



MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
ZOOTECNIA DE PEQUEÑAS ESPECIES

Séptimo cuatrimestre grupo A

Septiembre - Diciembre

IAZ. Ana Gabriela Villafuerte

Alumno: José Eduardo Roblero Tovar

Actividad: Super nota

Comitán, Chiapas.

Comportamiento reproductivo del perro y el gato

Hipersexualidad

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

Las perras son atractivas para los machos por 9 días en el proestro. El apareamiento se da en el celo de la perra y tiene reflejo de inmovilidad

En el caso del perro, la penetración se consigue sin erección gracias a la presencia del hueso neneano

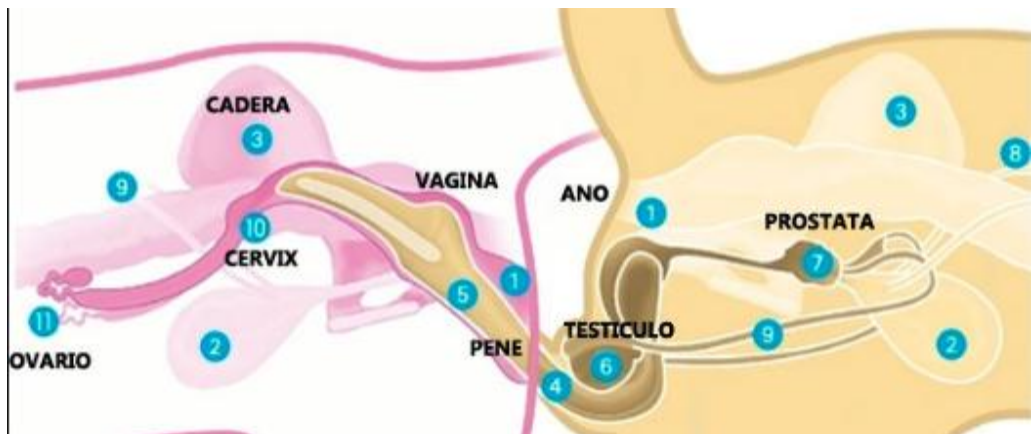
Signos

- Agresividad
- Monta de otros perros, personas u objetos
- Vagabundeo
- Excitabilidad



Antes de montar a la hembra el perro lleva el proceso de cortejo lamiendo la vulva antes de montarla, esto hará que la perra se muestre dispuesta moviendo la cola y dejando la vulva expuesta.

Una vez que acaban 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, trabados por el bulbo engrosado, lo que hará que su separación resulte difícil.



Cambios hormonales del perro

Los machos alcanzan la madurez sexual a los 9 meses de vida (rango: 7-12 meses). La espermatogénesis se aprecia alrededor de las 20 semanas, y los primeros espermatozoides aparecen en el cordón espermático a las 30-36 semanas de vida.

La secreción de LH está controlada por efectos de retroalimentación de la testosterona sobre la hipófisis anterior. Existe una considerable variación interindividual en las concentraciones de LH y testosterona. Las concentraciones basales de testosterona son altas (alrededor de 4-8 ng/ml) en los machos intactos y los castrados (y en las gatas)

Apareamiento

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.

La penetración se ve seguida, rápidamente, de la eyaculación. Toda esta secuencia de eventos puede darse en tan sólo 30 segundos y rara vez dura más de 5 minutos.



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. 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.

Métodos de diagnóstico

- Radiografías
- Ultrasonido
- Palpación

Medición de hormonas:

