

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD:	UDS
NOMBRE DE LA CARRERA:	M.V.Z
NOMBRE DE LA MATERIA:	PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE PORCINOS
NOMBRE DEL DOCENTE:	Rodriguez Rodriguez Gonzalo
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	RICARDO CORDOVA SANTIZ
CUATRIMESTRE QUE ESTA CURSANDO:	4 SEMESTRE
GRUPO:	A

#### Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/81d3abd307053f5dabf421059478245e-LC-LMV-405-RELACIONES%20LABORALES.pdf>

2.Anotaciones

3.<https://www.nominapro.mx/blog/relaciones-laborales/>



# ENFERMEDADES PORCINAS



## 1. RINITIS ATRÓFICA

Es una enfermedad crónica que afecta el aparato respiratorio de los cerdos, caracterizada por la atrofia de los cornetes nasales y deformaciones en el hocico

Agente causal: Bordetella bronchiseptica, Pasteurella multocida

### SIGNOS Y SÍNTOMAS:

Estornudos, secreción nasal, deformaciones en el hocico, retraso en el crecimiento

### TRATAMIENTO

Antibióticos, control ambiental y vacunación; mejora de la higiene en las instalaciones

### PREVENCIÓN

Bioseguridad estricta, vacunación y reducción de factores estresantes

## 2. NEUMONÍA ENZOOTICA PORCINA

Enfermedad respiratoria crónica que afecta a los cerdos, caracterizada por una tos persistente y bajo rendimiento productivo.

Agente causal: Mycoplasma hyopneumoniae

### SIGNOS Y SÍNTOMAS

Tos crónica, dificultad respiratoria, crecimiento retardado, fiebre leve

### TRATAMIENTO Y MEDICAMENTOS

Antibióticos, control ambiental y vacunación; mejora de la higiene en las instalaciones. Enrofloxacin, Tulatromicina

### PREVENCIÓN

Programas de vacunación, evitar la sobrepoblación y reducir el polvo en el ambiente

## 3. PASTEURELOSIS PORCINA

Infección bacteriana que afecta principalmente el sistema respiratorio, causando neumonía y septicemia en casos severos.

Agente causal: Pasteurella multocida

### SIGNOS Y SÍNTOMAS

Fiebre, neumonía, inflamación en articulaciones, dificultad respiratoria

### TRATAMIENTO

Antibióticos y medidas preventivas en el manejo

### PREVENCIÓN

Aislamiento de animales enfermos, control de vectores y vacunación  
Medicamentos:  
Florfenicol, Ceftiofur



# ENFERMEDADES PORCINAS



## 4. INFLUENZA PORCINA

Enfermedad viral altamente contagiosa que afecta el sistema respiratorio, causando brotes epidémicos en granjas porcinas

Agente causal: Virus de la influenza tipo A

### SIGNOS Y SÍNTOMAS:

Fiebre alta, tos, descarga nasal, inapetencia, postración

### TRATAMIENTO

- Manejo sintomático, hidratación y reducción del estrés, antiinflamatorios

### PREVENCIÓN

Vacunación, bioseguridad, evitar cambios bruscos de temperatura  
Medicamentos: Paracetamol, Ácido Acetilsalicílico

## 5. TUBERCULOSIS

- Enfermedad infecciosa crónica que afecta a los cerdos y otros animales, provocando lesiones granulomatosas en órganos internos.

Agente causal: Mycobacterium bovis, Mycobacterium avium

### SIGNOS Y SÍNTOMAS

Pérdida de peso, dificultad respiratoria, lesiones en órganos, tos persistente

### TRATAMIENTO Y MEDICAMENTOS

Sacrificio sanitario y control epidemiológico, pruebas diagnósticas en el hato

### PREVENCIÓN

Eliminación de animales infectados, control de contacto con fauna silvestre  
• Medicamentos: Isoniazida, Rifampicina

## 6. SALMONELOSIS

Infección bacteriana del sistema digestivo que provoca cuadros graves de diarrea, deshidratación y pérdida de peso.

Agente causal: Salmonella spp.

### SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Diarrea, fiebre, deshidratación, pérdida de apetito, letargo

### TRATAMIENTO

Antibióticos, rehidratación y medidas de bioseguridad; manejo adecuado de residuos

### PREVENCIÓN

Buena higiene en las instalaciones, evitar contaminación del agua y alimento, control de roedores  
Medicamentos: Neomicina, Colistina

