

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MVZ: ADRIAN BALBUENA ESPINOSA

ALUMNO: ALEJANDRO DANIEL ALVAREZ VAZQUEZ

MATERIA: CIRUGÍA Y PATOLOGÍA EN PORCINOS

TEMA: CASO CLÍNICO

TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS

FEBRERO 10, 2024

CASO CLÍNICO

Cerdo adulto macho, 2 días de enfermo

- 42° grados de temperatura rectal
- Mucosas de rosa pálido
- Letargo
- Deshidratación del 9%
- Ayuno de 32 horas
- Diarrea
- Ruido abdominal

Posibles enfermedades con tratamiento correspondiente:

Coccidia provocada por isospora I. suis:

- Para el tratamiento y prevención de la coccidia se puede utilizar el toltrazuril (Tbaycox 5%)
- Dimetridazol (Dimetricare)
- Protector de mucosa

Posible enfermedad de traspatio

En este caso lo que necesitamos es controlar la diarrea y la fiebre:

Para poder combatir estos signos podemos usar sulfametazona con trimetropina y en su caso, para bajar la fiebre el uso de dipirona.

Posible caso de GET (gastroenteritis transmitible)

Al ser una enfermedad producida por un virus no existe un tratamiento, sin embargo pueden haber medidas de prevención para evitar esta enfermedad. Algunas de ellas serian la correcta higiene del espacio donde se encuentren y la erradicación de animales infectados y portadores de dicha enfermedad