



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre Del Alumno: Luis Darinel Ozuna Cinco.

Nombre De la Profesora: Gonzalo Rodriguez Rodriguez.

Nombre Del Tema: Conceptos.

Materia: Patología y Técnicas Quirúrgicas en porcinos.

Nombre De La Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia

Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre.

5 °A

PREVENCIÓN E HIGIENE

Son

Condiciones preexistentes como salud y vacunas.

ENFERMEDAD

SE

La enfermedad es considerada como cualquier estado donde haya un deterioro de la salud del organismo humano

SALUD

SE

Define como un estado en el que un animal realiza sus funciones normales.

VACUNACIÓN

SU FUNCIÓN

Su función principal es proteger contra enfermedades nocivas y activar las defensas naturales del organismo.

CONCEPTOS

DIFERENCIAS ENTRE UN ANIMAL SANO Y UNO ENFERMO

PX SANO:

- Fc normal.
- Hidratación.
- T. normal.
- Ausencia de diarreas y vomitos.
- Mucosas estables.

PX ENFERMO:

- Deshidratación.
- Fiebre.
- Vómitos.
- Diarreas.
- Disnea.

TÉCNICAS DE EXPLORACIÓN

Generalmente

- Auscultación
- Percusión
- Inspección
- Palpación

CONSTANTES FISIOLÓGICAS

FC: Adulto=55a86LPM
FC:Joven=60a90LPM

FR:Adulto=10a20EPM
FR:Joven10a20RPM

VÍA DE APLICACIÓN DE MEDICAMENTOS

Existen 3 tipos

- Intramuscular.
- Subcutánea.
- Intravenosa.

Temperatura
Adultos=38a39 °C
Jovenes= 38a40.5 °C

Pulso:
sistólica: (Contracción) C.
Diastólica (relajación) C.