

**Ginecología y obstetricia**

Materia: ginecología y  
obstetricia

Tema: complicaciones durante  
el embarazo

Grado y grupo: 5to  
cuatrimestre "A"

Asesor academico: Cesar  
Cabrera Magdaleno

Alumna: Martha Garcia  
Gutierrez



---

**Primer trimestre**

# Complicaciones durante el embarazo

---

Estas complicaciones pueden complicar el embarazo de la madre. La salud, del feto o de ambos. Incluso las mujeres que están sanas antes de quedar embarazada pueden tener complicaciones.

# Aborto espontaneo

Es la perdida del embarazo que se presenta hasta las 20 semanas de gestacion generalmente se deben a anomalias geneticas o cromosomicas.



# Causas mas comunes

---

- Anomalias congenitas
- Infeccion
- Problemas fisicos de la madre
- Factores hormonales
- Enfermedades maternas graves como la diabetes o enfermedad tiroidea
- Edad de la madre

# Hiperemesis excesivo

El exceso de vomito durante el embarazo, a diferencia de las nauseas habituales matutinas, es la presencia de vomitos extremadamente grave que causa deshidratacion e inanicion.



# causas

---

- Elevacion rapida de los niveles de sericos de HGC(gonodotrofina corionica humana) secretada por el feto
- Incremento de los niveles de estrogeno

# Embarazo ectopico

Es el desarrollo del feto fuera del utero esto puede ocurrir en las trompas de falopio, en el canal del cuello uterino, o en la cavidad pelvica. La causa del embarazo ectopico generalmente es el tejido cicatricial de la trompa de falopio a raiz de una infeccion o una enfermedad.



# causas

---

- Obstruccion fisica en la trompa de falopio
- Cicatrizacion provocada por una infeccion previa en las trompas de falopio
- Embarazo ectopico previo
- Administracion de hormonas

# anencefalia

---

Es un defecto del nacimiento (congenito) grave. Los bebés con anencefalia nacen con partes faltantes del encefalo (formado por cerebro, tallo y cerebelo) y craneo. Se produce cuando la parte del tubo neural no se cierra por completo.



# causas

---

- Consumo insuficiente de ácido fólico antes del embarazo y en las etapas iniciales del embarazo.
- Factores como genes, conductas y medio ambiente.

# Espina bifida

Es una anomalía congénita del tubo neural, que se caracteriza por que uno o varios arcos vertebrales posteriores no han funcionado correctamente durante la gestación y medula espinal se queda sin protección ósea causando daños irreparables en el sistema nervioso central.



# Como prevenir

---

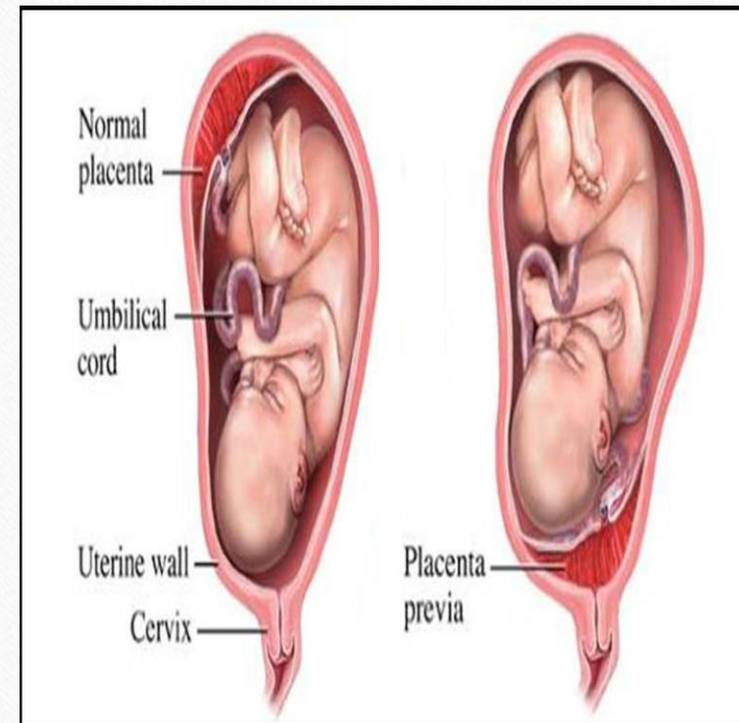
- El consumo de acido folico (vitaminas del complejo B) en las mujeres de edad fertil antes de quedar embarazada. El acido folico se encuentra en
- Frutas
- Verduras
- cereales

---

Segundo trimestre

# Placenta previa

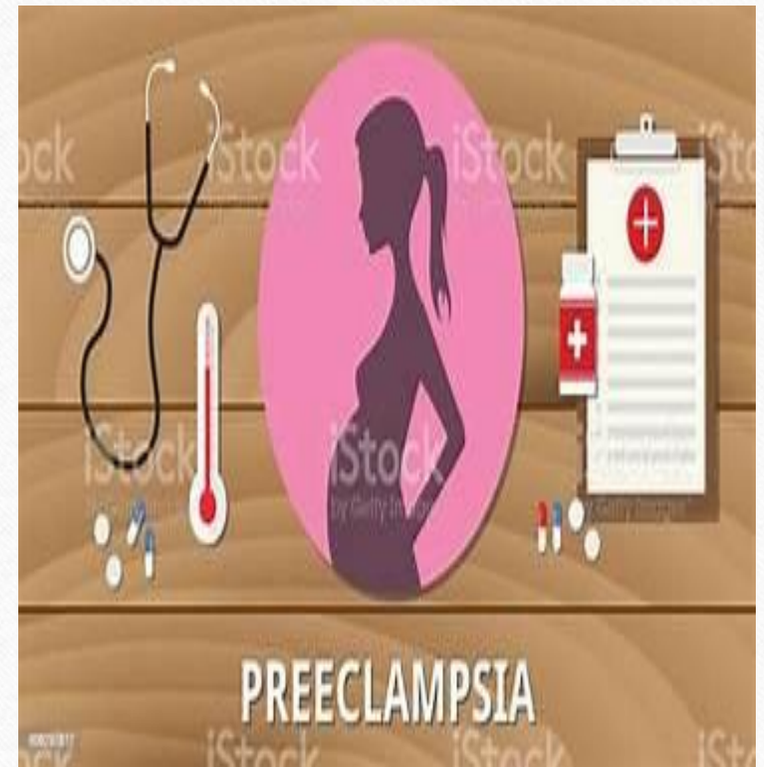
Es una afección en la que la placenta se encuentra adherida cerca del cuello uterino (la apertura hacia el útero) o lo cubre. Es frecuente hasta las 20 semanas.



# Preclampsia o eclampsia

Se caracteriza por la hipertension inducida durante el embarazo se presenta junto con proteinas en la orina es muy comun en los primeros embarazos. Se ocasiona por la obstruccion de las arterias.

La eclampsia es la forma mas grave de este problema puede ocasionar convulciones, coma o incluso la muerte.



# Diabetes gestacional

---

Las hormonas de la placenta pueden desarrollar una diabetes en la época del embarazo



# Embarazo multiple

Es el embarazo que se considera con mayor riesgo por que se asocia a parto prematuro y desarrollo de preclampsia. Ademas es importante si los bebes son gemelos o mellizos. Los gemelos pueden compartir la placenta o la bolsa los cual puede complicar el desarrollo durante el embarazo y el parto.



# Hidrocefalia

---

Se caracteriza por un incremento anormal del líquido cefalorraquídeo en los espacios ventricular y subaracnoideo del cerebro. No se puede diagnosticar hasta el tercer trimestre



# causas

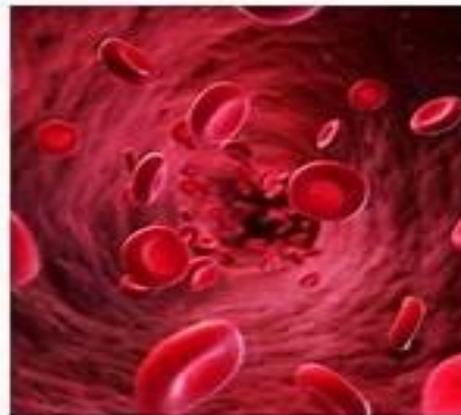
---

- infecciones
- Alteraciones cromosomicas
- Trastornos hereditarios

# Anemia

---

es la disminucion de la concentracion de hemoglobina en la sangre. La causa mas comun es el deficit de alimentario. Por no consumor comida rica en hierro,zumos de citricos y aveces comprimidos con hierro y acido folico.

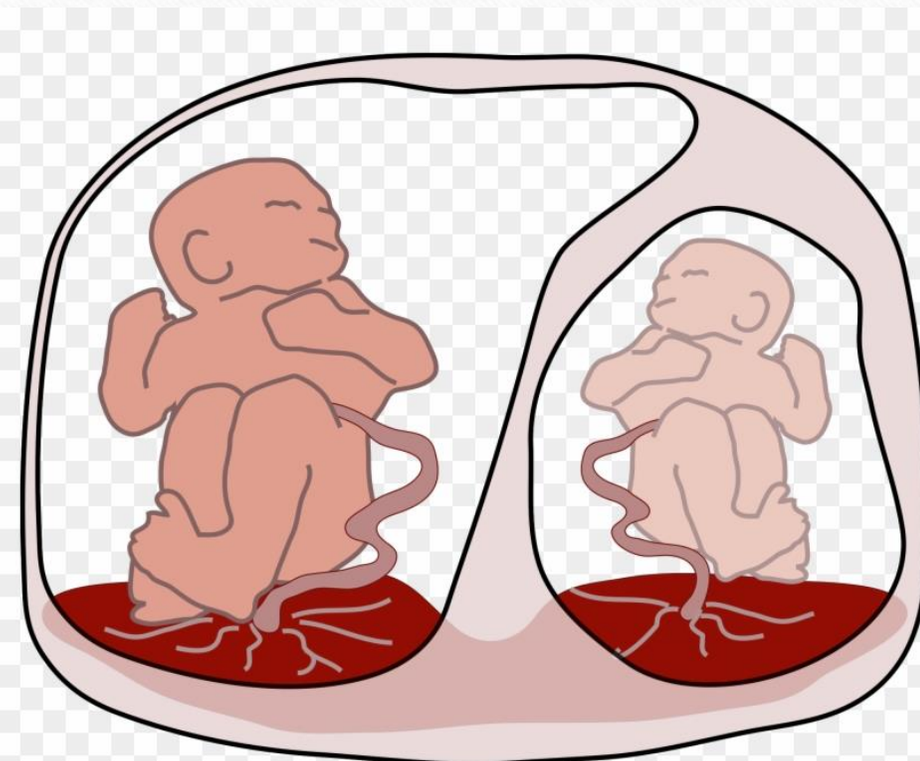


# Polihidramnios y oligoamnios

Demasiado o poco líquido amniótico en el saco que contiene el feto puede significar un problema.

Si sobra el líquido puede provocar demasiada presión en el útero de la madre, lo que provocaría un parto prematuro.

La presencia escasa de líquido puede ser un signo de defecto de nacimiento, retardo en el crecimiento o mortinato.

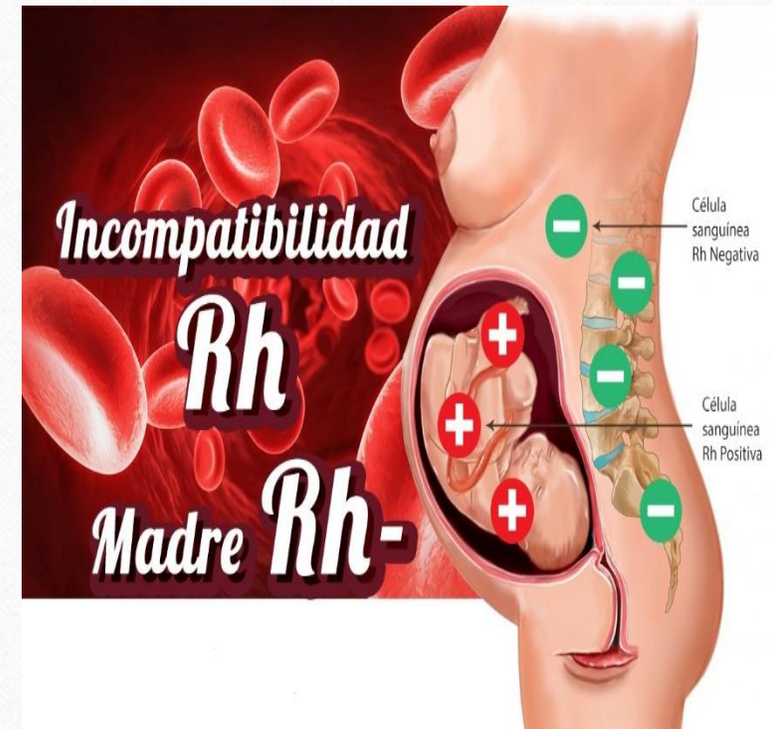


---

**Tercer trimestre**

# R.H

Es la incompatibilidad de rh entre la sangre de la madre y de su feto. La mujer puede producir anticuerpos contra los globulos rojos del feto. Los anticuerpos ocasionan la destruccion de un numero mas o menos importante de estos globulos produciendo en ocasiones la denominada enfermedad hemolitica del recién nacido, una variedad de anemia.



# Infecciones respiratorias

---

Son enfermedades contagiosas que pueden afectar la respiración y causar otros síntomas. Las más comunes en el embarazo son gripe, resfriado, varicela, eritema infeccioso, citomegalovirus (CMV) y la rubeola (también llamado sarampión alemán).



# Erupciones cutaneas

---

Lo mas comun es el herpes gestacional y la urticaria. La causa del herpes gestacional son ciertos anticuerpos anormales que reaccionan contra los tejidos del propio cuerpo.

Con la urticaria, aparecen manchas, casi siempre en el abdomen, rojas, irregulares, planas o ligeramente abultadas que producen una intensa comezon en el abdomen.



# Retraso del crecimiento intrauterino

---

Cuando el bebe no esta creciedo dentro del utero a la velocidad normal. Al nacer los bebes suelen tener poco peso y es probable que necesiten quedarse mas tiempo de lo normal en el hospital.



Figuras 1. Neonato femenino de 480 g.  
A) Al nacer (gran hipotrófico), y B) antes  
del egreso.

# Mola Hidatiforme

Es una masa tumor poco comun que se forma en el interior del utero al comienzo de un embarazo y es un tipo de enfermedad trofoblastica gestacional.



# Causas

---

- Resulta de la sobreproducción de tejido que se supone se transforma en la placenta, la cual brinda alimento al feto durante el embarazo.

# Tipos

---

- Embarazo molar parcial: hay una placenta anormal y algo desarrollo fetal.
- Embarazo molar completo: hay una placenta anormal pero no hay ningun feto.
- Ambas formas deben ser problema durante la fecundacion. Se produce por una ingesta baja en proteina,grasa animal, y vitamina A

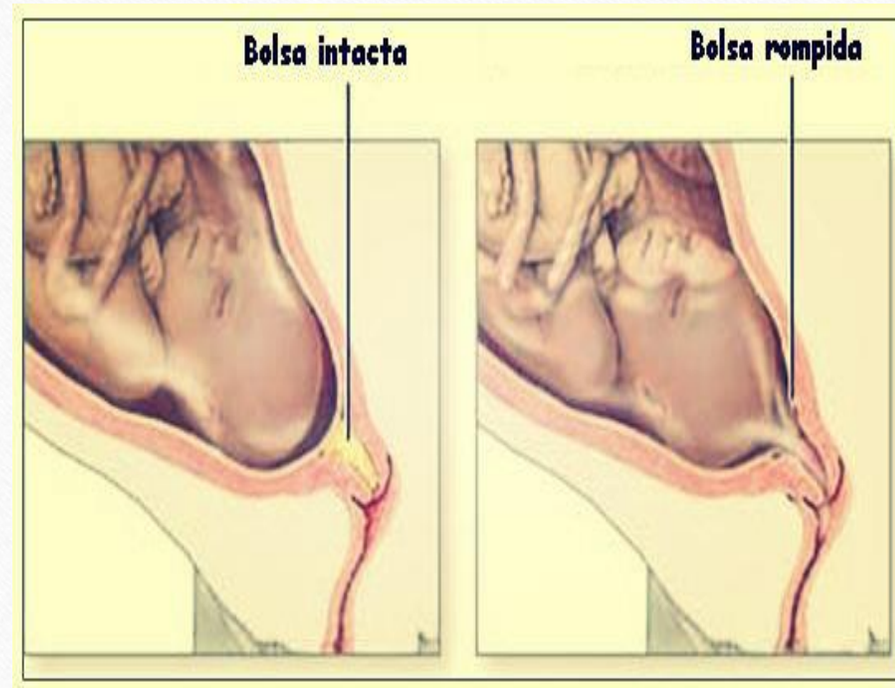
# Desprendimiento de la placenta

La preclampsia aumenta el riesgo de tener desprendimiento de la placenta, un trastorno que consiste en la separación de la placenta de la pared interior del útero antes del parto. Un desprendimiento grave puede ocasionar un sangrado intenso poniendo en riesgo la vida de la madre y del bebé.



# Rotura prematura de la bolsa

Consiste en la pérdida de líquido amniótico por los genitales sin estar de parto, cuando la bolsa se rompe, los germen es en el cuello del útero y la vagina pueden invadir el líquido amniótico y pueden provocar una infección en el bebé.



---

**Gracias**