

Nombre de alumno:

Ángel Diego Rodríguez Guillen

Nombre del profesor:

Luis Gerardo Pérez Vásquez

Nombre del trabajo:

Cuadro Sinoptico

PASIÓN POR EDUCAR

Materia:

Fisiología De La Reproducción Animal 1

Grado: "3"

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de julio de 2020.

Diagnostico
De gestación

¿Qué es?

Es un método por el cual se da
El diagnostico reproductivo,
Que es eficaz en los hatos
Ganaderos y así tener un control
Del ciclo estral de la vaca.

ya que el no retorno al estro es un método
de manejo estándar, pero depende de la
detección de estro.

¿Cuáles son los
Métodos?

-retorno a estro 18-24 d.
-ultrasonido 24-30 d.
-palpación de vesícula amniótica 30 d.
-palpación de placentomas 30 d.
-sulfato de estrona en leche 105-d

existen otros signos auxiliares en el diagnostico
los cuales son: desarrollo de la glándula mama-
ria, peloteo fetal, crecimiento abdominal, etc.

¿Cómo se realiza la
Palpación?

la regla numero uno en la palpación
será no palpar inmediatamente, sino
tener el animal bien visualizando y consultando
Los registros disponibles.

Esto ayudara a formarnos una idea
de los posibles hallazgos que se
efectúen en el aparato
reproductor de la hembra.

técnica de palpación
transrectal

Debe realizarse metódicamente, por
lo que deberá localizarse cada una de
las estructuras que componen el
aparato reproductor.

de primero debe localizarse el cérvix, cuernos
uterinos y ovarios, y en ocasiones muy especiales
la bursa ovárica y oviducto.

El Aborto

Que es?

es la perdida de la gestación en cualquier momento luego del diagnostico de gestación positivo, no es una enfermedad especifica, sino un signo clínico de diversas enfermedades que afectan al feto, placenta, aparato reproductor de la madre.

el diagnostico será infertilidad y pasaría hacer como vaca repetidora.

patogenia de los abortos:

En caso de muerte o infecciones que afectan directamente al feto o placenta el organismo responsable debe llegar al utero gestante por las siguientes rutas:

- vía ematica
- vía descendente
- vía ascendente

Diagnostico del Aborto

se da cuando rebasa el índice normal de abortos es decir 5 a 10 % dependiendo de la especie siendo asi la importancia del brote y la eliminación y erradicación de la enfermedad.

es importante saber de la nutrición, aspectos reproductivos y enfermedades del hato, ya que muchas enfermedades que causan el aborto presentan Signos a nivel aparato reproductor.

Como prevenirlo?

Generalmente para el ganado bovino son programas de vacunación los cuales se aplican antes o durante la gestación que incluyen:

- brucelosis
- leptospirosis
- IBR
- BVD
- neosporosis

¿Qué es?

son el periodo comprendido entre la
la fertilización del ovulo por un espermatozoide
Y el momento del parto.

se considera gestación aquel periodo que
concluye en una reabsorción embrionaria
a un aborto.

Duración de la
Gestación

Duración de
Gestación en
Especies:

Coneja: 32 dias
Gata: 62 dias
Perra. 63 dias
Cerde: 115 dias
cabra: 148 dias
ovejas: 150 dias
mujer: 267 dias
vaca: 263 dias
yegua. 341 dias