

A group of piglets in a nursery, with a teal overlay containing text.

Prevención de Aujeszky

La **enfermedad de Aujeszky** es producida por el **Herpesvirus porcino tipo 1** y afecta a los **cerdos** de todas las categorías.

Se transmite por contacto Oro-Nasal, Aerosoles, Fomites, Semen, vía transplacentaria, leche materna y vehículos.



Laboratorio Azul
Diagnóstico Veterinario

Prevención de Aujeszky

El diagnóstico temprano de la enfermedad en granjas anteriormente libres o negativas a Aujeszky, es crucial para reducir el impacto en la salud de la piara y las pérdidas productivas.

Principales Signos Clínicos:

- **Lechones:** Signología nerviosa (convulsiones, temblores, pedaleo, entre otros y fiebre).
- **Recría y terminación:** Fiebre, descarga nasal, estornudos, rinitis, tos y dificultad respiratoria.
- **Hembras preñadas:** Abortos, repetición de celos, mortinatos, momificaciones, nacimientos de lechones débiles. La morbilidad y mortalidad en las categorías más jóvenes es muy alta.





Prevención de Aujeszky

ANTE LA SOSPECHA DE UN CASO:

- Denunciar a la oficina de SENASA.
- Proceder a la toma de muestras para enviar al laboratorio. Pueden tomarse muestras de Tonsilas, Pulmón, SNC, y Bazo para detección de agente viral por PCR; o bien muestras de suero para detección de Anticuerpos por **ELISA**.



Laboratorio Azul
Diagnóstico Veterinario



Enfermedad de Aujeszky

MEDIDAS PREVENTIVAS:

Incrementar los niveles de Bioseguridad de las granjas: cuarentena, aislamientos, control de limpieza y desinfección de transportes; control de visitas.



Para conocer más sobre conservación y envío de muestras contactanos.

02281 43-3000



Laboratorio Azul
Diagnóstico Veterinario