

**Nombre de alumnos: Lucía González
Aguilar**

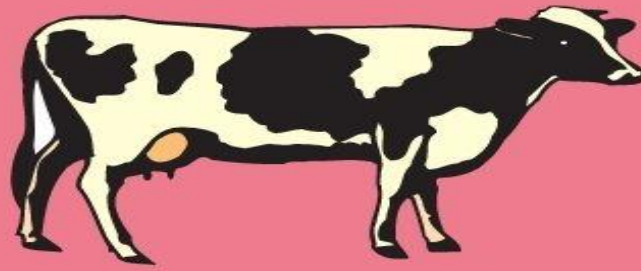
**Nombre del profesor: IAZ Ana
Gabriela Villafuerte**

Nombre del trabajo: súper nota

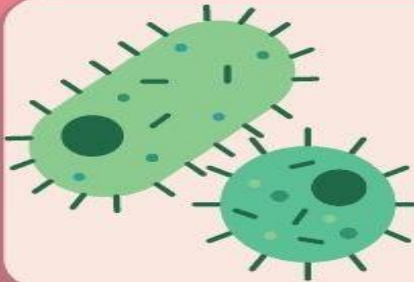
PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: Patología y técnicas
quirúrgicas en Bovinos**

**Grupo: Medicina veterinaria y
Zootecnia**



babesiosis bovina



La babesiosis bovina es una **infección parasitaria** transmitida por garrapatas que causa significativa morbilidad y mortalidad en el ganado bovino. Es la enfermedad

La babesiosis de los bovinos, o piroplasmosis, o aguas rojas, o fiebre de Texas como también se le conoce es un padecimiento de curso febril, y son las garrapatas quienes transmiten a los parásitos protozoarios intracelulares sanguíneos del género Babesia, causantes de la enfermedad



En el corazón hemorragias miocárdicas, en el bazo hay marcada reducción del radio de la pulpa blanca y roja, la congestión esta presente. Los síntomas agudos de la babesiosis aparecen o se manifiestan después de un período de incubación de 8 a 10 días.

PRUEBAS SEROLÓGICAS QUE SE UTILIZAN PARA EL DIAGNÓSTICO DE LA BABESIOSIS
Prueba Antígeno Referencias
1. Fijación del complemento
2. Inmunofluorescencia indirecta
3. Hemaglutinación pasiva
4. Aglutinación capilar
5. Difusión en gel
6.



Medicamentos para bovinos en el tratamiento de la babeosis
Inicio Quiénes Somos Productos
Lavet TOP 10 ADEPLUS 500 ml AVYMINE SUPER 500 ml CATOLAV 250 ml IVOMÁS 3.5% 500 ml IVOMÁS ADE 500 ml IVOMÁS B12 500 ml IVOMÁS F 500 ml SELAVET E 250 ml VERMÍFUGO AL 12% VITAMINADO 500 ml VERMIMÁS CO. 10% 2x5 litros
Por aplicación Detergente Antiséptico