



NOMBRE DEL PROFESOR: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

NOMBRE DE LA ALUMNA: Andrea Guadalupe Gómez Moreno

NOMBRE DE LA MATERIA: patología y técnicas quirúrgicas en porcinos

NOMBRE DEL TRABAJO: Mapa conceptual

CUATRIMESTRE: 5

GRUPO: "A"

COMITÀN DE DOMINGUEZ A 21 DE ENERO DE 2024

PORCINOS

Salud y enfermedad

Salud: se define como el estado en que el organismo ejerce normalmente todas sus funciones naturales.

Que

Abarca las enfermedades de los animales, así como la interacción entre el bienestar de los animales, la salud humana, la protección del medio ambiente y la seguridad alimentaria.

Los factores son

Bienestar fisiológico, enfermedades infecciosas o no infecciosas, nacimiento, estrés, el cansancio, temperaturas, atención y a los cuidados

Enfermedad: Es el deterioro de la salud o una interacción más o menos grave en el normal funcionamiento del organismo.

Existen

Enfermedades infecciosas provocadas por un patógeno, virus, bacteria, hongos, enfermedades parasitarias, enfermedades no infecciosas causadas por alguna anomalía genéticas, Hermafroditismo,

Prevención e higiene

Historial de vacunación, es una medida que se toma con anticipación para evitar enfermedades, virales, parasitarias internos y externos, bacterianas, fúngicas, higiene, infraestructuras.

La

Vía de aplicación

Es

Subcutánea, Intravenosa,

vacunación

Protege contra las enfermedades dañinas antes de entrar en contrato con ellas.

Y

Activan las defensas naturales del organismo para que aprendan a resistir infecciones específicas y fortalecen el sistema inmunitario.

Diferencias entre un animal sano y un enfermo

En

Px enfermo

Cansancio, escalofríos, presencia de moretones o heridas, tos, fiebre, pérdida de apetito, deshidratación, temblores, SID, debilidad, anorexia y anemia, diarreas, mucosas pálidas, hirsuto, pulso bajo etc.

Y en

Px sano

Golpe de calor, buena digestión, CCB, mucosas normales, f.c normal, piel humectada, T. normal, ausencia de vomito y diarrea

Constante fisiológicas del cerdo

Frecuencia cardiaca

Aumento de fc: taquicardia

Disminución de fc: Bradicardia

En

Frecuencia respiratoria

Disnea: Respiración dificultosa por obstrucción

Polinia: Aceleración

Y

Pulso

Se divide en dos: presión arterial sistólica y diastólica

La

Temperatura

Jóvenes: 38-40.5

Adultos: 38-39

Técnicas de exploración clínica

Se

Observar la conformación, el estado nutricional, la postura, el comportamiento, y la marcha, así como apreciar detalles de piel y pelo, respiración,

Así como

auscultación, inspección, palpación y percusión.