

Preguntas frecuentes para los dueños de perros

¿Qué es la leptospirosis?

La leptospirosis es una enfermedad bacteriana que afecta a las personas y a algunos animales, como los perros. Rara vez afecta a los gatos.

¿Hay leptospirosis en la ciudad de Nueva York (NYC)?

Sí. La leptospirosis se ha encontrado en personas y perros de los cinco distritos municipales. Hay muchos animales diferentes que pueden transmitir la bacteria que causa la leptospirosis. En NYC, las ratas son la causa más común.



¿Cómo se propaga la leptospirosis?

La bacteria que causa la leptospirosis se transmite a través de la orina de los animales infectados y puede vivir en el agua o la tierra durante semanas o meses. Las personas y los animales se pueden infectar si la bacteria entra por los ojos, la nariz o la boca, o a través de un corte o raspadura en la piel. Los perros generalmente se infectan lamiendo o consumiendo agua o tierra contaminadas con orina de ratas.

¿Puede mi perro contagiarme la leptospirosis?

Sí, pero la leptospirosis que se contagia de perros a personas es extremadamente rara en los EE. UU., y esto no se ha reportado en NYC.

¿Cuáles son los signos y síntomas de la leptospirosis y cuánto tiempo duran?

Los perros suelen enfermarse entre una a dos semanas después de la exposición. Los signos, que pueden durar semanas, incluyen fiebre, escalofríos, pérdida del apetito, vómitos, dolores musculares y diarrea. Algunos perros pueden desarrollar una enfermedad más grave, como una insuficiencia en los riñones o en el hígado, aun después de que los síntomas iniciales parecen mejorar.

¿Cómo puedo proteger a mi perro de la leptospirosis?

Mantenga su casa libre de roedores y a su perro lejos de ellos y de otros mamíferos salvajes pequeños. No permita que su perro tome agua de los charcos o de otras fuentes de agua que puedan estar contaminadas con orina de algún animal. Hable con su veterinario sobre alguna vacuna que pueda ayudar a prevenir la leptospirosis.



¿Cómo se diagnostica la leptospirosis?

Su veterinario puede diagnosticar leptospirosis a su perro basándose en su historial de exposición (como a ratas o charcos de agua), síntomas y resultados de análisis de orina y sangre.

¿Cómo se trata la leptospirosis?

La leptospirosis se trata con antibióticos. El tratamiento temprano puede ayudar a evitar que la enfermedad se agrave. La hospitalización puede llegar a ser necesaria para los perros con una enfermedad grave.

¿Qué debo hacer si le diagnostican leptospirosis a mi perro?

Su veterinario empezará a tratar a su perro con antibióticos, que reducirán la cantidad de bacteria que pierde cuando orina. Para protegerse a usted mismo y a otros mientras su perro está bajo tratamiento:

- Lávese muy bien las manos después de tocar a su perro o tener contacto con su orina.
- Haga que su perro orine en una zona donde la orina se seque rápidamente y el contacto con personas y otros perros sea menos probable. Secar la orina a la luz del sol matará la bacteria.

- Use guantes desechables cuando limpie la cama de su perro o cualquier área que pueda tener orina.
- Desinfecte las áreas que puedan estar contaminadas con orina, heces o vómito con un desinfectante a base de yodo o cloro.
- Comuníquese con su proveedor de atención de salud si se siente mal.

Si mi perro ya tuvo leptospirosis, ¿se puede volver a infectar?

Sí. Hay muchas cepas diferentes de la bacteria que causa la leptospirosis. Después de recuperarse de la leptospirosis, un animal puede enfermarse por otra cepa de la bacteria.

¿Dónde puedo obtener más información?

- Si tiene preguntas, hable con su veterinario.
- Para más información y recursos sobre la leptospirosis, visite [nyc.gov/health](https://www.nyc.gov/health) y busque "leptospirosis".
- Para obtener los mapas de inspección de ratas de NYC e información sobre la prevención y manejo de roedores, visite [nyc.gov/rats](https://www.nyc.gov/rats).

