



## LA NATURE EST GUERISSEUSE

### LA LEPTO : CONNAITRE LES RISQUES!



Traduction de l'article LEPTO : KNOW YOUR DOG'S RISK! par Dana Scott  
<http://www.dogsnaturallymagazine.com/lepto-dogs-risk/>



Si vous avez jamais envisagé de vacciner votre chien contre la leptospirose (ou si vous connaissez quelqu'un qui le fait), s'il vous plaît lisez et partagez cette importante information.

Je vais vous dire pourquoi le vaccin contre la leptospirose est une très mauvaise idée ...

... Même lorsque le nombre de chiens qui attrapent la lepto en ce moment semble être à la hausse.

## OBTENIR LES BONNES REPONSES

La lepto se propage par la bactérie *Leptospira*, qui est transmise dans l'urine des animaux infectés - qui sont généralement des rongeurs. Les rats sont les porteurs les plus fréquents, mais les ratons laveurs, les opossums, les chiens et même les porcs, les bovins et les chevaux peuvent être porteurs. L'urine infectée s'infiltré dans le sol et l'eau, où la bactérie peut survivre pendant des semaines, voire des mois.

Lorsque les chiens boivent de l'eau contaminée ... ou s'ils se baignent dans l'eau et ont une coupure ou une blessure - alors ils peuvent être à risque de transmission de la leptospirose. Et la mauvaise nouvelle est, si votre chien est infecté, il peut vous transmettre l'infection!

Mais avant de vous précipiter de faire faire ce vaccin, jetons un coup d'œil aux probabilités que votre chien attrape la lepto en premier lieu. Le vaccin contre la leptospirose est l'un des vaccins les plus dangereux que votre chien puisse recevoir, alors nous devrions vraiment être certains qu'il en a besoin avant de le lui faire faire.

Une fois que vous vaccinez votre chien contre la lepto et qu'il souffre d'une réaction, vous ne pouvez jamais inverser cette décision ou les dommages ... nous allons donc regarder objectivement si le vaccin est logique pour votre chien ou non.

Mais d'abord, nous allons discuter de ce qu'est la lepto et comment elle peut nuire à votre chien.

## Les Symptômes de l'Infection À La Lepto

Les signes cliniques de l'infection à la leptospirose vont vraiment dépendre de la santé et de l'âge de votre chien.

Les symptômes apparaissent généralement 4 à 12 jours après l'exposition et peuvent inclure de la fièvre, des douleurs musculaires, des vomissements, de la diarrhée, un manque d'appétit, la léthargie et du sang dans les urines.

La lepto affecte principalement les reins et le foie, donc les cas les plus graves peuvent entraîner la jaunisse (jaunissement de la peau et du blanc des yeux). La jaunisse est un signe que le foie est enflammé (ce qu'on appelle l'hépatite).

## QUELLES SONT LES CHANCES QUE VOTRE CHIEN ATTRAPE LA LEPTO ?

Je voulais vraiment avoir une bonne réponse à cela, j'ai donc fait quelques recherches. J'y ai trouvé une belle petite étude qui où des échantillons de sang provenant de plus de 33.000 chiens ont été pris pour voir quel était taux de lepto aux États-Unis. Parfait!

Les résultats étaient inquiétants!

En fait, Duramune, le fabricant du vaccin, s'est servi de ces résultats pour prouver que nous devrions tous courir et faire vacciner nos chiens (de préférence avec leur vaccin).

Ils ont dit que le risque de leptospirose était grand et ils avaient raison ... parce que cette étude a montré que 8% des chiens testés ne montrait aucun anticorps anti-leptospores.

Mais ils veulent vraiment vous faire acheter leurs vaccins, de sorte qu'ils pourraient avoir brûlé un peu les étapes. Parce qu'il y a quelque chose qu'ils ne mentionnent pas ...

## La Plupart Des Infections À La Lepto Chez Les Chiens Sont Subcliniques.

Une fois que votre chien est exposé à la lepto, il est important de réaliser que cela ne signifie pas qu'il va tomber malade.

En fait, de nombreux chiens ne montrent pas de symptômes du tout.

Pour les chiens qui montrent des symptômes manifestes de la leptospirose, le taux de mortalité ne dépasse pas 10%.

Cependant, pour de nombreux propriétaires, ce risque ne vaut pas la peine d'être pris et ils veulent protéger leur chien. Et c'est compréhensible ...

Mais laissez-moi finir de parler des risques et pourquoi vous voudrez peut-être vous tenir à distance de ce vaccin.

## Beaucoup d'Infections À La Lepto Ne Sont Pas Vraiment La Lepto.

Vous avez bien lu ... beaucoup de chiens qui sont diagnostiqués de lepto ne l'ont pas vraiment.

Et le vaccin a quelque chose à voir avec cela.

Une fois votre chien vacciné contre la leptospirose, les tests de diagnostic sanguins ne fonctionneront plus. Donc, si vous emmenez votre chien malade à la clinique vétérinaire et qu'ils testent pour la lepto ... et il a été vacciné pour cela ... le test sera positif pour la lepto, qu'il l'ait ou non. Les tests sanguins ne peuvent pas faire la différence entre l'anticorps du vaccin et la vraie maladie.

## Regardons Les Risques Encore une fois

Donc, l'étude effrayante dit que 8% des chiens ont des anticorps anti-leptospores. Mais nous savons maintenant que juste parce qu'ils ont des anticorps ne signifie pas qu'ils vont être malades. Et, encore plus important, la plupart des chiens dans cette étude auraient été préalablement vaccinés contre la leptospirose. Ces chiens auraient faussé les résultats et n'auraient pas dû être dans l'étude du tout.

Cette étude demandait juste les résultats des laboratoires qui ont testé le sang ... ils ne savaient rien sur l'historique de vaccination des chiens (et nous le savons aujourd'hui ce qui est vraiment important), et ils ne savaient rien sur les chiens (de sorte que nous ne savons pas combien de chiens étaient réellement malades).

Donc, même si tous les chiens qui avaient des anticorps anti-leptospores dans cette étude avaient en fait la lepto à part entière, nous savons que le taux de mortalité est de moins de 10 %. Donc, si (et c'est un si géant) les 8 % des chiens étaient tombés malades, alors nous pouvons supposer que 0,8 % de tous les chiens mourront de leptospirose.

Moins de 1 sur 100. Et si la moitié de ces chiens ont été vaccinés contre la lepto, alors moins de 1 chien sur 200 meurt de la lepto aux Etats Unis.

Mais si c'est votre chien qui est la victime, les statistiques ne comptent pas, n'est-ce pas?

Mais attendez une minute, parce que ...

## Les Sérotypes Sont Importants

Ce que le fabricant du vaccin a omis de mentionner c'est que les nouveaux vaccins ne protègent que contre 4 sur plus de 230 sérotypes de la leptospirose (les anciens vaccins ne protègent que contre 2). Ces quatre sérotypes sont:

- *Leptospira canicola*
- *Leptospira grippityphosa*
- *Leptospira icterohaemorrhagiae*
- *Leptospira pomona*

Maintenant ce qui est intéressant au sujet de l'étude ce sont les sérotypes qu'ils ont trouvé le plus souvent chez les chiens:

***"Les anticorps étaient plus communément contre les sérotypes Autumnalis, Grippityphosa, Pomona, et Bratislava."***

Remarquez que le vaccin ne protège que contre la moitié des sérotypes de lepto les plus courants?

Mais vous allez peut-être encore dire que vous voulez continuer de vacciner votre chien contre la lepto.

Voilà cool ... mais faites une faveur à votre chien et lisez cette dernière partie avant.

## LES DANGERS DU VACCIN CONTRE LA LEPTO

Il est important de réaliser que le vaccin contre la leptospirose n'est pas un vaccin de base. Pourquoi donc?

Eh bien, contrairement aux vaccins de base (comme la maladie de Carré et le parvovirus), beaucoup de chiens ne sont pas vraiment à risque de leptospirose. Mais c'est aussi probable parce que le vaccin contre la lepto :

1. n'est pas aussi efficace
2. ne protège pas aussi longtemps (un an maximum)
3. est plus dangereux que d'autres vaccins.

Voici ce que l'association mondiale des petits animaux vétérinaires (WSAVA) a à dire au sujet du vaccin contre la leptospirose:

***"Les vaccins Leptospira fournissent une immunité à court terme (par exemple : 3-12 mois) et l'efficacité est souvent inférieure à 70%. Aussi, les produits Leptospira empêchent souvent la maladie clinique, mais ne parviennent pas à protéger contre l'infection et l'excrétion de la bactérie, en particulier lorsque l'infection se produit plus de 6 mois après la vaccination. L'immunité parmi les sérotypes varie et l'immunité varie chez les chiens vaccinés. La persistance des anticorps après la vaccination ne sera souvent seulement que de quelques mois et la mémoire immunologique pour une immunité protectrice est courte (par exemple : 1 an ou moins). Ainsi, la revaccination peut être nécessaire aussi souvent que tous les 6-9 mois pour les chiens à risque élevé "***

Cela signifie donc que même si vous vaccinez votre chien pour la lepto, il sera entièrement sans protection jusqu'à 9 mois de l'année.

Et même pendant les 3 mois où votre chien est protégé, il est seulement protégé contre 4 des 230 sérotypes... et certainement que pour 2 des 4 sérotypes les plus communs.

En fin de compte, la plus petite chance de protéger votre chien de leptospirose vient à un coût.

Pas encore convaincu? Voici une autre raison d'éviter le vaccin contre la leptospirose, de notre ami et vétérinaire, le Dr Patricia Jordan:

**"Si votre chien est vacciné contre la leptospirose, les antigènes dans les vaccins causent le même préjudice au système immunitaire peut-être qu'une infection naturelle. Il y a eu des cas de chiens ayant à passer par la dialyse pour être sauvés et aucune Leptospira n'a été trouvée. La raison? Les dommages causés par les antigènes dans les vaccins sont tout aussi capables de provoquer la pathologie que la maladie! "**

Je parie que votre vétérinaire ne l'a pas mentionné. Mais attendez, il y a plus ...

***"Vacciner votre chien peut aussi détruire les reins en 48 heures et dans certains cas, provoquer une dermatite incurable. Les dommages causés par la vaccination contre la leptospirose au système immunitaire de votre chien comprennent également le risque associé de cancer de l'adjuvant (produits chimiques dans le vaccin), et le même adjuvant est associé à une régulation positive des IgE et la conséquence comprend les allergies, l'asthme, l'atopie, l'anaphylaxie et la mort».***

Le chercheur de vaccins, Catherine O'Driscoll a également constaté la relation intéressante suivante:

***"Dans l'enquête de Canine Health Concern sur le vaccin en 1996, 100% des chiens avec la leptospirose avaient été vaccinés dans les trois mois précédant l'infection. Cela ne peut-être que parce que:***

- 1. Le vaccin a causé la maladie, ou***
- 2. Le vaccin ne contient pas le sérotype qui a provoqué la maladie, ou***
- 3. Le vaccin contient un sérotype non local auquel le chien ne s'est pas adapté, ou il n'a pas fonctionné "***

Ainsi, non seulement le vaccin contre la leptospirose est plus risqué que les autres vaccins ... mais votre vétérinaire voudra vous le faire faire à votre chien plus de 3 fois plus souvent que les vaccins de base.

La WSAVA est d'accord:

***«Ce produit est associé au plus grand nombre de réactions indésirables à un vaccin.»***

Toujours envie de faire vacciner votre chien contre la leptospirose?

Si vous le faites, je vous laisse avec cette dernière pensée que j'ai chapardée au livre de Judith DeCava, "Vaccination: Examining the Record:"

Un chien non vacciné a UN RISQUE : attraper la maladie.

Le chien vacciné a DEUX RISQUES : attraper la maladie et les dommages causés par le vaccin.

**Vous voulez apprendre les signes avant-coureurs de la leptospirose et la façon de les traiter avec l'homéopathie? Cliquez Ici**

*Toutes les œuvres présentes sur ce site appartiennent exclusivement à l'auteur (sauf mention contraire) aux termes des articles L111-1 et L112-2 du code de la propriété intellectuelle. Toute reproduction, diffusion publique, usage commercial sont, par conséquent, interdits sans autorisation du ou des titulaires des droits.*



[Politique de confidentialité](#) | [Politique des cookies](#) | [Plan du site](#)

Les textes de ce site sont protégés par le droit d'auteur. Toute reproduction même partielle, ou exploitation des contenus de ce site est strictement interdite sans accord écrit préalable. Vis Medicatrix Naturae participe au Programme Partenaires d'Amazon EU, un programme d'affiliation conçu pour permettre à des sites de percevoir une rémunération grâce à la création de liens vers Amazon.fr. Cette rémunération nous permet de couvrir les frais d'hébergement et de maintenance de ce site tout en observant une stricte déontologie, car nous ne recommandons que les produits que nous avons testés ou dont nous validons la composition. Nous essayons aussi de vous offrir des alternatives sur d'autres points de ventes.