



QU'EST-CE QUE LA LEUCOSE FÉLINE (OU FELV) ?

La leucose féline est une grave maladie infectieuse du chat.

Le virus de la leucose est transmis entre chats par contact direct via la salive, lors de morsures, léchages ou partage de gamelles. Les autres voies de transmission possibles sont la lactation.

Après exposition du chat aux sécrétions contenant le virus, celui-ci atteint les tissus lymphoïdes locorégionaux, puis se répand dans l'organisme. Il atteint parfois la moelle osseuse. Quand le virus envahit les glandes salivaires, il est excrété en grande quantité par la salive.



SIGNES CLINIQUES DE LA LEUCOSE FÉLINE (OU FELV)

Les signes cliniques de la leucose féline dépendent de la phase d'infection. Le chat peut être asymptomatique (phase régressive) ou symptomatique (phase progressive).

Les signes cliniques reflètent alors une atteinte de plusieurs organes :

- Signes généraux : fièvre, abattement, déshydratation, perte de poids, état de choc.
- Signes cardio-vasculaires (en cas d'anémie) : muqueuses pâles, tachycardie, souffle cardiaque.
- Signes respiratoires : détresse respiratoire.
- Troubles de la reproduction : avortement, infertilité, mort des chatons dans les 2 premiers semaines.
- Signes digestifs : stomatite, anorexie, vomissements, perte de poids, diarrhée aiguë ou chronique, ictère.





QU'EST-CE QUE LA LEUCOSE FÉLINE (OU FELV) ?



COMMENT CONFIRMER LE DIAGNOSTIC DE LEUCOSE FÉLINE (OU FELV)

Selon la phase de l'infection, le diagnostic peut être délicat et nécessite souvent de faire appel à plusieurs tests.

Le test ELISA est un test rapide qui permet de détecter un antigène du virus. De faux négatifs sont possibles lors du premier mois après l'infection. En cas de résultat positif, le test ELISA doit être répété dans les 1 à 3 mois. Les chats vaccinés contre le FeLV ne sont pas positifs aux tests PCR ou ELISA.

Les traitements antiviraux et immunomodulateurs sont onéreux et apportent peu de bénéfices contre le FeLV.

Pronostic de la leucose féline (ou FeLV)

Le pronostic de l'infection par le FeLV dépend de la phase de la maladie et de la réponse immunitaire du chat infecté. La phase progressive peut se développer dans les 5 ans suivant l'infection.

Les chats présentant un lymphome associé au FeLV, peuvent montrer des périodes de rémission après un protocole de polychimiothérapie. Par contre, l'infection par le FeLV est un indicateur péjoratif chez les chats atteints de lymphome.

Le pronostic le moins favorable concerne les leucémies associées au FeLV, avec une survie de quelques jours à quelques semaines.





QU'EST-CE QUE LA LEUCOSE FÉLINE (OU FELV) ?

PRÉVENTION

La vaccination, le dépistage et l'isolement des chats infectés par le FeLV sont les éléments clés de la prévention.

Les chats infectés doivent vivre à l'intérieur, pour éviter la propagation de la maladie.

La meilleure protection reste la vaccination, qui réduit considérablement le risque de contracter le FeLV. Il n'est pas indispensable de tester le chat avant vaccination s'il est en bonne santé. Les chats infectés par le FeLV devraient être vaccinés tous les six mois contre les autres maladies.

Le FELV ne se transmet ni à l'homme ni aux chiens.

*Remerciements aux Dr Le BOEDEC, Franziska Gütgemann vétérinaire,
Dre Kathleen Cavanagh.*

