



**Nombre del alumno: Jhair Osmar
Roblero Díaz**

**Nombre del profesor: Prado Hernández
Ezri Natanael**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual
(Aborto, anomalías de la inserción
placentaria)**

Materia: Biología del desarrollo

Grado: primer semestre

Grupo: B

Anomalías de la inserción placentaria

Las anomalías en la inserción placentaria (placenta previa y acretismo placentario) se asocian a graves complicaciones que se presentan principalmente durante el momento del nacimiento y que causan altas tasas de morbilidad materna y perinatal, con la consiguiente repercusión en el ámbito familiar, económico y social.

Diagnóstico
clínico

Amenaza de parto
Placenta previa
Desprendimiento de
placenta normoincisa
Aborto inevitable

Cx clínico

Hemorragia roja,
abundante, discontinua,
recidivante e indolora

Complicaciones

Acretismo placentaria
60%

hEn pacientes con sospecha clínica de anomalías de inserción placentaria o de vasa previa, se recomienda hospitalización, realizar ultrasonido para confirmar el diagnóstico y especuloscopia para evaluar la presencia de sangrado procedente de cavidad uterina.

Tipos de aborto

Interrupción voluntaria o involuntaria del embarazo antes de que el embrión o el feto estén en condiciones de vivir fuera del vientre materno, antes de las 20 semanas de gestación.

Tipos de aborto

Amenaza de aborto
Aborto inevitable
Aborto consumado completo
Aborto consumado incompleto
Aborto diferido
Aborto recurrente o habitual

Factores de riesgo

Pólipos > 2cm
Miomas submucosas
Aborto previo
Edad paterna >35 años
Anomalías cromosómicas
Descontrol metabólico de DM tipo 1 o 2
Consumo de alcohol, tabaco, cocaína
IMC >25kg/m²

Bibliografía

GPC, G. D. (2019). *Diagnóstico y Manejo de ANOMALÍAS EN LA INSERCIÓN PLACENTARIA Y VASA PREVIA*, 68.

Mexico: Secretaria de salud. (2009). *Guia de practica clinica, diagnostico y tratamiento del aborto espontaneo y manejo inicial del aborto recurrente*.