



Pour beaucoup d'entre nous, il est devenu un membre à part entière de la famille. Tout comme nous devons nous protéger des maladies transmissibles, il en va de même pour votre chien. Les chiens non vaccinés courent le risque d'être atteints par une maladie infectieuse mortelle. Par une simple vaccination, vous pouvez protéger votre compagnon de façon optimale.

**Votre vétérinaire est le mieux placé pour vous conseiller à ce sujet.**

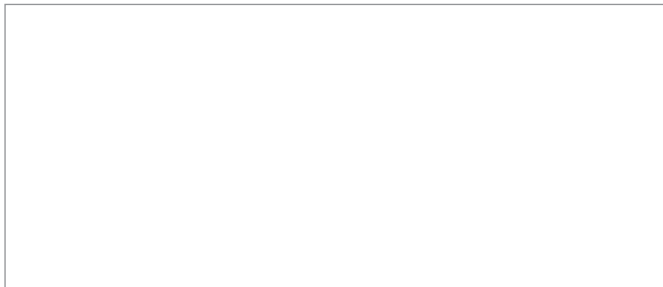
## Un programme de vaccination unique, comme votre chien

Votre vétérinaire étudiera les facteurs de risque de votre chien : âge, race, mode de vie, activités, vie sociale et proposera un programme de vaccination adapté à votre animal en tenant compte des dernières données scientifiques concernant les vaccins.

## Une visite annuelle pour faire le point

Au-delà de l'administration du vaccin, la visite de santé annuelle a un objectif plus large : c'est l'occasion pour votre vétérinaire d'évaluer l'état général de votre chien et de prévenir ou corriger précocement les éventuels problèmes de santé... les chiens ne montrent pas toujours qu'ils ont mal !

*Cachet de votre vétérinaire*



## La vaccination du chien Parlons-en !

Intervet Belgium S.A.  
rue de Stalle 73  
1180 Bruxelles  
Tél.: +32 (0)2 370 94 01  
Fax: +32 (0)2 370 93 35  
[fr.msd-animal-health.be/](http://fr.msd-animal-health.be/)



PUB2011\_290

## La vaccination du chien Parlons-en !





### Qu'est-ce qu'une vaccination ?

Une vaccination assure l'élaboration d'une protection (via des anticorps et des cellules de défense) contre un agent infectieux. Votre animal sera ainsi protégé, si, plus tard, il entre en contact avec ce germe.

## Vaccination du chiot

Les chiots nouveaux-nés reçoivent les premiers jours des anticorps via le lait maternel. Ces anticorps offrent une protection momentanée (quelques semaines). Après le sevrage, cette immunité maternelle diminue assez rapidement, si bien que le chiot devient à nouveau sensible à la maladie. Une vaccination à cette période stimule le système immunitaire et assure une bonne protection.

Une vaccination de base chez le chiot consiste le plus souvent en deux ou trois vaccinations (avec un intervalle de quelques semaines). Votre vétérinaire mettra au point avec vous un schéma de vaccination en fonction de l'âge du chiot, de la région et de son cadre de vie. Souvent, la première vaccination est déjà faite chez l'éleveur. Demandez-lui donc le carnet de vaccination et prenez rapidement contact avec votre vétérinaire pour savoir quand la vaccination suivante doit avoir lieu.

## Vaccination du chien adulte

Une vaccination de rappel annuelle est absolument nécessaire chez le chien adulte, ceci pour deux raisons. D'abord, avec le temps, le niveau de protection diminue et le système de défense a besoin d'être stimulé régulièrement. C'est pourquoi la majorité des vaccins doivent être répétés. D'autre part, lors du rappel de vaccination, votre vétérinaire peut contrôler l'état de santé général de votre chien.

### Contre quelles maladies puis-je le protéger ?

#### • **Maladie de Carré**

Bien que plus rares que par le passé, des épizooties de maladie de Carré apparaissent encore régulièrement. Causée par un virus de la famille de la rougeole, la maladie de Carré demeure grave. Les symptômes principaux sont : écoulement nasal et oculaire, toux, symptômes nerveux, parfois vomissement et diarrhée. Il n'existe pas de traitement spécifique. Elle aboutit souvent à la mort de l'animal.

#### • **Hépatite infectieuse**

L'hépatite est une maladie grave potentiellement mortelle. Elle est causée par un virus extrêmement contagieux. Les signes typiques en sont des vomissements et des atteintes du foie. Certains cas demandent une hospitalisation lourde et entraînent des séquelles graves.

#### • **Parvovirose**

Egalement appelée « gastro-entérite hémorragique », c'est une maladie virale extrêmement contagieuse et largement répandue. Le virus est très résistant dans le milieu extérieur. La parvovirose touche en particulier les jeunes animaux. La parvovirose provoque de violents vomissements, une diarrhée avec présence de sang et une déshydratation. Le traitement est très difficile et reste souvent sans réponse. L'issue est fréquemment fatale.

#### • **Leptospirose**

C'est une maladie causée par une bactérie qu'on retrouve principalement dans les urines des animaux infectés. Elle est transmissible à l'homme. Les rongeurs sont souvent porteurs de ces bactéries qu'ils excrètent dans les eaux stagnantes. Le chien peut s'y contaminer lors de promenades. La leptospirose est une maladie dangereuse et parfois mortelle. Les reins et le foie sont principalement touchés, on constate également une forte fièvre.

#### • **Rage**

C'est une maladie systématiquement mortelle qui peut atteindre tous les mammifères. Elle est transmissible à l'homme. La rage provoque une atteinte du cerveau avec modification du comportement (agressivité). Au sud du sillon Sambre et Meuse et pour se rendre à l'étranger avec son chien, la vaccination contre la rage est obligatoire.

#### • **Toux des chenils**

Dénomée également trachéobronchite infectieuse, c'est une maladie très contagieuse qui se transmet lors de contacts « nez à nez » entre chiens. Le symptôme majeur est une toux forte et douloureuse. Elle est fréquente chez les chiens qui séjournent en collectivité (élevage, pension, exposition, chasse,...). Elle peut également toucher les chiens lors de contacts pendant les promenades, à l'agility ou au dressage. Un traitement est possible mais il est long. La vaccination est indiquée pour les chiens qui sont amenés à entrer en contact avec d'autres chiens.