

UDS

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Mi Universidad

- Nombre del alumno =

Edgar Yael de la Cruz Gomez

- Nombre del docente =

Sandra Edith Moreno López

- Cuatrimestre =

4to

- Fecha =

11/06/2022

- Nombre de la materia =

Fisiología de la reproducción animal I

- Nombre de la actividad =

Cambios físicos que comprenden el celo.

= Cambios físicos que comprenden el celo en las diferentes especies.

- Bovinos.

- El celo tiene una duración de 20 horas aproximadamente si el animal no es servido en el momento ideal, el celo retornará nuevamente a los 27 días. Las vacas paridas con un adecuado manejo nutricional, restablecen sus ciclos a los 30 o 35 días pos-parto.

En cambio físicos su actitud de la vaca en celo el ganado en celo, tendrá un comportamiento diferente a lo normal, estará inquieto, disminuirá el consumo de alimento y la producción de leche.

- Equinos.

- La duración media de un ciclo estral en las yeguas es de 21 días, que es el periodo de tiempo que va desde el primer día de celo hasta el día anterior al siguiente celo tiene dos fases. La fase más corta es el celo o celo (3-7 días).

Los cambios físicos y comportamiento es la recepción hacia los machos, y la monta y fecundación.

Ciclo estral en Caninos

07/Jun/2022

- Las perras su etapa de celo empiezan a los 4 a 5 meses de vida en especies pequeñas en perras grandes empiezan a los 8-11 meses depende la raza.
- Se divide en 4 fases el ciclo estral
 - Proestro: se da de 2-29 días, la vulva aumenta su tamaño más inchada, atrae a los machos pero hay monta, sangrado rojo intenso y orina frecuente.
 - Estró: se da de 5 a 9 días, vulva inchada y más dura, sangrado muy leve y más claro y si hay monta esta fase se da ovulación
 - Diestro: se da de 60 a 90 días, donde la perra rechaza al macho, la vulva disminuye su tamaño ya no hay sangrado se da el embarazo.
 - Anestro: periodo de descanso de los ovarios se da por lo general a los 6 meses esto depende la raza.

• Estró = Fase de la ovulación,

• Por lo general las perras tienen entre dos y tres periodos al año

• En machos se da cuando detectan las feromonas de las hembras se da más el comportamiento

Son:
monoestricos

Hormone
Cortisol = Del estrés

Son rutinarios
por lo cual
si es cada
6 meses siem
pre así
- Sangrinoso

- Felinos.

Se divide en cuatro periodos; proestro, estro, interestro y anestro. Cada etapa presenta ciertas particularidades que diferencian una de otra. Existen evidencias que sugieren una producción espermática estacional en el gato el igual que lo que ocurre en otras especies. Les gatos en celo no sangran pero pueden notar sus genitales inflamados.

- Porcinos

Su ciclo estral es de 21 días con un rango de 15 a 25 días. De acuerdo a los cambios que tienen lugar tanto en sus manifestaciones externas como internas se dividen en cuatro fases: proestro, estro, metestro, Diestro.

- Conejos.

La coneja presenta periodos de diestro o ausencia de celo y periodos de estro o celo periodo fértil que tiene una duración de 12-14 días, durante los cuales le hombre se deje montar con altas probabilidades de poder preñada.