

> Les parasites externes

Les chats, qui sont si propres, sont paradoxalement la principale source de puces pour eux comme pour les chiens et votre appartement. Mais ils peuvent aussi être infestés par d'autres parasites, comme les champignons, les acariens.

Les acariens sont des animaux microscopiques responsables des affections cutanées qu'on appelle les gales (exception faite de la tique qui est un acarien géant). Les puces et les poux sont des insectes vivant dans le pelage des chats, responsables respectivement de la pulicose et de la phtiriose. Les dermatophytes sont des champignons microscopiques qui se nourrissent de la kératine présente dans les poils et la peau : ils sont responsables de la teigne.



Certains de ces agents pathogènes sont responsables de zoonoses, cela veut dire qu'ils peuvent être transmis à l'homme. Nous vous alerterons donc toujours si nous diagnostiquons ces parasites sur votre chat. Les puces du chat peuvent occasionnellement vous piquer, les cheyletielles provoquent des boutons ou papules qui démangent beaucoup et la teigne est facilement transmise aux propriétaires sur lesquels elle provoque des lésions en forme de pièce de monnaie (herpes circiné), le plus souvent sur le visage, le cou, les avant-bras.

Les puces

La puce du chat, *Ctenocephalides felis*, peut prendre son repas de sang sur tous les

mammifères : chat, chien, homme, lapin...

Le chat tolère souvent très bien les puces. Parfois, leur présence provoque une dermatite allergique, provoquée par une intolérance du chat à la salive des puces. Le chat se gratte alors beaucoup, se griffe, se blesse et se lèche le poil abondamment, provoquant pelades et croûtes.

Les puces peuvent transmettre un ténia (*Dipylidium caninum*) et la maladie des griffes du chat (*Bartonella henselae*).

La puce mesure 3 mm, et vit en permanence dans le pelage de nos animaux. Elle ne résiste que quelques jours au sol. Elle se reproduit très rapidement et peut pondre jusqu'à cinquante oeufs par jour pendant plusieurs semaines. Ils mesurent un demi millimètre de long et tombent sur le sol où ils attendent

CLINIQUE VÉTÉRINAIRE PARIS 17



les conditions idéales de température et d'humidité pour éclore. Ils donnent naissance à des larves qui se nourrissent entre autre des déjections des puces adultes. Après quelques jours, la larve tisse un cocon dans lequel elle se transformera en puce adulte en une dizaine de jours. Si des animaux sont présents dans l'environnement, la puce sort de son cocon pour ré-infester l'animal. Sinon, elle peut attendre à l'abri plusieurs mois dans son cocon.

La compréhension de ce cycle de reproduction est importante pour savoir qu'il faut traiter aussi bien les puces que les larves afin d'empêcher une nouvelle ré-infestation trop rapide.

Comment lutter contre les puces ?

Pour protéger efficacement votre chat, il convient de traiter les puces qui sont sur votre chat mais aussi les formes immatures qui sont dans l'environnement.

Il existe dorénavant des antiparasitaires à double action qui traitent aussi bien les formes adultes que les formes immatures. À la Clinique Vétérinaire Paris 17, nous ferons le diagnostic complet des risques encourus par votre chat et nous vous proposerons le produit le mieux adapté à la situation.

La teigne

Le chat est fréquemment infecté par un champignon appelé *Microsporum caninum*. Les poils parasités sont abimés à leur base, deviennent fragiles et cassent. Il en résulte des lésions de dépilation généralement circulaires (alopécie nummulaire), le plus souvent sur la tête. Ces lésions peuvent guérir spontanément en quelques semaines mais d'autres peuvent apparaître ailleurs. Les chats à poils longs peuvent présenter un pelage moins fourni à certains endroits. Les teignes posent le problème d'être très contagieuses : les poils infectés qui cassent sont à l'origine des nouvelles infestations.

Un contact direct avec le chat n'est même pas nécessaire puisque les poils présents sur les coussins, tapis, brosse sont des sources de contamination. Les spores de ce champignon sont très résistantes. Le traitement consiste à l'administration d'un antifongique par voie orale et locale pendant six semaines. À la Clinique Vétérinaire Paris 17, nous pourrions répondre à vos interrogations, faire le diagnostic de la teigne et vous proposer une solution adaptée. Nous vous conseillerons peut-être même de voir votre dermatologue si nous remarquons des lésions caractéristiques de la teigne sur vos mains !

Les acariens

En dehors des puces, les chats peuvent être infectés par des acariens de cinq types : tiques, trombiculose, cheyletiellose, otacariose, gale notoédrique.

Les tiques

Les chats sont moins souvent infestés par les tiques que les chiens, et hébergent plus souvent les stades larvaires de ces parasites. Ils se fixent sur le cou et les oreilles et prennent leur repas de sang pendant cinq à dix jours. Les tiques sont à l'affût dans les herbes, et les chats qui se promènent dans une zone parasitée peuvent être infestés par de très nombreux tiques.

Les tiques ne transmettent pas, en France, de piropasmes aux chats, comme ils le font aux chiens. Leur fixation entraîne parfois un ulcère ou un granulome inflammatoire. En revanche, elles peuvent inoculer une bactérie, *Haemobartonella felis*, qui donne fièvre et anémie. À la Clinique Vétérinaire Paris 17, nous avons les moyens de diagnostiquer et de traiter cette infection. De plus, si votre chat est sujet aux tiques, nous vous proposerons un produit rémanent à déposer sur la peau de votre chat, qui le protégera pendant plusieurs semaines.



CLINIQUE VÉTÉRINAIRE PARIS 17



La trombiculose

Cette acariose qui touche le chat, le chien, mais aussi l'homme et le cheval est provoquée par les larves de *Trombicula autumnalis* ou aoûtats qui vivent dans les jardins. Elles sont microscopiques mais s'agglutinent sur la peau et forment une tache orange sur la peau du chat et entraînent une forte démangeaison. Nous vous conseillerons à la Clinique Vétérinaire Paris 17 un traitement efficace pour en débarrasser votre chat.

La cheyletiellose

Cette acariose due à *Cheyletiella blackei* touche surtout les chatons en élevage chez lesquels elle provoque un prurit important accompagné d'irritation cutanée et desquames, généralement sur le dos. Le traitement que nous vous proposerons après diagnostic au microscope à la Clinique Vétérinaire Paris 17 consiste en l'application renouvelée d'un acaricide sous forme de spray.

Pour éviter une éventuelle infestation de vos chats, nous vous conseillons de traiter les nouveaux arrivants chez vous de manière préventive, car les chats adultes qui ont eu la cheyletiellose une fois deviennent souvent porteurs sains toute leur vie. Il ne faut pas oublier aussi que cet acarien peut aussi contaminer l'homme chez lequel il provoque de fortes démangeaisons et des boutons sur les bras et le thorax.

La gale des oreilles

L'otacariose est due à la présence et la multiplication dans le conduit auditif de votre chat (mais aussi de votre chien) d'un acarien, *Otodectes cynotis*, qui est le plus souvent transmis par la mère. La présence de cet acarien entraîne un prurit si intense que le chat est souvent amené à se blesser en se grattant.

À la Clinique Vétérinaire Paris 17, nous vous proposerons un diagnostic rapide de

cette affection et nous mettrons en place un traitement immédiat que vous aurez à continuer quelques jours chez vous et qui consiste en l'application locale d'un acaricide.

La gale de la tête

La gale notoédrique est rarissime en France mais elle existe et nous avons à la Clinique Vétérinaire Paris 17 les moyens de la diagnostiquer et de la traiter rapidement. Elle se caractérise par une hyperkératose, des croûtes et ces lésions peuvent se généraliser à l'ensemble du corps et menacer la vie du chat.

D'une manière générale, nous ferons à la Clinique Vétérinaire Paris 17 un diagnostic complet de toutes les parasitoses cutanées, que ce soit en consultation de dermatologie ou lors de l'arrivée chez vous d'un nouveau chat.

