

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD:	UDS
NOMBRE DE LA CARRERA:	M.V.Z
NOMBRE DE LA MATERIA:	Introducción a la clínica porcina
NOMBRE DEL DOCENTE:	Rodríguez Rodríguez Gonzalo
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	RICARDO CORDOVA SANTIZ
CUATRIMESTRE QUE ESTA CURSANDO:	5 SEMESTRE
GRUPO:	A



# SALUD Y ENFERMEDAD CERDOS

SE DIVIDE

## 1.1 CONCEPTO DE SALUD Y ENFERMEDAD

- Salud: Estado de equilibrio fisiológico.
- Enfermedad: Alteración de funciones normales.

LO ENCONTRAMOS

EN

## 1.5 CONSTANTES FISIOLÓGICAS DEL CERDO

SON

- Temperatura corporal: 38.5°C - 39.5°C.
- Frecuencia cardiaca: 70-120 latidos/min.
- Frecuencia respiratoria: 15-30 respiraciones/min.

## 1.2 PREVENCIÓN E HIGIENE

- Prevención:
  - Estrategias de manejo.
  - Bioseguridad.
- Higiene:
  - Limpieza del ambiente.
  - Desinfección regular.

SE DIVIDE

## 1.6 TÉCNICAS DE EXPLORACIÓN CLÍNICA

SON

- Inspección: Observación del animal.
- Palpación: Evaluación táctil.
- Auscultación: Uso del estetoscopio.
- Percusión: Identificación de sonidos anormales.

## 1.3 VACUNACIÓN

- Objetivo: Prevención de enfermedades.
- Tipos de vacunas:
  - Vivas atenuadas.
  - Inactivadas.
- Esquema de vacunación: Adaptado a la granja.

SON

## 1.4 VÍA DE APLICACIÓN DE MEDICAMENTOS

SON

- Oral: Soluciones, pastas.
- Intramuscular: Acción rápida.
- Intravenosa: Emergencias.
- Subcutánea: Absorción lenta.

## 1.2 PREVENCIÓN E HIGIENE

- Animal sano:
  - Pelaje brillante.
  - Apetito normal.
  - Comportamiento activo.
  -

- Animal enfermo:
  - Pérdida de peso.
  - Letargo.
  - Secreciones anormales.
  -