

TITULO: Súper nota



- Materia: Zootecnia de pequeñas especies
- Docente: IAZ. Ana Gabriela Villafuerte
- Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Cuatrimestre 7°
- Nombre del alumno: Ana María Aguilar Velasco

Comportamiento reproductivo del perro y del gato

Hipersexualidad

Comportamiento sexual excesivo o aberrante, aunque a veces también engloba un comportamiento sexual normal



Signos

Agresividad.

La monta de otros perros, personas y objetos inanimados.

El marcado territorial, especialmente la micción en casa.

El vagabundeo.

Comportamiento destructivo.

Excitabilidad, incluyendo los ladridos excesivos.

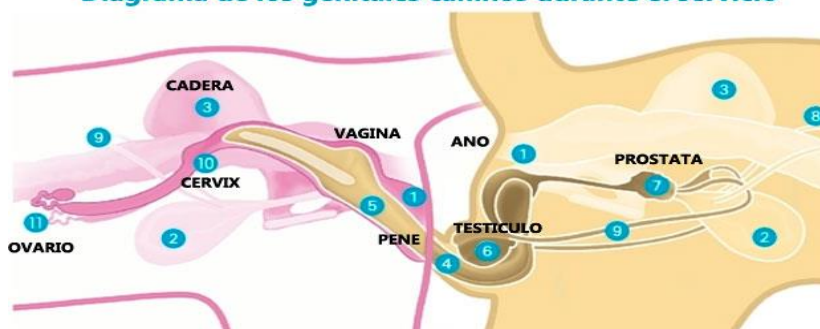
Las perras son atractivas para los machos durante, aproximadamente, 9 días, mientras están en proestro. El apareamiento se da cuando la hembra está en celo y tiene el reflejo de inmovilidad

La penetración se consigue sin erección gracias a la presencia del hueso peneano

Una vez en el interior de la vagina, se da el engrosamiento del bulbo del glande

Resultando en la eyaculación de líquido prostático, terminados los movimientos pélvicos de penetración, el perro dejará de montarla y, elevando una extremidad posterior por encima de la hembra, acabará "unido" a ella, cola, con cola, esta unión puede durar entre 5 y 60 minutos. Durante la unión prosigue la eyaculación de líquido seminal, esta parte del eyaculado es rica en espermatozoides

Diagrama de los genitales caninos durante el servicio



Cambios hormonales

Madurez sexual: 9 meses

Espermatogénesis: 20 semanas

Primeros espermatozoides aparecen en el cordón espermático: 30-36 semanas

Durante el estro, la gata, al igual que durante el proestro, frotará su cuello contra distintos objetos y las piernas de las personas

Normalmente, las gatas se agachan, colocan la cola a un lado y se bambolean y pisan fuertemente al llamar al macho

Durante el apareamiento, el macho muerde con fuerza el cuello de la gata y la monta, sujetando el tórax de la hembra con sus patas delanteras. Generalmente, en esta fase ambos gatos pisan firmemente y la gata adopta una postura que hace que la región vulvar sea más accesible. El pene del macho suele apuntar hacia atrás, pero a medida que entra en erección se dirige hacia delante.



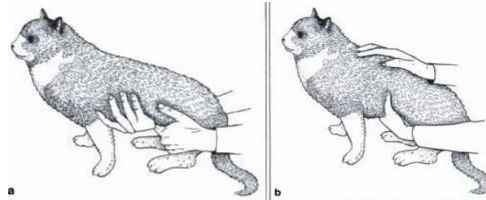
Diagnóstico de gestación

Cambios en la forma corporal en el día 56 de gestación

Los pezones aumentan de tamaño y el desarrollo mamario se da durante la segunda mitad de la gestación

Palpación abdominal

3-4 semanas tras el apareamiento



Radiografías

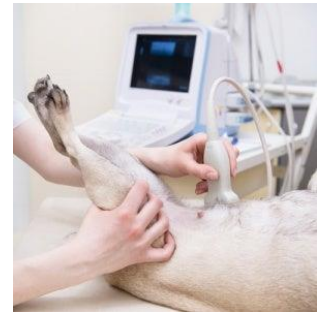
Los esqueletos de los fetos no se tornan radiopacos hasta el día 45



Ultrasonografía

Puede usarse para visualizar las vesículas fetales a partir del día 16-20 de la gestación.

Pueden verse los latidos cardiacos, usando ultrasonografía en tiempo real, a partir del día 24-28 de la gestación



Mediciones de hormonas

Los niveles de proteínas de fase aguda se elevan significativamente a partir del día 21-50 tras el apareamiento en las hembras gestantes en comparación con las no gestantes