



ZOONOSIS

LEPTOSPIROSIS

CÓMO RECONOCERLA Y PREVENIRLA

LEPTOSPIROSIS

CÓMO RECONOCERLA Y PREVENIRLA

¿CÓMO SE TRANSMITE?

Entre los animales se transmite de un animal portador de la enfermedad a otro, mediante el contacto con fluidos corporales que contienen leptospiras.

En las personas, la *Leptospira* ingresa al organismo a través de heridas en la piel y las mucosas conjuntival, nasal y bucal. Una vía de ingreso posible es la ingesta de agua o alimentos contaminados, mientras que la transmisión más común se produce por el contacto con la orina de animales enfermos o con aguas o superficies contaminadas con ésta, como:

- Utensilios que se utilizan para comer o beber.
- Ríos de corriente lenta, arroyos, lagos, lagunas o zanjas, banquinas anegadas, piletas o natatorios con falta de mantenimiento.
- Terrenos húmedos con barro y vegetación contaminada.

¿CUÁLES SON LOS SIGNOS CLÍNICOS?

En las personas:

Los síntomas pueden ser leves o muy pronunciados, y aparecen entre los 7 a 32 días después del contagio.

Los más comunes son:

- ictericia (color amarillo en la piel y mucosas);
- inapetencia;
- decaimiento;
- fiebre;
- dolor de cabeza, hepático o renal;
- vómitos y hemorragias;
- dificultad respiratoria y tos.

En los animales:

La enfermedad puede presentarse sin signos clínicos. En el ganado puede provocar abortos, baja fertilidad, reducción en la producción láctea y/o ictericia.

En los perros puede provocar fiebre, ictericia, congestión de las mucosas y letargo.

¿CÓMO PREVENIRLA?

• Evite la presencia de roedores en la casa (especialmente en la cocina), galpón y alrededores.

• No acumule basura ni aguas estancadas.

• Higienice frecuentemente los comederos y bebederos de los animales.

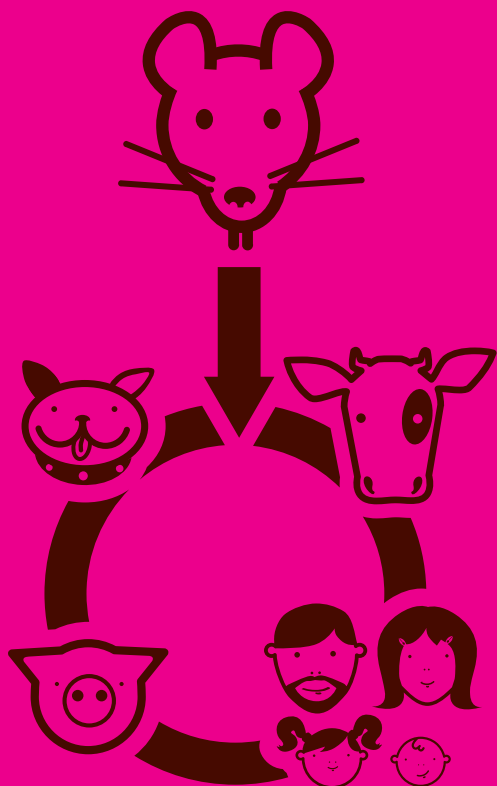
• Lave sus manos con jabón y agua po-

table o potabilizada antes de preparar o comer alimentos, después de usar el baño y si participó de la limpieza de objetos y superficies en contacto con aguas que podrían estar contaminadas.

• Coloque todos los alimentos en recipientes cerrados.

• Lave los utensilios que se utilicen para

Es una enfermedad producida por la bacteria *Leptospira interrogans*, que afecta a animales silvestres y domésticos, y puede transmitirse a las personas, en las que puede ocasionar una infección grave. Los casos de leptospirosis suelen incrementarse con el aumento de temperaturas y lluvias, especialmente si ocurren inundaciones.



¿CÓMO ACTUAR ANTE LA SOSPECHA O CONFIRMACIÓN DE LA ENFERMEDAD?

La leptospirosis es una enfermedad grave para la salud pública. Por eso, si observa alguno de los síntomas mencionados – y en los 30 días previos ha estado en contacto con residuos, o realizado tareas en ambientes con posible exposición a la *Leptospira* – recurra al centro de atención médica más cercano para hacerse un chequeo. También consulte a un veterinario ante la presencia de los signos clínicos mencionados en animales domésticos. Cuanto antes reciba atención, más efectivo será el tratamiento.

Asimismo, recuerde que la leptospirosis se encuentra dentro del grupo de enfermedades de notificación obligatoria por lo que ante la sospecha o confirmación de algún caso, contáctese con el Senasa para que las autoridades sanitarias puedan llevar a cabo las medidas correspondientes.

preparar alimentos, antes y después de su uso, con agua potable o potabilizada.

- Consulte a un veterinario sobre la vacunación de sus animales contra la leptospirosis.
- Evite nadar o sumergirse en aguas potencialmente contaminadas y use botas en zonas anegadas.

Roedores, perros, vacas, cerdos, caballos y animales silvestres son los principales portadores de la enfermedad.

La detección temprana y la notificación inmediata de casos de leptospirosis son fundamentales para la implementación de medidas de prevención, control y vigilancia por parte de los organismos competentes.



Coordinación de Zoonosis del Senasa

(011) 4121 -5000

coorzoonosis@senasa.gob.ar

www.senasa.gob.ar