



Les maladies et les vaccinations

Un chiot est plus fragile qu'un adulte. Il doit recevoir un programme de vaccination composé de plusieurs injections. Votre chiot a sans doute déjà reçu des injections avant son arrivée. Votre vétérinaire vous conseillera pour la suite du programme. Pour une bonne protection, il faudra poursuivre les vaccinations durant toute sa vie.



Pourquoi faire vacciner votre chiot ?

Le principe de la vaccination est de stimuler les défenses de l'organisme pour l'aider à lutter contre certaines maladies. Pour entretenir la protection, il faut pratiquer des injections vaccinales régulières. Le rythme des rappels dépend des maladies concernées et de la durée de vie des défenses fabriquées par le chiot.

Contre quoi vacciner ?

Les grandes maladies virales du chien

- **La maladie de Carré (C)** est répandue et peut toucher tous les chiens. Le virus cause de la fièvre, une conjonctivite, des difficultés respiratoires et digestives, et il atteint parfois même le système nerveux. Un chien qui souffre de la maladie de Carré risque très souvent la mort.
- **L'hépatite de Rubarth (H)** est une maladie moins fréquente, grâce à la mise en place de la vaccination. Le virus provoque de la fièvre et une grave atteinte du foie.
- **La parvovirose canine (P)** est une maladie très préoccupante, particulièrement dans le milieu de l'élevage. Elle touche les chiots et provoque une gastro-entérite sévère, qui aboutit très souvent à la mort. La vaccination contre la parvovirose peut débiter plus tôt que les autres si nécessaire (chez le très jeune chiot dès l'âge de 6 semaines).

Les maladies respiratoires contagieuses

- **La toux de chenil** est une maladie respiratoire très contagieuse, due à de nombreux virus et bactéries. Il existe un programme de vaccination particulier contre la bactérie *Bordetella* et le virus *Parainfluenza*, pour les chiens en contact avec une collectivité canine.

Les maladies transmissibles à l'homme

- **La rage (R)** est une maladie mortelle transmissible à l'homme. Le virus est transmis lors de morsures ou de griffures. La vaccination contre la rage est obligatoire dans certains cas. Nous sommes présents pour vous renseigner sur la réglementation en vigueur.
- **La leptospirose (L)** est une maladie bactérienne qui se transmet au chien et à l'homme, essentiellement par l'intermédiaire du rat ou d'eau contaminée. Il est souhaitable de vacciner les chiens particulièrement exposés (chiens de chasse) avant la période à risque.

Les maladies transmises par les tiques

- **La piroplasmose (Bab)** est due à un parasite des globules rouges transmis par les tiques. Cette maladie, très fréquente et grave, nécessite un traitement rapide. Le foie et les reins étant vite touchés. La prévention passe par la lutte contre les tiques et par la mise en place d'une protection vaccinale.
- **La borréliose de Lyme (Bor)** est bien connue chez l'homme sous le nom de maladie de Lyme. Le diagnostic chez le chien n'est pas toujours facile car les symptômes sont peu caractéristiques (fièvre, perte d'appétit et difficultés de locomotion). Il est recommandé de protéger par la vaccination les chiens exposés et de bien les traiter contre les tiques.

Plus d'informations sur :

www.cliniqueveterinaireurt.com