

Nombre de alumno: jose andres
Nombre del profesor: Luis gerardo

Nombre del trabajo mapa conceptual :
Materia: reproducción
Grado: 3
Grupo: U



La pubertad en la hembra.

Se divide en

Mecanismos neurohormonales

Es

En hembras sexualmente maduras, la ovulación y producción de hormonas esteroides por folículos ováricos están regulados por la liberación de las hormonas Folículo Estimulante (FSH) y Luteinizante (LH), origen lóbulo anterior de la glándula pituitaria (o hipófisis)

GnRH

Se divide

Centro tónico
GnRH

Centro cíclico
GnRH

factores que influyen en los patrones reproductivos

Se divide

fotoperiodo

temperatura

amamantamiento

nutrición

Factores sociales

estrés

El ciclo estral.

Se divide en

Clasificación de especies según la presentación de sus ciclos estrales.

Se divide

Monoéstricas

Poliéstricas
continuasfemenina

Poliéstricas
estacionales

Fases del ciclo estral.

Se divide en
etapas

Fase
Folicular

Fase Lútea

Se divide

Proestro

Estro

Se divide

Metaestro

Diestro

El anestro.

Se divide en

Anestro

Se divide

Anestro
posparto

Anestro
nutricional

Otras causas de
anestro

Son

reproductivas

metabólicas

Sitio y características de la eyaculación
en las diferentes especies domésticas.

Se divide en



En la vagina

Se divide en
las especies

vaca

oveja

coneja

mujer

en el Útero

Se divide en
las especies

yegua

cerda

camélidos

roedores