

## Foire aux questions pour les propriétaires de chien

### Qu'est-ce que la leptospirose ?

La leptospirose est une maladie bactérienne qui affecte les hommes et certains animaux, tels que les chiens. Elle affecte rarement les chats.

### La leptospirose est-elle présente dans la ville de New York (NYC) ?

Oui. La leptospirose a été signalée chez des hommes et des chiens dans les cinq arrondissements. De nombreux animaux différents peuvent être porteurs des bactéries qui causent la leptospirose.

À NYC, les rats en sont la source la plus courante.



### Comment la leptospirose se transmet-elle ?

Les bactéries qui causent la leptospirose se transmettent par l'intermédiaire de l'urine d'animaux infectés et peuvent survivre dans l'eau ou le sol pendant des semaines, voire des mois. Les hommes et les animaux peuvent être infectés si les bactéries pénètrent dans leurs yeux, leur nez ou leur bouche, ou dans une coupure ou une égratignure de la peau. En règle générale, les chiens sont infectés lorsqu'ils lèchent un sol contaminé ou boivent de l'eau contaminée par de l'urine de rat.

### Mon chien peut-il me transmettre la leptospirose ?

Oui, mais la transmission de la leptospirose des chiens aux hommes est extrêmement rare aux États-Unis et n'a pas été signalée à NYC.

### Quels sont les signes et les symptômes de la leptospirose et combien de temps durent-ils ?

En général, les chiens commencent à être malades entre une et deux semaines après l'exposition. Les signes, qui peuvent durer plusieurs semaines, sont la fièvre, des frissons, la perte d'appétit, des vomissements, des douleurs musculaires et la diarrhée. Certains chiens peuvent développer une maladie plus grave, telle qu'une insuffisance rénale ou hépatique, même si les symptômes initiaux semblent s'améliorer.

### Comment puis-je protéger mon chien de la leptospirose ?

Veillez à préserver votre logement des rongeurs et à tenir votre chien à l'écart des rongeurs et autres petits mammifères sauvages. Ne laissez pas votre chien boire dans les flaques ou autres sources d'eau qui pourraient contenir de l'urine animale. Parlez à votre vétérinaire du vaccin qui permet d'éviter la leptospirose.



## Comment la leptospirose est-elle diagnostiquée ?

Votre vétérinaire peut diagnostiquer la leptospirose chez votre chien en fonction de ses antécédents en termes d'exposition (tels que les rats ou les flaques d'eau), ses symptômes et les résultats de ses analyses de sang ou d'urine.

## Comment la leptospirose se traite-t-elle ?

La leptospirose se traite avec des antibiotiques. Un traitement précoce peut permettre d'éviter une maladie grave. L'hospitalisation peut s'avérer nécessaire pour les chiens qui ont une maladie grave.

## Que dois-je faire si la leptospirose est diagnostiquée chez mon chien ?

Votre vétérinaire commencera à traiter votre chien avec des antibiotiques, ce qui permettra de réduire la quantité de bactéries présentes dans son urine. Protégez-vous et protégez les autres pendant la durée du traitement de votre chien :

- Lavez-vous soigneusement les mains après avoir touché votre chien ou son urine.
- Faites uriner votre chien dans un espace où l'urine séchera rapidement et où le contact avec les personnes et d'autres chiens est moins probable. Les bactéries sont éliminées en séchant et par le soleil.

- Portez des gants jetables lorsque vous nettoyez le panier de votre chien ou les espaces où il urine.
- Nettoyez les espaces qui ont pu être contaminés par son urine, ses excréments ou son vomi à l'aide d'un désinfectant à base d'iode ou de javellisant.
- Contactez votre prestataire de soins de santé si vous présentez des symptômes.

## Si mon chien a déjà eu la leptospirose, peut-il être à nouveau infecté ?

Oui. Il existe de nombreuses souches différentes de bactéries qui peuvent causer la leptospirose. Après s'être remis de la leptospirose, un animal peut retomber malade avec une autre souche de bactérie.



## Où puis-je trouver des informations supplémentaires ?

- Si vous avez des questions, adressez-vous à votre vétérinaire.
- Pour plus d'informations et de ressources sur la leptospirose, consultez le site [nyc.gov/health](https://nyc.gov/health) et tapez « **leptospirosis** » (**leptospirose**).
- Pour les plans d'inspection de NYC et des informations sur la prévention et la gestion des rats, consultez le site [nyc.gov/rats](https://nyc.gov/rats).