

Fiebre por arañazo de gato

Enfermedad del arañazo de gato

¿Qué es la fiebre por arañazo de gato y qué la causa?

La fiebre por arañazo de gato es una enfermedad moderada a severa que puede afectar a los humanos. La bacteria llamada *Bartonella henselae* es la causa más frecuente. La bacteria puede infectar gatos y propagarse a los humanos mediante mordidas o arañazos. Los gatos raramente muestran signos de la enfermedad pero los humanos pueden desarrollar lesiones cutáneas, fiebre o en casos severos, infección sistémica (en todo el cuerpo).

¿Qué animales contraen la fiebre por arañazo de gato?

Se cree que los gatos, domésticos y salvajes, son los únicos animales infectados naturalmente con *Bartonella henselae*. Los gatos que poseen la bacteria, no muestran signos de la enfermedad y en contadas ocasiones se enferman. Los gatos son simplemente los portadores de la bacteria a los humanos. Se estima que alrededor del 40% de los gatos tienen la bacteria *Bartonella* en algún momento de sus vidas.

¿Cómo puede mi animal contraer la fiebre por arañazo de gato?

Se cree que las pulgas (**vector**) transmiten las bacterias de gato en gato. Los gatos no se transmiten directamente la bacteria entre ellos mediante mordidas o arañazos, como lo hacen con los humanos. Puede contagiarse pulgas entre ellos, las cuales a su vez les transmiten la enfermedad.

¿Cómo puede la fiebre por arañazo de gato afectar a mi animal?

Los gatos infectados con *Bartonella henselae* por lo general no evidencian ningún signo de la enfermedad.

¿Puedo contraer la fiebre por arañazo de gato?

Sí. Las personas se pueden infectar con *Bartonella henselae*. Los síntomas con frecuencia tienen lugar a los 3 a 10 días de haber recibido la mordida, la lamida o arañazo (**contacto directo**) de un gato infectado.

Inicialmente se desarrollará un sarpullido, ampolla o úlcera en el sitio de la herida. También puede tener lugar la inflamación de los ganglios linfáticos. Por lo general, la enfermedad es auto limitante (sana por sí sola) en 4 a 8 semanas.

En el caso de personas con sistemas inmunológicos comprometidos o débiles, la fiebre por arañazo de gato supone un riesgo mayor. En estos casos, la enfermedad severa puede evolucionar en una infección en sangre y fiebre. La bacteria puede infectar los ojos, el sistema nervioso o causar lesiones cutáneas nodulares. Se detectaron complicaciones, tales como daño cardíaco o infección hepática en 5-16% de los pacientes.

¿A quién debo contactar si sospecho el contagio con fiebre por arañazo de gato?

En animales – Los gatos no muestran ningún síntoma de la enfermedad.

En humanos – Contacte a su médico.

¿Cómo puedo proteger a mi animal de la fiebre por arañazo de gato?

La mejor forma de prevenir la infección y la propagación de la enfermedad en gatos es el control de pulgas y mantener a su gato dentro de casa para evitar el contacto con otros gatos.

¿Cómo puedo protegerme de la fiebre por arañazo de gato?

Evite el "juego brusco" con gatos, en especial con gatos pequeños, ya que esto puede llevar a que el gato arañe y muerda. Lave las mordidas y arañazos de gatos de inmediato y a fondo con agua corriente y jabón. No permita que los gatos le laman heridas abiertas que usted pueda tener. El control de las pulgas también puede colaborar con la prevención ya que puede ser la fuente de infección en gatos. La fiebre por arañazo de gato no se transmite de persona a persona.

Para mayor información

Fichas técnicas de CFSPH. Fiebre por arañazo de gato en <http://www.cfsph.iastate.edu/DiseaseInfo/>

Sitio Web de CDC. Fiebre por arañazo de gato en <http://www.cdc.gov/healthypets/diseases/catscratch.htm>



Fiebre por arañazo de gato

es una enfermedad bacteriana transmitida por mordeduras o arañazos ocasionados por gatos.

Foto de Microsoft Office Online