



Les chats sont très sensibles aux virus de la leucose féline (FeLV) et du sida du chat (FIV). Ce sont deux virus différents qui provoquent des maladies qui se ressemblent.

Quels sont les symptômes associés à ces virus ?

- Une *baisse des défenses immunitaires* qui favorise les infections buccales, respiratoires, cutanées et les abcès. Un animal immunodéprimé est plus difficile à soigner qu'un animal en bonne santé. Ainsi, les traitements nécessaires à la guérison seront plus longs et plus lourds.
- Une *augmentation de la fréquence de l'apparition de tumeur* (digestive, thoracique ou sanguine) dans le cas de la leucose
- Une *diminution de l'espérance de vie* de votre chat

Tous ces signes cliniques apparaissent longtemps après l'infection du chat par ces virus, **l'animal infecté vit normalement pendant plusieurs années avant de déclarer la maladie.**

Comment se transmettent ces virus ?

La transmission de ces maladies se fait principalement par la salive et le sang.

- Les **morsures** sont le mode de transmission essentiel de ces virus. Ainsi, les **chats non castrés** sont prédisposés. Une morsure suffit à transmettre ces maladies.
- Les **rapports sexuels** sont également un mode de transmission fréquent de ces virus.
- La leucose féline peut également être transmise de la mère aux chatons.

Ces maladies ne sont pas transmissibles à l'Homme.

Comment identifier une infection par ces virus ?

Le diagnostic de la leucose féline et du sida du chat se réalise par l'intermédiaire d'un **test sanguin rapide**, dont le résultat est disponible en 15 minutes.

Il faut attendre au moins 2 mois après l'éventuelle transmission des virus pour effectuer le test, le temps que les anticorps apparaissent.

Il est conseillé de tester les chatons **à l'âge de 6 mois**.



Prise en charge de ces maladies

Il n'existe pas de traitement. *Un chat infecté le reste toute sa vie.*

En revanche, il est **possible de traiter les conséquences** de la baisse de l'immunité et d'améliorer le confort de vie des chats atteints.

La prévention est essentielle. Un vaccin protégeant contre la leucose féline est disponible, en revanche il n'existe pas de vaccin contre le sida du chat.



Ainsi il est important de :

- ✓ *Tester* les chats que vous adoptez, même les jeunes chatons car la leucose peut être transmise par leur mère.
- ✓ *Vacciner* contre la leucose féline (FeLV).
- ✓ *Stériliser* les animaux pour limiter les comportements favorisant la transmission de ces virus, à savoir les bagarres entre chats et les rapports sexuels.

Pour tout renseignement, n'hésitez pas à nous appeler.