

Criptocosis

¿Qué es la criptocosis y qué la causa?

El hongo *Cryptococcus neoformans* genera la criptocosis. Se lo encuentra en todo el mundo y afecta principalmente a gatos y personas con sistemas inmunes debilitados. La criptocosis puede generar una variedad de signos clínicos en función del sistema orgánico involucrado.

¿Qué tipo de animales pueden contraer la criptocosis?

La enfermedad se encuentra con mayor frecuencia en gatos, pero se han registrado casos en ganado bovino, perros, hurones, cobayos, ovejas, cabras, cerdos, llamas y otros animales.

El *Cryptococcus* puede encontrarse en las heces de los pájaros, especialmente de las palomas, pero también de canarios, periquitos, loros, cacaúas, cotorras, pollos, gorriones, estorninos y tórtolas. Aunque las aves pueden transportar el hongo, por lo general, no se enferman.

¿Cómo puede mi animal contraer la criptocosis?

Los animales entran en contacto con el hongo en el ambiente. El *Cryptococcus* se encuentra en el suelo (donde crece naturalmente) o es depositado a través de los excrementos de pájaros (especialmente palomas). La transmisión tiene lugar principalmente por inhalación (aerosol).

¿Cómo puede la criptocosis afectar mi animal?

Los signos de la enfermedad variarán en función de la parte del cuerpo afectada. La criptocosis puede generar enfermedades respiratorias (pulmones), lesiones cutáneas o infección del sistema nervioso (cerebro) u ojos.

Los signos en animales pueden incluir estornudos, resoplidos, descarga nasal, problemas oculares, cambios en el comportamiento, depresión, desorientación, convulsiones y dificultades para desplazarse. El ganado bovino y las cabras pueden evidenciar mastitis (infección de las ubres).

¿Puedo contraer la criptocosis?

Sí, pero por lo general sólo individuos con sistemas inmunes debilitados contraen la enfermedad. La exposición principalmente se genera a través de la inhalación (aerosol) de tierra contaminada y no directamente de animales. Con frecuencia genera infección en los pulmones y en el cerebro. Los signos y síntomas detectados incluyen fiebre, expectoración de sangre y dolores en el pecho. Se pueden evidenciar problemas visuales, confusión o cambios conductuales si la infección tiene lugar en el cerebro.

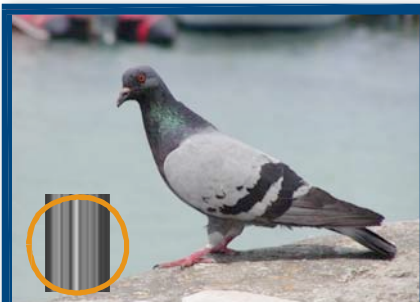
¿A quién debo contactar si sospecho el contagio con criptocosis?

En animales –

Contacte a su veterinario.

En humanos –

Contacte a su médico.



Criptocosis

La causa es un hongo que puede encontrarse en los excrementos secos de palomas.

Fotos de http://www.bcgsc.ca/about/news/cryptococcus_public y <http://www.astro.umd.edu/~dcr/Archives/Photos/Birds/ filenames/>

¿Cómo puedo proteger mi animal de la criptocosis?

Es difícil prevenir la exposición a la criptocosis ya que se encuentran comúnmente en el ambiente. Es importante evitar y realizar el control ambiental de los excrementos de pájaros (en especial de palomas).

¿Cómo puedo protegerme de la criptocosis?

No se informaron casos de transmisión directa de animales a humanos. Personas con sistemas inmunes debilitados deberían limitar su exposición a ambientes contaminados.

Se deberán tomar medidas de precaución, tales como usar mascarillas antipolvo, cuando se limpien edificios viejos/graneros, ya que estas áreas pueden verse contaminadas con excrementos de pájaro. Siempre lave sus manos cuidadosamente luego de limpiar las áreas mencionadas anteriormente.

Para mayor información

Fichas técnicas de CFSPH.

Criptocosis en

<http://www.cfsph.iastate.edu/DiseaseInfo/>

CDC. Criptocosis en

http://www.cdc.gov/ncidod/dbmd/diseaseinfo/cryptococcosis_t.htm