



CUADRO SIPNOTICO: SITIOS Y CARACTERISTICAS DE LA
EYACULCION

M.V.Z MARIA DE LOURDES
DOMINGUEZ FIGUEROA

4TO CUATRIMESTRE

GRUPO: A

NOMBRE DEL ALUMNO: KEVIN DANIEL CRUZ MENDEZ

SITIO Y
CARACTERISTICAS DE LA
EYACULACION EN LAS
DIFERENTES ESPECIES
DOMESTICAS

Bovinos

este se caracteriza por tener una eyaculacion rapida, con una duracion rapida de pocos segundos ya que se trata de una eyaculacion fraccionada

el sitio de eyaculacion de esta especie es en la vagina de la hembra serca del cuello uterino

EQUINOS

esta especie cuenta con una eyaculacion prolongada y tambien es fraccionada por lo cual la primer parte contiene liquido seminal y la otra espermatozoides en menor cantidad

el sitio de eyaculacion en esta especie se da en el utero de la yegua ya que la penetracion es mas profunda

ovinos

la eyaculacion de esta especie es en la vagina serca del cuello uterino

estos cuentan con una contracion espermatica de 2,000 a 3,500 millones por ml

CERDO

El sitio de eyaculacion en la cerda es en utero ya que introduce el pene de forma espiral profunda

Se caracteriza por tener una eyaculación prolongada de 5 a 30 minutos y también fraccionada

PERROS

En el perro el sitio de eyaculación es en la vagina

Se caracteriza por el "nudo copular" que mantiene el pene dentro de la vagina por varios minutos después de la eyaculación

GATOS

En el gato el sitio de eyaculación es en la vagina

Se caracteriza por tener una eyaculación corta y una cantidad de semen muy reducida