



Nueva vacuna contra la Leishmaniosis, ya disponible!!

La vacuna contra la leishmaniosis canina se comercializa de forma oficial en España desde el día 25 de enero de 2012.



Virbac, laboratorio farmacéutico dedicado exclusivamente a la salud animal, lanza en España la única vacuna contra la leishmaniosis canina en Europa.

Ahora disponible en nuestra clínica veterinaria para nuestros clientes !





La amenaza de la leishmaniosis canina

La leishmaniosis canina es una grave enfermedad parasitaria que puede ser mortal y está causada por la infección del parásito *Leishmania*. El parásito se transmite a los perros por picaduras de unos insectos infectados, los flebotomos, a menudo mal llamados mosquitos.

Sus síntomas incluyen fiebre, caída del pelo (especialmente alrededor de los ojos), pérdida de peso, úlceras en la piel y crecimiento anormal de las uñas. Los perros también pueden sufrir anemia, artritis e insuficiencia renal grave que puede causarles la muerte. Los caros tratamientos actuales solo ayudan a controlar los síntomas, pero no curan la enfermedad.

Se calcula que en el suroeste de Europa hay 2,5 millones de perros infectados. Las regiones y países de la cuenca mediterránea representan un riesgo elevado para los perros y por eso todos ellos deberían ser vacunados.

Actualmente, la enfermedad se está extendiendo desde el sur de Europa hacia el norte como consecuencia del cambio climático y el aumento del número de personas que viajan con sus perros.

Durante el invierno y con las frías temperaturas los flebotomos permanecen en estado de larvas y son inofensivos. La temporada de peligro comienza con el calor, normalmente a partir del mes de mayo, y finaliza con la llegada del frío.

La leishmaniosis canina representa una amenaza para todas las razas caninas, aunque algunas, como el Bóxer, Cocker Spaniel, Rottweiler y Pastor Alemán son más susceptibles que la media al desarrollo de los síntomas. Otras razas, como el Podenco Ibicenco, raramente desarrollan signos clínicos.





El riesgo de infección depende de la exposición a picaduras de flebotomos infectados. A pesar de la disponibilidad de sprays repelentes, pipetas y collares, la leishmaniosis canina sigue siendo una amenaza importante en Europa. Algunos perros infectados pueden eliminar la infección o permanecer infectados sin desarrollar síntomas. Los perros sin síntomas pueden transmitir la infección a otros perros.

La primera vacuna en Europa contra la leishmaniosis canina

En el contexto de la naturaleza extremadamente variable de la leishmaniosis canina, tiene mucha importancia minimizar el número de animales con infección asintomática. Estos perros, al no manifestar la enfermedad, no son motivo de preocupación a menos que el propietario tenga conciencia de ella, pero son infecciosos para el flebotomo y, en consecuencia, siguen contribuyendo de forma considerable a la difusión de la enfermedad. En estos casos los animales también corren el riesgo de progresar hacia un estadio sintomático más grave.

Virbac, después de 20 años de investigación, lanza la primera y única vacuna en Europa que previene la Leishmaniosis canina. La vacuna puede administrarse a partir de los seis meses de edad: el programa completo de vacunación consiste en tres dosis administradas a intervalos de tres semanas y proporciona una defensa interna prolongada contra la enfermedad. Solo se necesitan revacunaciones anuales para mantener la protección inmunitaria del perro.





Sobre los parásitos Leishmania.

La leishmaniosis canina es una enfermedad causada por los parásitos de Leishmania, que pueden infectar a varios animales vertebrados (por ejemplo a perros) y a seres humanos. Se transmite por la picadura de un pequeño insecto (el flebotomo o “mosca de la arena”) infectado, a menudo llamado incorrectamente “mosquito”. El perro es el reservorio principal en Europa, pero la infección puede transmitirse entre distintas especies. Se trata de un serio problema veterinario y también es motivo de preocupación para la salud pública.



La leishmaniosis en España

Los datos son de seroprevalencia (presencia de anticuerpos).

Si hacemos un diagnóstico molecular (mayor sensibilidad) los datos de infección aumentan a más del 60% en muchas zonas. Aproximadamente, el 50 % de los perros seropositivos son asintomáticos.

Por este motivo es importante diferenciar los perros INFECTADOS de los perros ENFERMOS.





Preguntas frecuentes sobre la vacuna de leishmania

¿Para qué sirve esta vacuna?

La vacuna estimula al sistema inmune del perro para producir defensas frente a la leishmania. El estudio realizado dice que el 93 % de los perros están protegidos de la infección con esta vacuna.

¿Cómo se vacuna?

El veterinario tiene que poner 3 dosis seguidas separadas 3 semanas entre ellas. Antes hay que confirmar que los análisis que se hicieron en campaña son negativos o hacer justo antes de poner la vacuna un test rápido sangre para descartar la enfermedad. Esto es el primer año, como pasa en cachorros, pero después el fabricante asegura una buena protección con una única dosis anual.

¿Se puede vacunar a un cachorro?

La edad mínima de vacunación son los 6 meses. Cualquier perro adulto puede ser vacunado si el veterinario comprueba que su estado general es bueno.

¿Es una vacuna experimental?

No. Ninguna vacuna experimental puede salir al mercado y comercializarse. Tiene un registro de la Unión Europea para poder utilizarse en perros que vivan en zonas de riesgo.





¿Vacuno ahora o puedo esperar a vacunar en otro momento del año?

Se puede vacunar en cualquier momento del año, pero se ha elegido estos meses en España, porque ahora no hay mosquitos que transmitan la enfermedad y si se hace el test de sangre o ya lo tiene hecho en campaña, podemos conseguir una buena inmunidad antes de que lleguen los meses más complicados de calor.

¿Estará protegido mi perro inmediatamente después de la primera vacuna?

No, la vacuna consigue su máxima eficacia cuatro semanas después de la tercera inyección. El sistema inmune de tu perro necesita algunas semanas para poder responder completamente a la vacunación. Desde la primera dosis hasta que el perro adquiera la inmunidad activa pasarán 10 semanas.

¿Qué ocurre si me olvido de la revacunación?

Es fundamental para la eficacia de la vacuna que no te olvides de la revacunación. Tenemos diferentes formas de recordarte tú próxima cita para las vacunas de tu perro. Tu perro solo puede estar protegido contra la leishmaniosis canina con tu ayuda.

¿Puede tener algún tipo de reacción?, ¿Le dolerá la vacuna a mi perro?

No, normalmente no. La mayoría de los perros toleran muy bien la vacuna sin experimentar dolor o cambios en su comportamiento. Igual que con todas las vacunaciones, no deberías estresar o cansar a tu perro en los dos días siguientes a la vacunación.

Durante esos días, algunos perros pueden mostrar menos energía o presentar fiebre ligera y transitoria. En este caso, dale a tu perro un poco de tiempo para responder a la vacuna y los síntomas desaparecerán en menos de 24 horas.

También es posible que observes un poco de inflamación, nódulos sensibles o enrojecimiento en el punto de inyección que se resolverán por sí solos durante las dos siguientes semanas





¿El próximo año hay que poner de nuevo tres dosis?

No, solo hay que poner un recordatorio. Igual que sucede cuando mes cachorro el primer año es necesario poner varias dosis, pero las revacunaciones solo se hacen una vez al año.

¿Son todos los perros candidatos a ser vacunados?

En principio se podría vacunar a todos los perros, pero no lo estamos recomendando en perros muy mayores o que tengan alguna otra enfermedad pues probablemente no serán capaces de responder de manera adecuada a la vacuna. Tampoco hay estudios que avalen que se pueda emplear en perros que ya han contraído la enfermedad. También hay razas de perros que pueden estar más expuestas y formas de vida que pueden hacer que exista más riesgo.

¿Qué más puedo hacer para evitar que mi perro contraiga la enfermedad?

Puedes tomar otras medidas preventivas adicionales encaminadas a reducir el número de picaduras, como mantener a tu perro dentro de casa durante las horas de mayor actividad del flebotomo (desde el atardecer hasta el amanecer) y utilizar insecticidas con efecto repelente como siempre te hemos explicado collar o pipetas y ser muy estrictos con las fechas.

¿Se puede poner con otras vacunas?

No, por la complejidad de esta vacuna es necesario que la separes de las otras vacunas recomendadas al menos 15 días. También es necesario que el perro esté bien desparasitado internamente, para que el sistema inmune no esté activado por otros parásitos.

