

Las zoonosis en conejos más comunes

zoonosis directas: Por contacto directo con el animal o con un objeto contaminado.

HONGOS

Las dermatofitosis más frecuentes son las provocadas por los generos Trichophyton y Microsporum.

El contagio es por contacto directo y quizás sea una de las patologías que veamos de manera más frecuente.

El conejo puede tener zonas alopecicas a veces muy circulares, en el que el pelo se rompe con facilidad, pero aveces el animal es portador asintomatico y lo que nos lleva a sospechar que están enfermos son los síntomas que van apareciendo en los propietarios.

Se suelen ver ronchas y zonas circulares a modo de "atolones", con los bordes rojizos y habitualmente con prurito intenso, muy frecuente en brazos.

A veces son difíciles de eliminar porque pueden quedar pelos contaminados que reinfectan al animal o al propietario.

Pneumocystis carinii, es otro hongo que afecta al conejo. La vía de transmisión es aerogena mediante el contacto directo entre animal sano y animal enfermo.

BACTERIAS

Dentro de este grupo hay varias especies que se consideran zoonoticas y que provocan diferentes enfermedades, como la melioidosis(se transmite por contacto) y la campilobacteriosis(se transmite por las heces)

Las enfermedades que se pueden transmitir pueden ser de tipo vírico, bacteriano, fungico e incluso parasitario.

Zoonosis indirectas : son enfermedades que necesitan un intermediario sea vertebrado o invertebrado. Como los roedores, aves, murciélagos, insectos (mosquitos), arácnidos(ácaros y garrapatas).

PARÁSITOS

Tularemia: se transmite por contacto directo e indirecto, por agua contaminada y artrópodos como garrapatas, mosquitos, pulgas y piojos .

En roedores, lagomorfos y conejos en particular, se desarrollan como un proceso septicémico muchas veces mortal y en casos más leves con fiebre, débiles, úlceras y abscesos.

Encuentramos numerosas enfermedades que pueden ser consideradas zoonoticas.

Giardiasis: Se transmite por las heces de una persona o animal infectado. Se suelen ver alteraciones en las heces del conejo que se presentan pastosas y a veces mucosidas.

Filariasis cutánea: casos de filaria con afecciones de la piel. su contagio es por mosquito.

Leishmaniosis: Es una enfermedad causada por un parásito, puede cursar con signos cutaneos más o menos graves y cronicos que a veces se confunden con otras enfermedades, y afecta organos internos como riñon e higado.