



#### PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS EN PORCINOS

**SUPER NOTA: SALMONELA PORCINA** 

**MVZ: ROBERTO GARCIA SEDANO BARREDA** 

**5TO CUATRIMESTRE** 

**GRUPO: "A"** 

NOMBRE DEL ALUMNO: ALBERTO JARED
OVIEDO ALONSO

15/02/2025



### Etiologia y transmision

Los agentes mas comunes son salmonella Choleraesuis y Salmonella Typhimurium.

Sus vias de transmisión son:

- Via fecal-oral.
- Contacto directo.
- Transmisión vertical.
- Vectores mecanicos.

# Signos

- Diarrea acuosa, amarillenta con presencia de moco y sangre.
- Deshidratación y perdida de peso.
- Retraso en el crecimiento.
- Fiebre moderada.

# Dx y Tx

**Dx:** Se basa en el historial de la granja, signos y pruebas como PCR, ELISA y cultivo.

**Tx:** El tratamiento debe ser rápido y eficaz para evitar la diseminación en la granja, utilizar antibióticos como tetraciclinas, sulfas aunque se debe de evitar el uso indiscriminado de antibióticos.

## Control

#### El control se basa en:

- Manejo y bioseguridad.
- Alimento y agua limpia.
- Vacunación.





#### Bibliografía:

- https://www.3tres3.com/enfermedades/salmonelosis\_105/
- <a href="https://zoovetesmipasion.com/porcicultura/enfermedades-porcinas/salmonelosis-porcina">https://zoovetesmipasion.com/porcicultura/enfermedades-porcinas/salmonelosis-porcina</a>
- <a href="https://www.ciap.org.ar/Sitio/Archivos/La%20salmonelosis%20porcina%20y%20su%20importancia%20en%20la%20cadena%20de%20produccion.pdf">https://www.ciap.org.ar/Sitio/Archivos/La%20salmonelosis%20porcina%20y%20su%20importancia%20en%20la%20cadena%20de%20produccion.pdf</a>
- https://www.engormix.com/porcicultura/vacunacion-cerdos/diagnostico-control-salmonelosis-porcina\_a27309/