

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Ginecología y obstetricia

Tema: Tipos de placenta

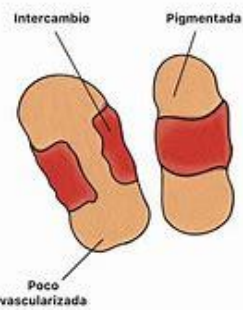
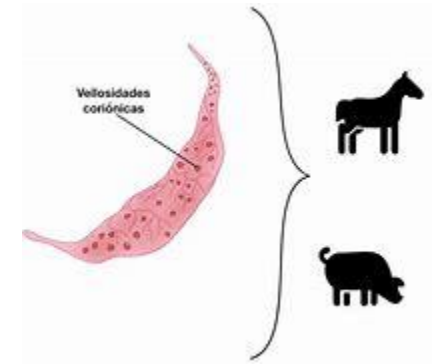
Docente: Román Reyes Cancino

Cuatrimestre: 8vo Cuatrimestre

## Placenta difusa

Se caracteriza por tener una distribución uniforme de cotiledones por toda la superficie del útero materno. Además, esta placenta tiene una vascularización poco definida y no forma estructuras compactas. Funciona como un intercambio de nutrientes y gases entre la madre y el feto.

**Animales con placenta difusa: Equinos, porcinos, camélidos, etc.**



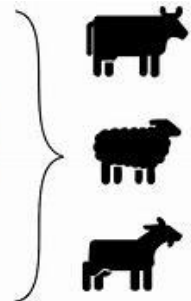
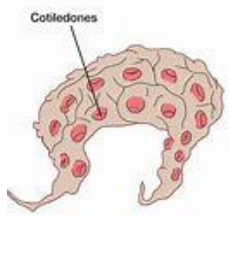
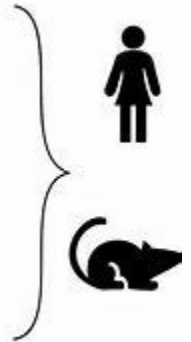
Se caracteriza por la disposición de las vellosidades coriónicas en una banda o cinturón alrededor del corion. Esta disposición crea una zona de contacto estrecho entre los tejidos maternos y fetales. Contiene una zona pigmentada que contribuye el suministro de hierro al feto.

**Animales con placenta zonal: Canino, felinos, elefantes, etc.**

## Placenta zonal

## Placenta Discoidal

En esta variante, la placenta forma una estructura en forma de disco con áreas especializadas llamadas cotiledones. Los cotiledones maternos y fetales se fusionan para facilitar el intercambio de nutrientes y desechos. Las placentas discoidales se encuentran en animales como los primates superiores, incluyendo los humanos.



Se compone de cotiledones fetales que se unen a las carúnculas maternas, formando estructuras llamadas placentomas. Los placentomas son los puntos de intercambio de nutrientes y gases entre la madre y el feto, estos se distribuyen por toda la superficie de las membranas fetales.

**Este tipo de placenta es característica de los rumiantes.**

## Placenta cotiledonaria

## Referencias

<https://www.bing.com/ck/a?!&&p=d7ab9a455476deb90a6bf349c644e52e73f200a51b46552fb06ca8c3eafed72JmltdHM9MTc0MTIxOTlwMA&pn=3&ver=2&hsh=4&fclid=37aa6ff3-01bb-6512-25ca-7b0a00916433&psq=placenta+difusa&u=a1aHR0cHM6Ly9yZXByb2R1Y2Npb25hbmltYWxlc2RvbWVzdGljb3MuZm12ei51bmFtLm14L2xpYnJvL2NhY291dWxvOC9wbGFjZW50YWNpb24uaHRtbA&ntb=1>