



NOMBRE DE LA ALUMNA: JIMENA
MIRANDA VALDEZ.

CUATRIMESTRE Y GRUPO: QUINTO
CUATRIMESTRE, GRUPO "A".

NOMBRE DEL MAESTRO: GONZALO
RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ.

UNIVERSIDAD: UDS, UNIVERSIDAD
DEL SURESTE.

ENFERMEDADES

Rinitis Atrófica.

Pasteurella multocida toxigénica.

Tos, estornudos y, en casos graves, hemorragia nasal y crecimiento deficiente.
Estornudos a menudo con manchas de sangre.
Lagrimo.
El hocico se tuerce, se acorta y arruga.
Reducción de la ganancia diaria y crecimientos variables.
Reducción de la eficiencia de conversión del pienso.
Aumento de las enfermedades respiratorias

Vacuna intranasal que incluye cepas vivas modificadas de B bronchiséptica.

Neumonía enzootica.

Mycoplasma hyopneumoniae.

Tos seca y prolongada.
Dificultad respiratoria.
Retraso en el crecimiento.
Lesiones pulmonares detectadas post mortem.

Antibióticos y se previene por medio de la vacunación.

Pasterelosis.

Pasteurella multocida (subespecies P. m. septica y P. m. multocida).

Disnea y respiración abdominal dificultosa, tos, descargas nasales no muy abundantes, fiebre de 40 – 41.1 °C.
Coloración cianótica de la piel del hocico, las orejas y las regiones ventrales del cuello, los flancos y el abdomen, letargo y renuencia a moverse.

Antibióticos, o en combinación con sulfamidas.

Influenza.

Virus de la influenza A (VIA).

Aparición súbita de fiebre, depresión, tos (gruñido), secreciones de la nariz y los ojos, estornudos, dificultad para respirar, enrojecimiento o inflamación de ojos y pérdida del interés en la comida.

Vacunación.
Antimicrobianos.
Aislamiento.
Higiene y bioseguridad.

Tuberculosis.

Bacterias del género Mycobacterium.

Debilidad.
Anorexia.
Disnea.
Emaciación.
Fiebre fluctuante.

Prevenir la infección y eliminar a los animales infectados.

Salmonelosis.

Salmonella choleraesuis (variante Kunzen-dorf) y con menor frecuencia por la Salmonella typhimurium, Salmonella derby y Salmonella agona.

Temperatura alta.
Depresión.
Pérdida del apetito.
Congestión de las orejas, nariz y cola (septicemia).
Neumonía.
Toses.
Signos nerviosos (raro).
Diarrea mal oliente a veces con sangre y moco.

Antibióticos. Gentamicina, la Trimetoprima-sulfametoxazol y la fluoroquinolona.
Hidratación y Nutrición.
Control del Estrés.
Higiene y Desinfección.