

Nombre de alumno: Samuel Jiménez Hernández

Nombre del profesor: Luis Gerardo Pérez

Nombre del trabajo: ensayo

Materia: fisiología de la reproducción

Grado: 3°

Grupo: a

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 31 de julio de 2020.

Duración de la gestación Periodo comprendido entre la fertilización

También se considera gestación A quel periodo que concluye en una reabsorción embrionaria o un aborto

duración de gestación

Duración de la gestación en bovinos 9 meses aproximadamente, pudiendo variar de 279 a 290 días

Dependiendo la raza Algunas de estas pueden pasar los 290 días

Duración de promedio

Coneja: 32 día 1 mes. Gata 62 dias 2 meses Perra: 63 días 2 meses. Cerda: 115 días 3 meses, 3 semanas, 3 días. Cabra: 148 día casi 5 meses. Oveja: 150 días 5 meses. mujer: 267 día 9 meses. Vaca: 283 día 9 meses. • Yegua: 341 día 11 meses, variando entre 11 y casi los

12 meses

Diagnostico de gestación El no retorno al estro es un método de manejo estándar

Cuales son los métodos - Los métodos son

Crecimiento unilateral del cuerno uterino
La principal es el retorno al estro a los 18-21 dias
Ultrasonografía a los 24 a 30 dias
palpación de la vesicula amoniotica 28-30 dias
palpación de placentomas 70 dias
sulfato en estrona en leche 105 dias
fremito de la arteria uterina
palpación de placentomas a los 70 dias

Diagnostico de gestación Desarrollo de la glándula mamaria.

Peloteo fetal.

Crecimiento abdominal.

Presencia de CL3 a los 21-24 días

pos-servicio

Diagnostico de gestacion

Vesícula amniótica Puede ser palpada alrededor de los 30 días, con un diámetro aproximado de 1cm, Tamaño del amnios mientras que a los 40 días es de 1.7 cm

Ultrasonografía es un transductor de arreglo lineal de 7.5 Mhz alrededor de los 30 días

Como realizar la palpación rectal Realizar una rápida anamnesis del animal

Estado nutricional

Actitud

Estado de la ubre

Tren posterior

Incluye | examinar el utero y los cuernos las membranas fetales, vesicula anmniotica, feto,

El aborto Se define como la perdida de la gestación en cualquier momento

Se considera que el producto nacido a termino de la gestación, pero que muere dentro de las primeras 24 horas de vida

el signo clínico - Es de diversas enfermedades que afectan al feto, a la placenta, al aparato reproductor de la madre

En muchos casos - Los primeros tres o cuatro meses de la gestación pasa desapercibidas

Patogenia de los abortos por agente infeccioso el organismo responsable debe llegar primero al útero gestante

Sigue con las siguientes rutas Vía hemática El organismo infectante puede entrar al sistema materno a través del aparato digestivo (Brucella abortus, Neospora caninum, Salmonella sp., Listeria sp.) o de la mucosa nasal o cunjuntiva (IBR,

Leptospirosis, Parainfluenza 3, DVB

Via ascendente Los organismos pueden entrar por la vagina (Campylobacter sp., Trichomonas sp., Corynebacterium pyogenes, Ureaplasma sp.), desde donde asciende hacia el útero

Vía descendente la ruta mas raro y consiste en el descenso de una infección desde los oviductos hacia el útero

aborto