

TYPHUS

Le Typhus du Chat est aussi appelé la Panleucopénie féline. Elle est due à un virus de la famille des Parvovirus. C'est une maladie assez rare aujourd'hui grâce à la vaccination. On peut toutefois la rencontrer chez des chats non vaccinés vivants en communauté (élevage, chatterie, animalerie, chats semi-sauvages).

SYMPTOMES

La maladie touche généralement les chatons, ou les adultes provenant d'une chatterie. L'incubation est de 2 à 4 jours, puis on peut noter l'apparition de fièvre. Le chat est prostré et perd l'appétit. Des diarrhées et des vomissements déshydratent fortement l'animal. La maladie évolue vers la mort si un traitement n'est pas mis en place rapidement.

Le diagnostic de certitude se fait par prise de sang (un des symptômes majeurs se traduit par une baisse importante des globules blancs dans le sang) puis recherche du virus dans les selles de l'animal.

TRAITEMENT ET PREVENTION

Le traitement est malheureusement aléatoire et dépend fortement de l'état général de l'animal : il consiste en une réhydratation (perfusions), et à la prise de médicaments anti-vomitifs, anti-diarrhéiques et aussi d'antibiotiques. Une alimentation par sonde est souvent nécessaire, d'où hospitalisation fréquente des animaux atteints.

Le meilleur moyen d'éviter la maladie est la vaccination. Elle se pratique en deux injections à deux puis à trois mois, avec rappel tous les ans.

LEUCOSE

Le virus de la leucose féline est cause de mortalité importante chez le chat.

L'agent de cette maladie, le virus FELV, (ou virus leucémogène félin) affaiblit les défenses de l'organisme contre les autres microbes. Ce virus a une action proche de celle du SIDA chez l'homme, mais il n'est pas transmissible à l'homme ni aux autres animaux.

SYMPTÔMES

Amaigrissement, anémie, diarrhées chroniques, tumeurs...

Le chat atteint peut développer des maladies comme le coryza (voir ci-dessus)

Après la contamination du chat, il existe une période silencieuse pendant laquelle les virus se multiplient dans l'organisme. Cette phase peut durer plusieurs mois, voire plusieurs années. Pendant cette phase, l'animal ne présente aucun symptôme de la maladie mais est contagieux.

Quand la maladie se déclare, on observe une immunodéficience rendant l'animal très sensible à toutes les infections. Le FELV peut également être responsable de cancers, particulièrement de lymphomes (cancer des ganglions), de leucémies (cancers de la moelle osseuse et du sang) et de cancers du rein. Cette maladie touche souvent les chats adultes, âgés de plus de trois ans voire plus de cinq ans.

MODE DE TRANSMISSION

Elle se transmet de chat à chat par un simple contact. Le virus de la leucose se transmet par toutes les voies : sang, larmes, salive, urines.

A savoir pour protéger votre chat :

- Vaccinez votre chat contre la leucose après avoir effectué un test de dépistage.
- Continuez à vacciner votre chat contre les autres maladies (coryza, typhus) car votre chat sera plus sensible.
- La castration peut diminuer les bagarres et les contacts entre chats et par conséquent, la transmission de la maladie.

TRAITEMENT

Il n'existe pas de traitement antiviral comme chez l'homme. Le seul traitement envisageable concerne les maladies opportunistes afin d'assurer un confort de vie à son animal.

CONCLUSION

La leucose est une maladie grave. Il est fortement conseillé de vacciner votre chat et de pratiquer un test de dépistage avant la vaccination.

GALE

Cette maladie est une zoonose, elle donc contagieuse pour l'homme.
Elle existe sous deux formes dont la plus fréquente : la gale des oreilles.
Seconde forme de gale : affection de la peau située au niveau de la tête de l'animal, rare mais très contagieuse.

SYMPTÔMES

La gale provoquée par un petit acarien provoque des démangeaisons très violentes et de la présence d'un cérumen noir et nauséabond. Elle peut atteindre les autres animaux de la maison.
Dans la deuxième forme de gale, la peau s'épaissit devient grisâtre et se plisse.

SOINS

Antiparasitaire en traitement local, soit en pommade soit en gouttes.
Pour la deuxième forme de gale : antiparasitaires à appliquer avec soin car toxique si le chat l'ingère.

Attention !! Dans tous les cas de maladies consultez RAPIDEMENT votre vétérinaire, en aucun cas vous ne devez soigner votre animal sans consultation car les maladies dégénèrent rapidement et peuvent causer la mort de l'animal.