

les parasites internes



*Plus de deux chiots sur trois
sont porteurs de vers intestinaux !*

*Contaminé dans le ventre de
sa mère, lors de la tétée ou
par son environnement, votre chiot
présente très certainement
des vers au niveau intestinal.
Ces vers sont des parasites,
c'est-à-dire qu'ils vivent
aux dépens de l'être qui
les héberge.*

*L'élimination efficace et régulière
de ces parasites est primordiale
afin de préserver la santé
de votre chiot (troubles de
la croissance, anémie, diarrhée,
vomissement, mauvaise
immunisation vaccinale, ...)
et protéger son entourage (risque
de contamination de l'homme).*

Quels sont les vers du chien ?

- On distingue deux types de vers : les vers ronds (*ascaris*, *ankylostomes*, *trichures*) et les vers plats (*Tenia Dipylidium*).

Les ascaris

- **Les *ascaris* sont des vers blanchâtres mesurant jusqu'à 20 centimètres de long au stade adulte.** Les jeunes chiens sont fréquemment infestés, soit directement dans le ventre de leur mère, soit lors de la tétée. Ces vers détournent à leur profit l'alimentation que reçoit le chiot. Lorsqu'ils sont présents en grande quantité, ils peuvent être responsables du retard de croissance et de l'amaigrissement de votre animal. Les symptômes digestifs sont fréquents : alternance de diarrhée et de constipation, vomissement (parfois de vers), gonflement abdominal avec parfois obstruction intestinale et perforation.

- **Un danger pour l'homme !**

L'homme et plus particulièrement l'enfant, se contamine en ingérant des oeufs d'*ascaris*. La contamination se fait, le plus souvent, soit lors de la manipulation de jeunes chiots non vermifugés, soit lors de séances de jeux dans des bacs à sable souillés par des excréments de chiens et contenant des oeufs infestants.

Comment s'en débarrasser ?

- La seule solution est de donner un vermifuge adapté. Cependant, il peut arriver que même correctement vermifugé, votre chiot vomisse des *ascaris* adultes. L'explication de ce phénomène tient à la recontamination permanente de votre animal. C'est pourquoi, votre vétérinaire vous recommandera de vermifuger tous les 15 jours votre nouveau compagnon jusqu'à l'âge de 2 mois puis mensuellement jusqu'à 6 mois.



Lesion d'ascaridose

Le dipylidium

● *Dipylidium caninum* est le ver plat, ou ténia, le plus fréquent chez le chien. Très long, il peut mesurer jusqu'à 80 cm. Les segments - ou anneaux - renfermant les oeufs sont éliminés avec les matières fécales de l'animal.

On les reconnaît facilement car ils ressemblent à des grains de riz.

Ces anneaux, par leur mouvement et le passage du sphincter anal, provoquent une irritation locale que le chiot essaye de soulager en se frottant le derrière au sol : "signe du traîneau".



Comment s'en débarrasser ?

● La présence de ce parasite est intimement liée à l'infestation du chien par les puces. En effet, l'animal se contamine en ingérant des puces elles-mêmes contaminées par des larves de dipylidium ! Ainsi, le traitement contre les vers devra impérativement être associé à un traitement contre les puces pour être efficace. De plus, le dipylidium est un parasite difficile à éliminer, c'est pourquoi, la plupart des vermifuges efficaces recommande une administration pendant trois jours consécutifs.



Les trichures

● Les trichures sont des parasites du gros intestin (ou colon) du chien. Ils sont fixes et mesurent 2 à 4 cm. Ils se nourrissent du sang de leur hôte (parasites hématophages) et peuvent, de ce fait, entraîner une anémie, voire, lors d'infestations massives, des colites (ou inflammation du colon) hémorragiques. Les chiens de tous âges peuvent être contaminés à partir des oeufs de trichures présents dans le milieu extérieur. La résistance de ces derniers est de plusieurs années sur le sol (jusqu'à 5 ans).

Comment s'en débarrasser ?

● Ces vers sont assez résistants aux vermifuges classiques et leur élimination nécessite souvent plusieurs jours de traitement. Demandez conseil à votre vétérinaire qui saura vous prescrire le traitement adéquat.



Trichures sur muqueuse intestinale

● parasites internes ●

Quand vermifuger ?

● *Les vermifuges pour chien n'ont pas de rémanence, c'est-à-dire que leur action ne se prolonge pas dans le temps.*

Pour cette raison, il est nécessaire de vermifuger les animaux à intervalles réguliers. Selon les risques de contamination, le calendrier de vermifugation diffère :

Les chiots

- à partir de l'âge de 15 jours et jusqu'à l'âge de 2 mois : traitement tous les 15 jours,
- de l'âge de 2 mois à l'âge de 6 mois : traitement tous les mois.

Les adultes

- traitement tous les 6 mois.

Les femelles gestantes

- 2 à 3 jours avant la saillie,
- 10 à 15 jours avant la mise-bas,
- 10 à 15 jours après la mise-bas.

Quel vermifuge choisir ?

Avant de choisir un vermifuge, posez-vous certaines questions :

- *le vermifuge que je vais acheter est-il actif sur tous les vers du chien ?*
- *un chiot devant être vermifugé tous les 15 jours, quelle sera la forme de vermifuge la plus facile à utiliser ?*

Un bon vermifuge doit être efficace contre l'ensemble des parasites majeurs du chien ; c'est-à-dire principalement les ascaris, le dipylidium et les trichures. L'idéal est qu'il se présente sous une forme appétente et facile à administrer (il existe des vermifuges sous forme liquide) et qu'il puisse être mélangé à l'alimentation, ce qui facilitera grandement son administration.



Frédéric BEUGNET
Docteur Vétérinaire
Ecole Nationale
vétérinaire d'Alfort

Franck DAIRIN
Docteur Vétérinaire