

Fisiología de la reproducción II

Velazquez Lopez Julissa

Universidad del sureste

Lic .Medicina veterinaria y zootecnia

M.V.Z . Barreda Roberto Garcia Sedano

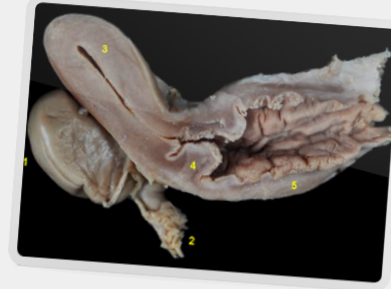
Tapachula , Chiapas a 26 de septiembre del 2025

Tipos de útero en animales

ÚTERO SIMPLE:

Este útero se distingue por su estructura , consiste en un solo cuerpo uterino sin la bifurcación en cuernos que se observa en otras especies. Está adaptado para el desarrollo de un solo feto, o en raras ocasiones, de un número muy limitado de fetos

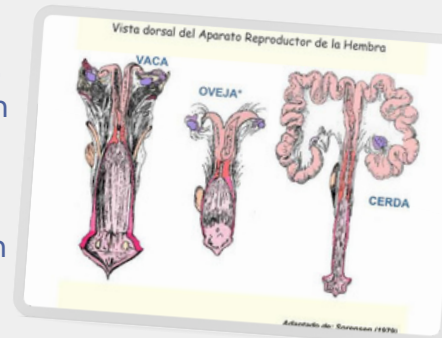
en el útero simple los oviductos (trompas de Falopio) se conectan directamente al cuerpo del útero. El útero simple es exclusivo de los primates y lo tienen estos animales: **monos ,simios , humanos ,lémures**



ÚTERO BIPARTIDO

cuerpo del útero bipartido es más grande y visible ,los cuernos son largos y se extienden desde el cuerpo uterino. Su grado de separación varía según la especie, siendo más pronunciado en animales que gestan camadas numerosas como **cerdas , perras , gatas , vacas , ovejas y cabrá** aunque las vacas y yeguas suele tener una sola cría el útero permite que el feto se desarrollen en espacio amplio y cómodo.

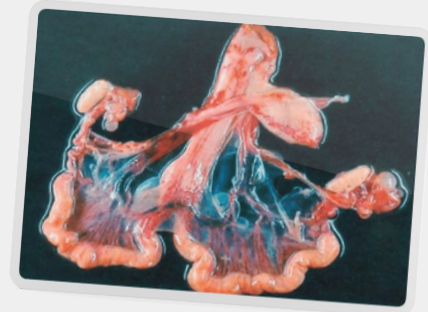
Este útero se distingue por su estructura , consiste en un solo cuerpo uterino sin la bifurcación en cuernos que se observa en otras especies. Está adaptado para el desarrollo de un solo feto, o en raras ocasiones, de un número muy limitado de fetos



ÚTERO BICORNE

útero que se caracteriza por tener un **cuerpo uterino muy corto** o prácticamente ausente, con dos **cuernos uterinos** largos y bien definidos que se separan casi desde la base, este tipo de útero es muy común en mamíferos que tienen una alta tasa reproductiva y que gestan grandes camadas.

Como : **roedores (conejos , ratas) marsupiales (canguros , koalas) elefantes** , el útero de los elefantes es una variante del tipo bicornes, aunque por lo general solo gestan una cría.



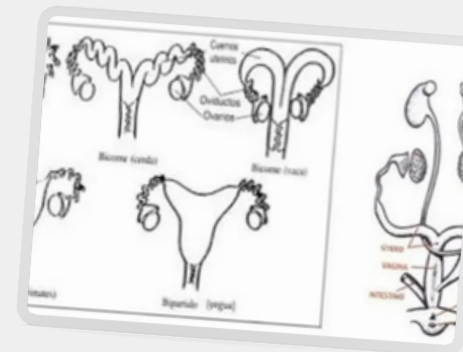
ÚTERO DUPLEX

también conocido como útero doble) es una variante anatómica del útero caracterizada por la presencia de dos úteros completamente separados, cada uno con su propio cérvix que desemboca en la vagina. A diferencia de otros tipos de útero que tienen un grado de fusión, el útero dúplex se distingue por su total independencia

Dos úteros, dos cérvix: Cada útero es una entidad reproductiva separada, con su propio cuello uterino (cérvix).

Gestación simultánea: Esta configuración permite que los animales gesten crías en ambos úteros al mismo tiempo

Los animales que poseen este tipo de útero son principalmente los conejo y los roedores



Bibliografía

[_https://translate.google.com/translate?u=https://www.vetscraft.com/role-of-uterus-in-reproduction/&hl=es&sl=en&tl=es&client=srp](https://translate.google.com/translate?u=https://www.vetscraft.com/role-of-uterus-in-reproduction/&hl=es&sl=en&tl=es&client=srp)

-