

La Leishmaniasis es una enfermedad producida por parásitos del género Leishmania (Leishmania infantum), que se transmite a los perros a través de picaduras de mosquitos. Estos insectos se convierten en portadores de la enfermedad al picar previamente a otros perros enfermos de leishmaniasis.

TRANSMISIÓN

En nuestras latitudes, los insectos que transmiten esta enfermedad pertenecen al género Phlebotomus. En España, las regiones más afectadas por la leishmaniasis son aquellas pertenecientes a la cuenca mediterránea y su época de más expansión se produce en los meses comprendidos entre el final de la primavera y el final del otoño. Estos insectos se

caracterizan por tener una actividad nocturna, siendo particularmente activos al atardecer y durante la noche.



La transmisión se produce a través de las picaduras de mosquitos y afecta a todas las razas de perros.

Los parásitos se multiplican en los

glóbulos blancos de la sangre del perro, que son las encargadas de la defensa del organismo, dejándolo desprotegido. El período de incubación de la enfermedad, es decir, el tiempo entre la infección y la aparición de los síntomas, puede ser de varios meses.

SÍNTOMAS

Algunos perros pueden ser asintomáticos durante períodos de tiempo variables según su sistema inmunitario.

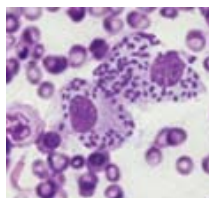
Los perros afectados, pueden manifestar gran variedad de síntomas, y los cuadros clínicos presentados varían en función del animal afectado,

nunca comportándose dos casos de igual forma. Las medicaciones, sintomatología, evolución y respuesta al tratamiento son individuales de cada animal.

Algunos de los síntomas que pueden presentarse son: adelgazamiento, fiebre, crecimiento anormal de las uñas, anemia, apatía, debilidad, úlceras cutáneas, heridas que no cicatrizan, piel seca, caspa, pérdida de pelo (especialmente alrededor de los ojos), hemorragias nasales, cojeras, lesiones oculares, problemas renales,....

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

El diagnóstico se realiza mediante diferentes pruebas: análisis de sangre, citología de la médula ósea, biopsia de piel, y pruebas específicas como PCR's y serologías.



La leishmaniasis canina es una enfermedad crónica, los medicamentos disponibles actualmente en el mercado pueden alargar y mejorar la calidad de vida de nuestro perro, llegando incluso a no percibir su enfermedad.

Los tratamientos pueden durar varias semanas y los fármacos utilizados se aplican mediante inyección o vía oral. De forma habitual, son pacientes que deberán tomar medicación de por vida.

PREVENCIÓN

La prevención es el método más efectivo para evitar la leishmaniasis canina. Existen medicamentos que

estimulan el sistema inmunitario. También sprays, pipetas y collares que repelen los insectos, (aunque no eliminan la posibilidad del picotazo.) Si el perro duerme fuera, se aconseja la utilización de mosquiteros durante la noche. Igualmente, en las zonas y fechas en donde el riesgo es mayor, se puede intentar sustituir los paseos nocturnos, los de primeras horas de la mañana o últimas de la tarde por paseos diurnos.

En el año 2011, apareció una vacuna contra la leishmaniasis en perros. Su administración ha de ser realizada en perros sanos tras haber sido confirmado en un estudio serológico previo, y sus efectos serán la estimulación del sistema inmunológico de la mascota, que verá reforzada su resistencia a la enfermedad.

También hay que tener en cuenta que la vacuna contra la leishmaniasis no elimina al 100% las posibilidades de contraer la enfermedad, por lo que sigue siendo aconsejable el uso de repelentes, especialmente en las zonas y las épocas más proclives al desarrollo de la enfermedad.

Algunos animales pueden sufrir reacciones secundarias a la vacuna, entre ellos desarrollar en la zona de inoculación, inflamaciones, enrojecimientos, endurecimientos o dolores, todos ellos de carácter temporal, y poco preocupantes. Asimismo, el perro podría dar muestras de apatía, sufrir algún trastorno alimenticio o/ y algo de fiebre. También existe alguna posibilidad de desarrollar alguna alergia y reacciones inmunitarias de carácter grave.

Debido a la existencia de estos efectos secundarios, existen opiniones dispares entre los defensores y los detractores de la administración de la vacuna de la leishmaniasis.



Especialidades

Cardiorespiratorio/Cateterismos

Cirurgía intervencionista

Oftalmología

Neurología/Neurocirugía

Dermatología

Diagnóstico por la imagen

Medicina Interna

Cuidados intensivos

Cirurgía

Animales exóticos

Anestesia

Etología

Urgencias

Oncología

Fisioterapia/ Rehabilitación

Ortopedia/Traumatología



**HOSPITAL
VETERINARI MOLINS**

HOSPITAL VETERINARI MOLINS

P.I. Molí dels frares C/B N-27

Sant Vicenç dels Horts

Telefono 93 668 57 53

www.hvmolins.com

hospital@hvmolins.com

Urgencias las 24 horas 365 días al año

LEISHMANIASIS



**HOSPITAL
VETERINARI MOLINS**