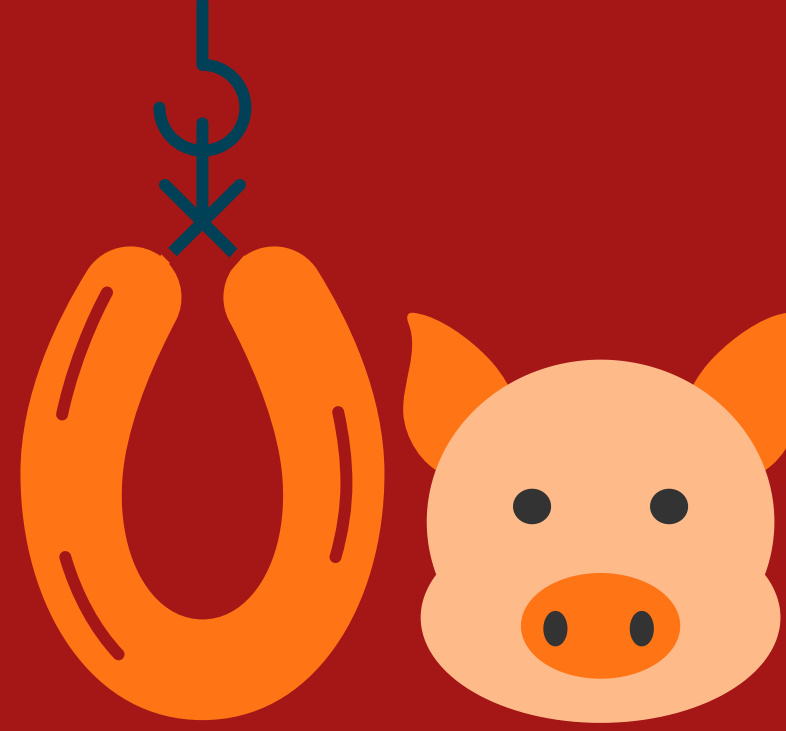


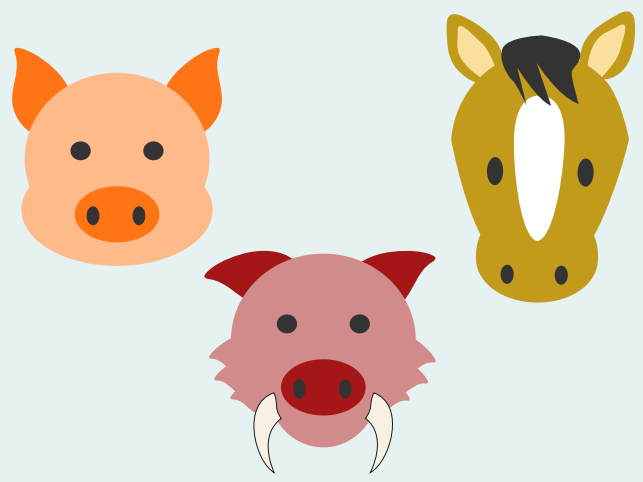
LAS MATANZAS Y LA TRIQUINOSIS



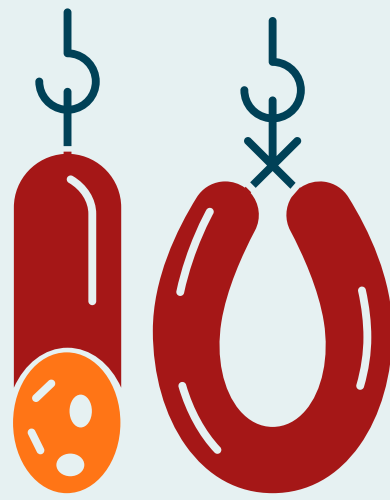
Responsabilidades y peligros sanitarios

La triquinosis es una enfermedad parasitaria ampliamente difundida en el mundo que se transmite por los alimentos y para la que existen medidas específicas de control en la normativa de la UE.

¿Cuáles son los alimentos que pueden transmitir la enfermedad?



La carne cruda o poco cocinada de cerdo, jabalí y caballo.

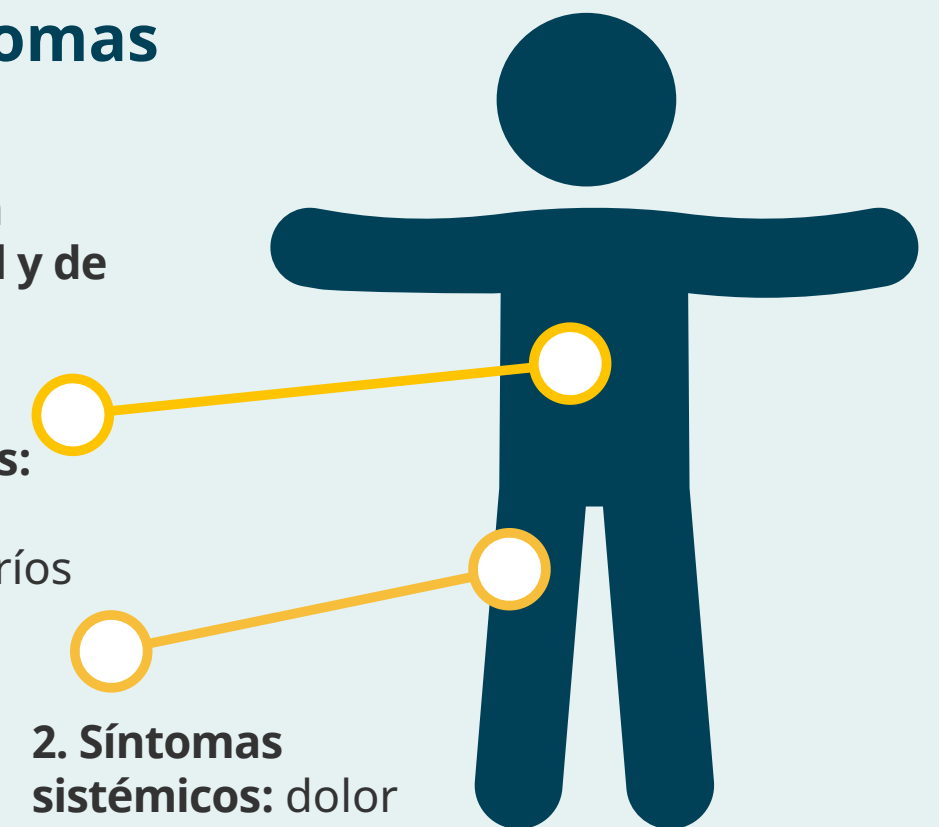


Los embutidos no sometidos a tratamiento térmico (sobrasada, longaniza, *carn-i-xulla*...).

¿Cuáles son los síntomas de la triquinosis?

La enfermedad consta de una **primera fase gastrointestinal** y de una **segunda fase sistémica**.

1. Síntomas gastrointestinales: vómitos, diarrea, náuseas y escalofríos abdominales.



2. Síntomas sistémicos: dolor muscular y fiebre.

El proceso se puede complicar con cuadros **neurológicos y cardíacos**.

*** IMPORTANTE:** La carne y los embutidos caseros de cerdos procedentes de matanzas tradicionales o de jabalíes de caza que se consuman deben haber sido sometidos al análisis de triquina. Es por la seguridad de todos.

Medidas de control sanitario del sacrificio de cerdos destinados al consumo doméstico privado y familiar



1. Los ayuntamientos intervienen en la organización y la aprobación de la campaña de sacrificio de los cerdos destinados al consumo doméstico privado.
2. La carne se somete al análisis preceptivo de detección de triquina.

3. Los veterinarios colaboradores o laboratorios designados efectúan las analíticas de detección de triquina.
4. La Dirección General de Salud Pública supervisa el funcionamiento del sistema.

*** IMPORTANTE:** La seguridad alimentaria empieza en la producción primaria. Es responsabilidad de todos alcanzar un grado elevado de protección de la salud.

¿Cuáles son los pasos para llevar a cabo la analítica?



1. Ponerse en contacto con el **ayuntamiento** respectivo para saber cuáles son los veterinarios colaboradores designados.
2. **Tomar dos muestras** por cada pilar del diafragma de la zona de transición entre la parte muscular y la parte tendinosa (para cualquier duda o aclaración, póngase en contacto con el veterinario colaborador).

3. **Entregar la muestra al veterinario colaborador** y proporcionar información del origen del cerdo (identificación de la explotación, localización, municipio...) y los datos personales de quien entrega la muestra (nombre y apellidos, DNI, dirección y número de teléfono).

*** IMPORTANTE:** No consuma carne cruda ni embutidos no sometidos a tratamiento térmico antes de obtener el resultado analítico.



Conselleria de Salut

Direcció General de Salut Pública

Servei de Seguretat Alimentària - www.seguretatalimentaria.caib.es

