



**NOMBRE DEL ALUMNO: Abner Uribe Hernández Méndez**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Ervin Silvestre**

**MATERIA: Ginecología Obstetricia**

**CUATRIMESTRE: 5**

**NOMBRE DEL TRABAJO: Embarazo de bajo riesgo**

**FECHA DE ENTREGA: 11,04, 2021**

**FRONTERA COMALAPA, A 9 DE ABRIL DEL  
2021**

# EMBARAZO DE BAJO RIESGO

## Atención del paciente en fase latente

Es recomendable que las mujeres con embarazo normal, que no estén en la fase activa de trabajo de parto, no sean hospitalizadas para evitar intervenciones innecesarias (Cesáreas innecesarias, uso de oxitocina, distocias de contracción, múltiples tactos) si no hay otra indicación médica para el internamiento

-Cuando no existan condiciones de hospitalización, el profesional de la salud deberá explicar de manera clara y sencilla a la paciente y a su acompañante cuándo deberá regresar al servicio, así como los signos de alarma obstétrica

Informar a las pacientes y a su familiar, las manifestaciones de alarma obstétrica, y así ser revalorada. tales como

- Sangrado transvaginal.
- Dolor
- Contracciones uterinas
- cefalea acufeno y fosfenos

- Edema de cara y manos
- Secreción de líquidos vaginales
- Disminución de movimientos fetales

## Desarrollo de embrión fetal

Este es un proceso que se lleva a cabo de tres etapas

- Mórula
- Embrión
- Feto

Células procedentes de la división de óvulos fecundado en los primeros estadios del desarrollo embrionario representa una fase intermedia entre el cigoto y el blastocito y estadio de mórula se caracteriza porque las células en replicación son todas del mismo tamaño y no hay diferencia de órganos

La célula fecundada se desarrolla hasta formar el feto que crece dentro del útero hasta estar suficientemente madura para sobrevivir fuera del tiempo en el cual expulsado por el proceso de parto

La vida de tu bebe comienza cuando un espermatozoide fértil uno de tus óvulos al cabo de media hora el huevo fertilizado se va dividiendo en neuronas células mientras viaja por la trompa de Falopio hacia el útero para implantarse en la pared del útero donde continuara su desarrollo

## Embarazo

Es el periodo que transcurre desde la implantación del óvulo fecundado en el útero hasta el momento del parto

Es una etapa de la mujer importante que tiene una duración de 9 meses ó 40 semanas (por lo general) y es una etapa llena de cambios psicológicos y físicos.

El primer síntoma claro de que estás embarazada es que tu menstruación se retira (en casi todos los casos). Otros síntomas es que puedes tener mayor sensibilidad en los pezones, náuseas o vómitos

## Etapas de embarazo

El primer embarazo tiene varias etapas y se dividen en trimestres. Estos son: 1. Primer trimestre de embarazo: empieza en la semana 1 de tu embarazo hasta la semana 13.

Es una etapa muy importante para el desarrollo del bebé. Tienes que cuidarte y dejar el alcohol, drogas o medicamentos que puedan dañar a la gestación.

Pruebas durante el primer trimestre de embarazo: análisis de orina, puedes hacerte el test prenatal NACE, para detectar anomalías cromosómicas responsables del síndrome Down, síndrome de Edwards o síndrome de Patau. También se hace la ecografía del primer trimestre para ofrecer información de la edad gestacional o si se trata de un embarazo múltiple.

Segundo trimestre de embarazo: este trimestre va de la semana 14 de embarazo hasta la semana 27

La futura madre nota el crecimiento de su abdomen, percibe

Para conocer el sexo del bebé y detectar posibles problemas en su desarrollo

La amniocentesis para detectar anomalías cromosómicas.

Tercer trimestre de embarazo, este trimestre es desde la

Durante el embarazo, tienen que hacerte pruebas genéticas para descartar anomalía de este tipo en el bebé, entre estas pruebas se cuentan la amniocentesis o biopsia Corial entre otras pruebas. Lo más importante es que las dudas que te surjan sobre el embarazo debes indicárselas al ginecólogo.

El cultivo vaginal y la última ecografía, el control de peso, el control de la tensión y los análisis de orina y sangre son pruebas rutinarias durante todo el embarazo así que también se añaden al calendario de pruebas del tercer trimestre.