

Súper nota



Materia: Zootecnia de pequeñas especies

Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 7

Nombre del alumno: López Rodríguez Julia

Maria

13/11/2020

COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DEL PERRO Y DEL GATO.

Estos sistemas están relacionados porque se cree que los esteroides, incluyendo las hormonas sexuales, se unen a la región hipotalámica y controlan mecanismos de retroalimentación positiva y negativa para la actividad hormonal y el comportamiento sexual.

Suele poder apreciarse un cambio en la forma corporal alrededor del día 56 de la gestación, y alrededor de esta época pueden notarse también movimientos fetales. Los pezones aumentan de tamaño y el desarrollo mamario se da durante la segunda mitad de la gestación, y puede estar presente una secreción serosa poco antes del parto.

DIAGNÓSTICO DE GESTACIÓN.

Desde el estro hasta el parto es de un 36% (rango: 20-55%), dándose el incremento más notable en el último tercio de la gestación.

