



Manejo de perros sospechosos o confirmados de Leptospirosis, en hospitales y clínicas veterinarias.-

Pasos a seguir para manipular o alojar perros con sospecha o confirmación de leptospirosis, en hospitales y clínicas veterinarias:

- El aislamiento estricto no es necesario, pero el movimiento de estos perros debe ser minimizado.
- Los pacientes deben colocarse en jaulas a ras del suelo si es posible, y alojados fuera de las áreas con alto tráfico.
- Las jaulas deben estar claramente identificadas con etiquetas de advertencia.
- Las personas embarazadas o inmunocomprometidas deben evitar el contacto con estos animales.
- El personal de la clínica u hospital deberá evitar pinchazos accidentales y otro tipo de contacto con la sangre del paciente.
- La zona en donde se ha derramado la orina debe ser higienizada y desinfectada inmediatamente.
- Los desinfectantes incluyen soluciones de cloro (1:30 a 1:10), desinfectantes a base de yodo, peróxido de hidrógeno (Virkon), o soluciones de amonio cuaternario.
- Cuando exista riesgo de generar aerosoles de orina, se deben usar guantes, batas desechables, gafas protectoras y mascarilla o barbijo, incluyendo:
 - Cuando se manipulen catéteres urinarios o se utilicen sistemas de recolección de orina.
 - Al limpiar las áreas en donde la orina se ha derramado.
- Se debe permitir a los perros orinar en un área restringida y sobre superficies duras e impermeables, que estén libres de material orgánico.
- Se debe evitar el lavado con maquinas con presión de agua, en las áreas donde el perro ha estado.
- Las manos deben lavarse después de tocar al perro o cualquier elemento que pueda haber sido potencialmente contaminado por el animal.
- La sangre, orina y los tejidos del perro, deben ser manipulados y desechados como residuos médicos.



CIV Centro de
Inmunoterapia
Veterinaria

Extractado y traducido de:

Fuente: 2010 ACVIM small animal consensus statement on leptospirosis:
Diagnosis, epidemiology, treatment, and prevention. Sykes JE, Hartmann K,
Lunn KF , et al. J Vet Intern Med 25:1-13, 2011

Consejos para personas que viven con perros en los que se sospecha o se confirmó Leptospirosis.-

Si en su perro se ha confirmado o se sospecha que padece leptospirosis, por favor, tome las siguientes precauciones:

- Evite el contacto directo con la orina.
- Mantenga a su perro lejos del agua mientras está orinando.
- Si es posible, haga que su perro orine en una superficie dura que se pueda limpiar fácilmente con una solución diluída de cloro (1:10 a 1:30).
- Lávese las manos después de tener contacto con su perro.
- Use guantes al limpiar la orina.
- Pregunte al veterinario si debe tratar o vacunar a los otros animales domésticos de su hogar.
- Busque atención médica si usted o alguno de los miembros de su familia se enferma durante o al mismo tiempo en que su perro fue diagnosticado.

Fuente: Centers for Disease Control and Prevention

Leptospirosis canina - Preguntas frecuentes para propietarios de perros.-

¿Qué es la leptospirosis?

La leptospirosis es una enfermedad causada por bacterias que tienen forma de espiral llamadas leptospiras. Puede afectar a las personas así como también a muchos animales salvajes y domésticos, incluyendo perros. Las bacterias se desarrollan en ambientes húmedos y en el agua. Se puede transmitir a través de la orina de los animales infectados.

¿Cómo pueden los perros contraer leptospirosis?



Los perros se infectan al entrar en contacto con la orina de animales silvestres y domésticos infectados que excretan la bacteria en el medio ambiente. Diferentes tipos de ambientes en zonas rurales y urbanas pueden estar contaminados, tales como lagos, arroyos, charcos, vegetación y zonas barrosas. Incluso terrenos cercados pueden estar contaminados por roedores, ardillas y mapaches.

¿Qué tipo de animales diseminan la leptospirosis?

Muchos animales salvajes son portadores de la bacteria sin enfermarse. Estos animales son roedores como ratas, ratones y ardillas, así como los mapaches, zorrillos, tlacuaches, zorros y ciervos.

¿Cuáles son los síntomas de la leptospirosis en los perros?

Los signos clínicos de la leptospirosis varían. Los signos clínicos más comunes en perros son: fiebre, vómitos, dolor abdominal, diarrea, rechazo al alimento, debilidad y depresión, rigidez, o dolor muscular grave.

¿Qué debo hacer si creo que mi perro tiene leptospirosis?

Póngase en contacto con su veterinario inmediatamente. Su veterinario puede realizar pruebas para detectar la presencia de anticuerpos contra leptospiras u otras bacterias en su mascota.

¿Puede mi perro ser tratado si tiene leptospirosis?

La leptospirosis se puede tratar. El tratamiento temprano con antibióticos bajo la supervisión de un veterinario aumenta las posibilidades de recuperación de su perro.

¿Pueden mis otras mascotas contagiarse la leptospirosis?

Aunque muchos animales potencialmente pueden llegar a infectarse, otros tipos de animales domésticos como los gatos, tienen menos probabilidades de contraer la leptospirosis.

¿Puedo contagiarme la leptospirosis de mi perro?



Sí. Las bacterias que causan la leptospirosis pueden transmitirse de los perros a la gente. Esto, sin embargo, no sucede a menudo. Las personas se infectan con la bacteria de la misma manera que lo hacen los perros, o sea por el contacto directo con un medio contaminado con la orina de animales infectados. Por lo general esto sucede cuando la gente realiza actividades al aire libre, como la natación tengan contacto con agua contaminada de lagos, arroyos o pantanos.

¿Cuáles son los síntomas de la leptospirosis en las personas?

El tiempo entre la exposición de una persona a una fuente de contaminación y la enfermedad es de unos pocos días a varias semanas. Los signos de la enfermedad incluyen fiebre, dolor de cabeza, escalofríos y dolores en el cuerpo, especialmente en las piernas.

Si se presentan estos síntomas, consulte a su servicio de atención médica. Se debe informar al médico acerca de la infección de su perro y/o el posible contacto con ambientes contaminados.

¿Cómo puedo protegerme si mi perro tiene leptospirosis?

- Limpie las superficies que puedan estar contaminados con la orina de un perro infectado, colóquese guantes y utilice una solución de limpieza con antibacteriano o una solución de 1 parte de lavandina (lejía) en 10 partes de agua y toallas desechables de papel para limpiar.
- Destine un área al aire libre en donde su perro pueda orinar, y que este separado de las zonas utilizadas por su familia para jugar, comer, o el jardín.
- Lávese siempre las manos después de manipular a su perro o cualquier cosa que pueda tener orina en ella del mismo.
- Para obtener más información sobre la leptospirosis en las personas, visite la Web del Centro de Control de Enfermedades y Prevención en el sitio: www.cdc.gov/ncidod/dbmd/diseaseinfo/leptospirosis_g.htm.

¿Cómo puedo prevenir la leptospirosis en mi perro?



CIV Centro de
Inmunoterapia
Veterinaria

- Mantenga a los roedores (ratas, ratones u otras plagas animales) bajo control. Los roedores y otros animales de vida silvestre pueden llevar y transmitir la bacteria.
 - Evite alimentar a la fauna silvestre en su casa.
 - No se acerque a los animales de vida silvestre.
 - Guarde los alimentos para mascotas en recipientes con tapas con ajustes seguros.
 - Retire cualquier alimento para perros sin comer.
 - Mantenga los recipientes de comida y agua limpios.

- **Lleve a su perro a vacunar contra la leptospirosis. Aunque la vacuna no protege contra todas las cepas de leptospiras, proporcionará protección contra las más comunes. Si su perro ha tenido leptospirosis, sigue siendo importante que se vacune. Su perro todavía puede llegar a ser infectado por una cepa diferente.**

Traducido del boletín del Departamento de Salud del Estado de Washington.
Programa de Enfermedades Zoonóticas - Febrero de 2010.-