

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

4° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Materia

**FISIOLOGIA DE LA
REPRODUCCION
ANIMAL II**

Docente

**MVZ Sergio Chong
Velázquez**

**Actividad
Super nota**

Fecha

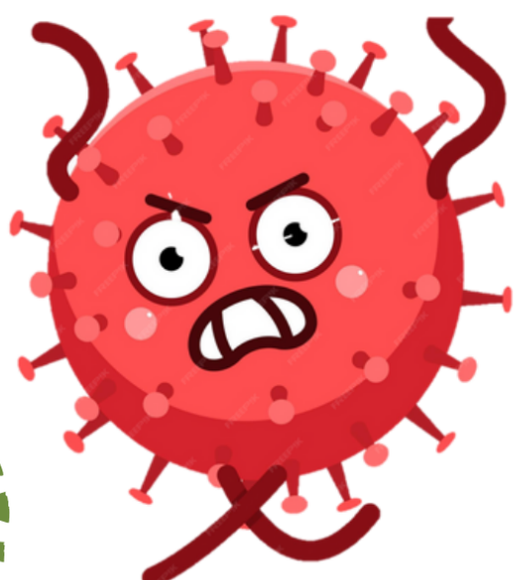
**7 de noviembre de
2023**



IBR RINOTRAQUEITIS INFECCIOSA BOVINA

Herpes virus Tipo 1 (BHV 1) Familia Herpesviridae

enfermedad de origen viral, producida por herpes virus afecta a bovinos, porcinos, caprinos y cérvidos.



1 CONTAGIO

aerosoles, presentación respiratoria. forma genital por vía venérea, descargas prepuciales o vaginales, semen o por los fluidos y tejidos fetales del aborto.

SIGNOS: CUADRO RESPIRATORIO

2

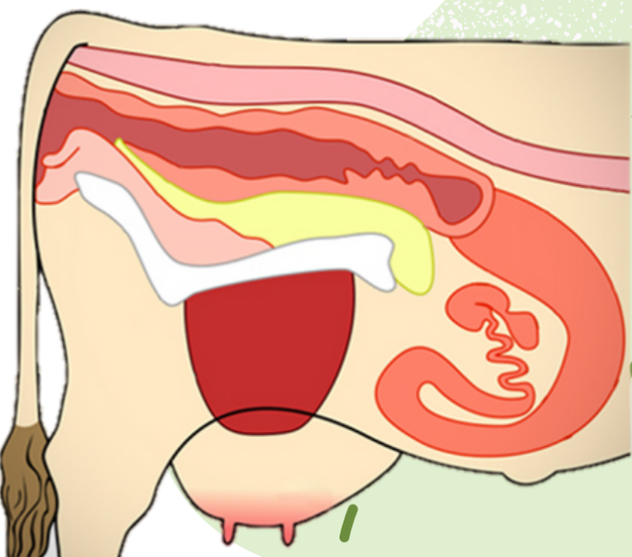
Anorexia
fiebre de 40.5 a 41°C,
taquicardia
rinitis
disnea
tos.
descargas nasales serosas, fibrinopurulentas



3

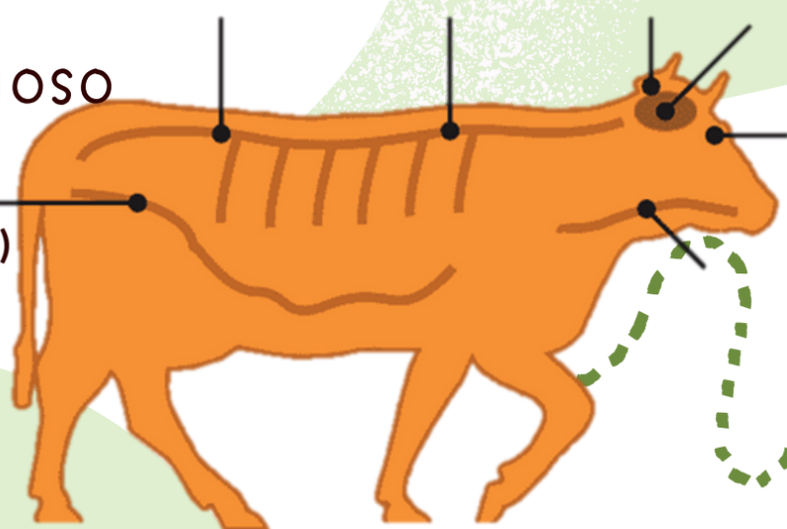
SIGNOS: CUADRO GENITAL

vulvovaginitis
toro: balanopostitis
poliuria(exceso de orina)
disuria(malestar, ardor y dolor)
vulva edematosa
hiperémica
exudado mucopurulento
aborto
descargas vaginales



4 SIGNOS: CUADRO NERVIOSO

meningo-encefalitis no supurativa
tremores(movimientos involuntarios)
periodos de excitación tropiezos e incoordinación.



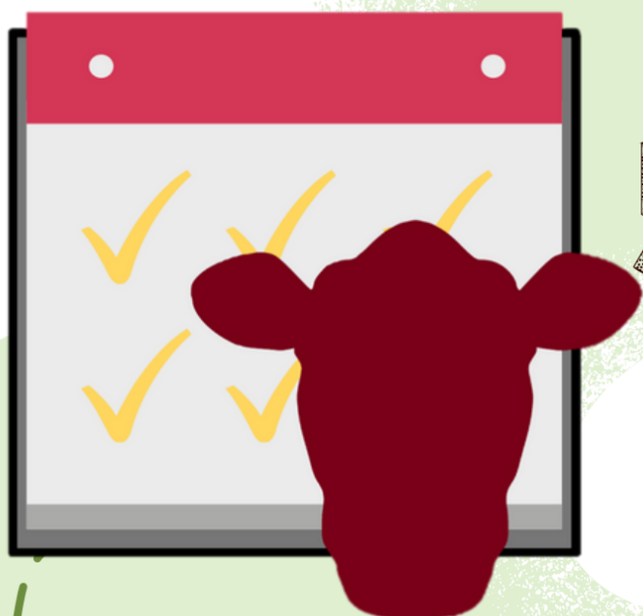
PREVENCIÓN Y CONTROL

5

vacunar a todo el hato
vacunas de virus vivo, modificado o las de virus muerto

hembras gestantes usar la vacuna intranasal

desechar a todos los animales seropositivos.



Bibliografía

(UNAM), U. N. (2021). Reproducción de los Animales Domésticos. Obtenido de <https://reproduccionanimalesdomesticos.fmz.unam.mx/index.html> al, B. e. (2018).

fisiología Reproductiva de los Animales Domésticos. México: Universidad Autónoma de México. Cerón, D. J. (2012). Manual de la materia: Práctica de profundización en. México: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. M.V. González Guillermo, M. C. (2013).

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS INTENSIFICACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL NUTRICIÓN Y ENFERMEDADES MÉDICAS EN PRODUCCIÓN. Ing. Luis Toribio (2013). COMPEDIO SOBRE REPRODUCCIÓN ANIMAL. Managua, Nicaragua: Universidad Nacional Agraria.