

INFECTION PAR LE FELV, LE “BAISER DE LA MORT” ABCD recommande le dépistage du FeLV avant la vaccination – à “interpréter avec précaution” toutefois

Munich, le 10 décembre – Le Comité consultatif européen sur les maladies félines (*European Advisory Board on Cat Diseases*, ABCD) a publié aujourd'hui les premières directives européennes sur la prévention et le traitement de l'infection par le virus de la leucose féline (FeLV).

Le FeLV sévit dans le monde entier et est principalement transmis lors de contacts étroits, « amicaux », tels que le toilettage mutuel et l'utilisation de gamelles communes, bien qu'il puisse aussi être transmis par morsure. La prévalence générale de l'infection dans la plupart des pays européens est faible (environ 1 % voire moins), bien qu'elle dépasse 20 % dans certaines régions.

Une sensibilité particulière chez les jeunes chats

Les facteurs de risque incluent le jeune âge, une densité de population élevée (les foyers possédant plusieurs chats et les refuges), l'accès à l'extérieur (contact avec des chats infectés) et une prévalence locale élevée de l'infection.

“Un système immunitaire en bonne santé peut surmonter l'infection, mais lors de forte pression, jusqu'à un chat sur trois peut devenir virémique persistant”, explique le Professeur Hans Lutz (Faculté Vétérinaire de Zürich), membre de l'ABCD et spécialiste des rétrovirus félines, reconnu internationalement. *“Cela peut conduire à une grande variété de signes cliniques, les plus importants étant l'immunodépression, l'anémie et le lymphome. La plupart de ces chats décéderont dans les deux ans qui suivent le diagnostic.”* Les jeunes chats sont particulièrement sensibles, la résistance se développant avec l'âge.

Vaccination : seulement en cas de risque

Les vaccins contre le FeLV sont les seuls vaccins anti-rétroviraux disponibles aujourd'hui en Europe, médecine humaine comprise. La vaccination est recommandée pour les chats à risque, assurément pour les chats jeunes ayant accès à l'extérieur et en contact avec d'autres chats, dans les zones de forte prévalence de l'infection. Les chatons doivent recevoir leurs injections initiales à 9 et 12 semaines d'âge, suivies de rappels annuels. Étant donnée la moindre sensibilité des chats plus âgés, l'ABCD recommande de ne pas effectuer de rappels plus souvent que tous les deux ou trois ans chez les chats âgés de trois ans et plus – et seulement en cas de risque.

Dépistage pré vaccinal : à interpréter avec précaution

Si les antécédents du chat ne sont pas connus, il est préférable de rechercher la présence d'antigènes du FeLV dans le sang avant de le vacciner, la vaccination d'un chat virémique étant inutile. Toutefois, les résultats positifs obtenus avec des kits de tests à la clinique doivent être interprétés avec précaution, particulièrement chez les chats en bonne santé et dans les zones où la prévalence est faible : l'éventualité d'un résultat faux positif est d'autant plus élevée que la prévalence locale est faible. De ce

fait, l'ABCD recommande de toujours confirmer un résultat positif inattendu chez un chat en bonne santé, de préférence par la recherche du provirus par PCR auprès d'un laboratoire fiable.

De plus, des résultats "vrais positifs" peuvent indiquer une virémie transitoire, qui survient chez environ 30-40 % des chats, qui ne présentent toutefois généralement aucun risque de développer des maladies liées au FeLV.

Gestion des chats infectés par le FeLV

Les chats infectés par le FeLV et virémiques persistants devraient être maintenus isolés pour prévenir la transmission à d'autres chats. Dans leur propre intérêt, les chats infectés par le FeLV devraient être gardés à l'écart des chats souffrant d'autres maladies infectieuses et devraient bénéficier de bilans cliniques réguliers, de numérations formules sanguines, de bilans biochimiques et d'analyses d'urine. Le traitement des chats malades, virémiques, avec l'interféron oméga félin, a prouvé qu'il améliorerait les signes cliniques et augmentait l'espérance de vie, bien que ne les « guérissant » pas de leur virémie.

Pour obtenir de plus amples informations et télécharger le texte intégral (en anglais) des directives de l'ABCD sur la leucose féline, veuillez consulter le site www.abcd-vets.org. Vous y trouverez également des recommandations adaptées à des cas particuliers tels que les élevages de chats et les chats sous corticothérapie.

Les directives sur le FeLV ont été adoptées lors de la sixième réunion de l'ABCD qui a eu lieu à Munich (Allemagne) du 24 au 26 octobre 2007. Lors de cette réunion, le comité s'est également penché sur le virus de l'immunodéficience féline (FIV) et la rage chez le chat, pour lesquels des directives sont actuellement en cours de préparation.

Notes aux rédactions

- Le *European Advisory Board on Cat Diseases* est un comité indépendant constitué de 17 vétérinaires éminents issus de dix pays européens, chacun d'eux étant spécialisé en immunologie, vaccinologie et/ou en médecine féline. L'ABCD a été créé avec l'objectif d'établir des lignes directrices pour la prévention et la gestion des principales maladies infectieuses félines en Europe, en s'appuyant sur les connaissances scientifiques actuelles.
- Veuillez consulter www.abcd-vets.org pour des informations plus détaillées sur le comité.
- Des entretiens, des photographies (conférenciers, chats malades, etc.) et le logo de l'ABCD sont disponibles sur simple demande.
- Le laboratoire de santé animale Merial a participé à la création de l'ABCD européen et apporte un soutien financier à cette initiative. Merial est une société mondiale de premier plan dont le mot d'ordre est l'innovation. Merial propose une gamme complète de produits visant à l'amélioration de la santé, du bien-être et des performances d'une grande variété d'animaux. Pour en savoir plus, veuillez consulter www.merial.com.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Karin de Lange DVM, MRCVS – Attachée de presse/Presse vétérinaire ABCD :

Téléphone : + 33 299 07 87 10, Email : karin.delange@abcd-vets.org