fetal

de la octava semana al final del embarazo

**AMBIENTE E INFLUENCIAS PRENATALES**

**teratógenos**

Se llama a cualquier sustancia que cruza la barrera placentaria

Las primeras ocho semanas de desarrollo son las más críticas

**SITUACION VITAL DE LA MUJER EMBARAZADA**

En los próximos 9 meses va a experimentar una serie de cambios normales físicos como psicológicos

el útero experimenta dos funciones principales

- Albergar al feto, la placenta y la bolsa de líquido amniótico.
- Convertirse en un potente órgano que se contrae

**EMBARAZO,  
VIDA PRENATAL,  
ALUMBRAMIENTO Y APEGO**

**SITUACION VITAL  
DE LA MUJER  
EMBARAZADA**

**cambios en las  
mamas o pechos**

puede notar un aumento  
de sensibilidad, molestias,  
tensión y hormigueos

el pezón se  
volverán  
más oscuros

puede salirle una  
secreción clara si  
aprieta con los dedos

**corazón**

El corazón aumenta  
su frecuencia  
cardíaca

la circulación sanguínea es  
más lenta sobre todo en las

**aparato  
digestivo**

En las primeras  
semanas se van a  
producir cambios  
en el apetito

Van a aparecer  
náuseas y vómitos  
matutinos

Es muy frecuente el  
estreñimiento por la  
disminución de la  
motilidad del intestino

**sistema  
musculoesquelético**

se trata de un mecanismo  
compensador del aumento de  
peso

una forma de andar  
característica llamada  
"marcha de pato"

**Lesiones  
durante el  
parto**

Es posible que los  
bebés se lesionen  
durante el parto

A menudo, la lesión es  
una clavícula rota, que  
se cura rápidamente

La debilidad muscular  
es otra lesión de  
nacimiento común

**Síndrome del  
bebé azul**

Los bebés pueden  
tener las manos y los  
pies levemente  
azulados

Ocasionalmente, la cara, la lengua y los labios  
pueden volverse un poco azulados cuando el  
bebé no para de llorar

**PROBLEMAS  
COMUNES EN EL  
RECIEN NACIDO**

**Ictericia**

Muchos recién nacidos  
normales y saludables  
tienen un tinte  
amarillento en la piel,  
que se conoce como  
ictericia

La ictericia tiende a ser más común en  
los bebés que están en período de  
lactancia

la ictericia aparece en la cara, luego  
en el pecho y el abdomen y,  
finalmente, en los brazos y las piernas

