



Nombre de alumno: María Fernanda Vidal

Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Ginecología y Obstetricia

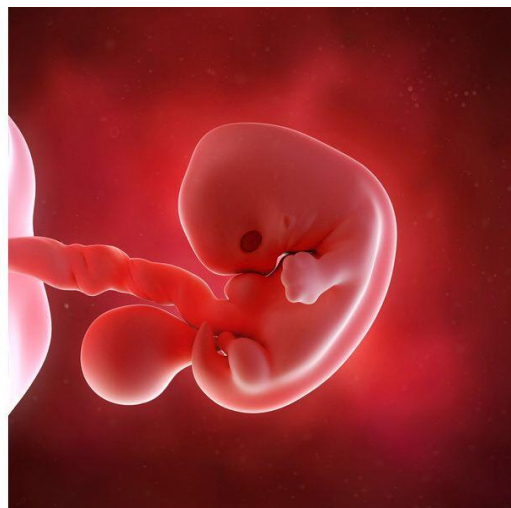
Grado: 8vo

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: B

Teratología

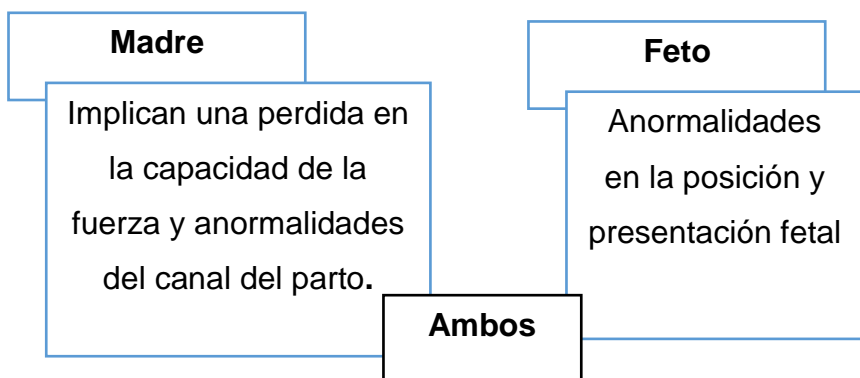
- Rama de la patología que estudia los defectos congénitos de los animales y el hombre estas pueden reconocerse por ser congénitas y malformaciones
 - Fases del desarrollo teratológico:
 - Gametogénesis (gametopatía)
 - Blastogénesis (blastopatía)
 - Organogénesis (embriopatía)
- Causas de las malformaciones, se reconocen 3 grandes grupos:
 - Factores exógenos o ambientales.
 - Factores endógenos o hereditarios.
 - Interacción entre ambos.



Parto patológico

Distocia, el termino distocia proviene del griego y significa “parto difícil”.

Implicados en los partos patológicos:

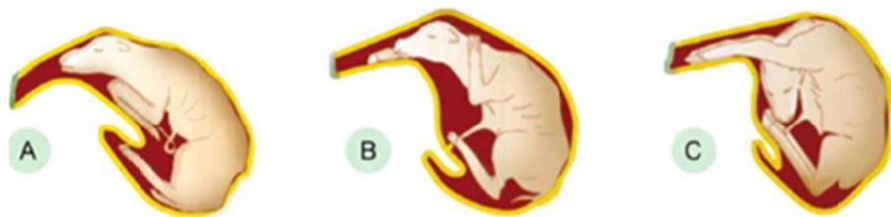


Intervenciones obstétricas

Maniobras obstétricas son las resoluciones de la distocia

Para reconocer que necesitamos realizar uso de una maniobra se debe reconocer una mala posición o presentación anormal

Presentaciones anormales



Maniobras obstétricas:

- Mutación
- Extracción forzada
- Fetotomía
- Operación cesárea

Histerectomía abdominal operación cesárea

Antes de realizar una intervención quirúrgica se debe realizar un buen examen clínico de la hembra gestante.

Es muy importante tener cuidado con la anestesia sobre todo en hembras que traigan de urgencia.

Una cesárea es indicada cuando:

1. Hay hidropesía placentaria
2. Pelvis juvenil
3. Estrechez de vulva
4. Entre varias otras



Bibliografía

Aguilar, A. G. (2021). *Antología de Ginecología y Obstetricia*. Comitán de Domínguez: Universidad del Sureste.