



Zurich, le 15 décembre 2016

Aide-mémoire « Procédure en cas d'infection systémique virulente due au FCV »

Procédure à suivre avec les patients :

- Mettre le patient en isolement strict dès la première suspicion clinique (**avant** même d'avoir obtenu les résultats du test PCR)
- Examiner l'animal en respectant systématiquement des mesures d'hygiène strictes (gants, blouse de protection et couvre-chaussures, qui doivent être jetés après chaque examen).
- Utiliser du matériel à usage unique (écuelles jetables, etc.)
- En cas de traitement ambulatoire ou à la fin de l'hospitalisation :
 - Aucun contact avec les autres chats : séparation stricte des chats partenaires avec des mesures d'hygiène strictes entre les animaux et pas de sorties à l'extérieur.
 - En cas de résultat PCR positif : prélever un nouvel échantillon après 2 semaines ; dès que la PCR est négative, séparer l'animal pendant 2 semaines supplémentaires.
- Prélever l'échantillon : écouvillon oropharyngé (de préférence avec une Cytobrush) en cas d'ulcérations buccales, éventuellement biopsie de la peau en cas d'œdème ou liquide œdémateux. Ensuite, placer l'échantillon dans un emballage triple et l'envoyer au laboratoire (étiqueté « potentiellement infectieux »).
- Analyse des échantillons par PCR : la souche de FCV apparue dans la clinique pour petits animaux est dépistée dans le FCV PCR système 2 du laboratoire de médecine vétérinaire. Nous recommandons donc d'envoyer les échantillons au laboratoire de médecine vétérinaire avec une demande pour les deux systèmes FCV PCR (FCV et FCV système 2, informations à ce sujet sur : <http://www.vetlabor.ch/home-de/diagnostik/auftraege-preise>)

Locaux de la clinique :

- Fermer et désinfecter tous les locaux où le chat a séjourné.
- Désinfecter les surfaces avec des désinfectants oxydants ou contenant de la formaline (par ex. Perform 1%, Virkon S, agent de blanchiment 1:32) puis laisser agir pendant une heure ; nettoyer à nouveau avec de l'eau.
 - Ces désinfectants ne conviennent pas pour la désinfection des équipements sensibles (stéthoscopes, otoscopes, sondes à ultrasons, cassettes radiographiques, etc.).
- Consommables : éliminer tout le matériel susceptible d'avoir été en contact avec le chat.
- Instruments, etc. : les reconditionner et les stériliser.

Vêtements / linge / chaussures :

- Laver les vêtements, les couvertures, etc., à 60°C.
- Laver également les chaussures à 60°C.