

**MTRO. L.G.T: Ervin Silvestre**  
**MATERIA: ENFERMERIA EN EL CUIDADO DE LA MUJER**

**PRESENTA EL ALUMNO:**

**Barrios Velázquez Olga Lilia**

**GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:**

**4to cuatrimestre “” Lic. En enfermería**

**Comalapa, Chiapas**

**10 de diciembre del 2021**

**Fecundación  
Desarrollo embrionario  
y fetal.**

**Concepto**

Es la unión de un óvulo con el espermatozoide, dando lugar a la formación de una sola célula llamada huevo.

Con la unión de los dos gametos suceden 2 cosas importantes:

1. se restablece el número total de cromosomas 46.
2. se determina el sexo: si el ovulo es fecundado por espermatozoide con cromosoma sexual X, el producto es femenino (XX). Y si el producto es masculino.

**Desarrollo  
embrionario y fetal.**

**Morula:** comprende desde la fecundación hasta la implantación del huevo en el útero.

**Embrión:** se da este nombre al producto hasta la 8 semana. La masa celular del blastocito forma 3 capas: ectodermo, mesodermo y endodermo.

**Feto:** se da el nombre de feto al producto de la concepción desde la 8 semana hasta el nacimiento, se caracteriza por el crecimiento y maduración de los diferentes sistemas.

**Anexos fetales.**

**Placenta:** estructura de forma redonda y aplanada, se desarrolla durante los tres primeros meses de embarazo, se implanta en la parte alta de la cavidad uterina.

La placenta provee oxígeno y nutrientes al feto, y a través de ella se elimina los productos de desecho del mismo.

**Cordón umbilical:** une al feto con la placenta, se extiende desde el ombligo del feto hasta el centro de la cara fetal de la placenta.

**Membrana y líquido amniótico:** se forman 2 membranas alrededor del embrión, la membrana externa se llama corion se adosa a la placenta la membrana interna se llama amnios esta en contacto con el feto.

Las funciones del líquido amniótico son:

- Permite el movimiento del feto.
- Mantiene constante la temperatura que rodea el feto.
- Brinda protección al feto de violencias externas.

# EMBARAZO

Gravidez o gestación son los términos con que designa el periodo comprendido entre la fecundación y el nacimiento o parto.

Dura aproximadamente 280 días o 40 semanas que corresponden a 9 meses.

## Signos y síntomas del embarazo:

Las manifestaciones comunes del embarazo se clasifican en tres características.

**Signos de presunción** aparecen tempranamente, pero no son datos seguros de embarazo puesto que pueden corresponder a otro tipo de patología.

**Signos de probabilidad** también aparecen durante los primeros meses de embarazo y se determinan por revisión médica.

## Signos de certeza o positivos

aseguran el diagnóstico definitivo de embarazo.

Aparato reproductor: vulva, mamas, pelvis, aparato circulatorio, aparato respiratorio, aparato gastrointestinal, aparato urinario, piel, aumento de peso, marcha, cambios psicológicos, intolerancia, adaptación, sobrecarga.

## CAMBIOS CORPORALES NORMALES DURANTE EL

**EMBARAZO:** todo el cuerpo sufre cambios para satisfacer las demandas del embarazo como son, espacio considerable para su crecimiento y

Molestias más comunes del embarazo y actividades de enfermería.

Las molestias del embarazo son consecuencia de los cambios producidos por el mismo, el personal de enfermería debe instruir a la futura mamá sobre la forma de disminuirlas

Náuseas y vómito, estreñimiento, dorsalgia, varices, calambres, disnea, secreción vaginal, pirosis.