

Allergie aux poils de chat chez un garçon de 11 ans et sa mère avec PRO PLAN® LIVECLEAR®

Le premier aliment pour chat qui réduit l'allergène Fel d1 actif sur les poils de chat

Contexte du cas clinique

Cette étude a été dirigée par le Dr A.B. pour évaluer l'intérêt de l'utilisation des croquettes PRO PLAN® LIVECLEAR® au sein d'un foyer dont deux personnes sont allergiques au chat. La chatte Bella de type européen pèse 7 kg, n'a pas d'accès à l'extérieur et est en bonne santé.

Théo[1] est un garçon de 11 ans sans antécédent, présentant une rhinoconjonctivite et un asthme léger intermittent allergique (RCA) au pollen de graminées, chat et acariens. Catherine [1], la mère de Théo, est une femme de 39 ans en bonne santé générale. Elle présente depuis l'enfance une RCA sans asthme.

Les deux patients sont suivis au cabinet du Dr A.B. depuis décembre 2021. Ils suivent chacun une médication spécifique composée d'une immunothérapie allergique (ITA), d'une éviction stricte des acariens et d'antihistaminiques.

Problème rencontré

Pour Théo et sa mère, leurs allergies sont une source de frustration et les obligent à s'éloigner de leur chatte Bella. Elles représentent une contrainte médicamenteuse et environnementale. Le lien maître-animal n'est pas aussi renforcé qu'il devrait l'être et engendre des conséquences psycho-affectives négatives tant pour Bella que pour ses propriétaires.

Facteurs étudiés

Après une transition alimentaire sur 6 jours, PRO PLAN® LIVECLEAR® a été distribué de manière exclusive et immédiatement bien consommé par le chat. L'étude a été menée sur 3 mois, avec trois évaluations successives à J0, S+9 et S+12. Les facteurs étudiés comprennent les scores symptomatiques et médicamenteux, les facteurs de sévérité, les indicateurs de qualité de vie, la tolérance vis-à-vis du chat, ainsi que la satisfaction globale de la famille.

Résultats de l'étude

Une efficacité spectaculaire et rapide est constatée par la famille et le médecin dès le premier entretien. Cette évolution a été particulièrement spectaculaire du point de vue médical sur les symptômes respiratoires chez Théo.

L'appétence pour le nouvel aliment a été excellente dès son introduction, le chat ayant continué à manger la totalité de sa ration. En outre, son pelage a vu une amélioration de sa brillance.

La satisfaction de la famille a été totale dès trois semaines, malgré une sensation de rechute des symptômes oculaires chez la maman après 8 semaines. Le contact a pu être renoué avec Bella et les moments partagés avec Théo et sa maman ont retrouvé toute leur affection.

[1]. Les prénoms ont été changés.

*Pfaar O et al. Recommendations for the standardization of clinical outcomes used in allergen immunotherapy trials for allergic rhinoconjunctivitis: an EAACI Position Paper Allergy. 2014;69:854-867.

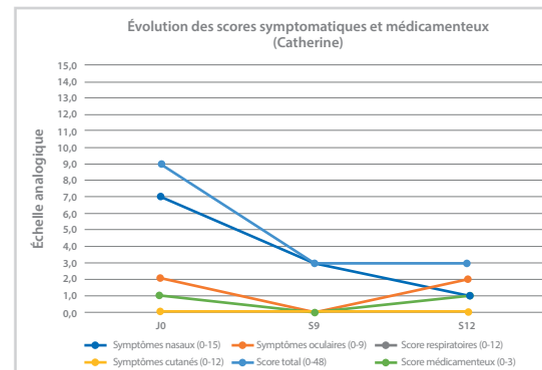


Figure 1 : Évolution des différents scores cliniques, nasaux (0-15), oculaires (0-9), respiratoires (0-12), cutanés (0-12) et total (somme des précédents 0-48). Évolution du score médicamenteux (0-3) chez la patiente adulte. Les visites de suivi sont réalisées respectivement 9 et 12 semaines après le premier entretien. Score analogique adapté de Pfaar O et al. Allergy. 2014 (...)*

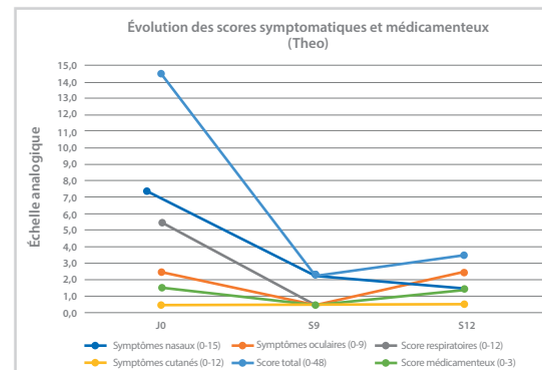


Figure 2 : Évolution des différents scores cliniques, nasaux (0-15), oculaires (0-9), respiratoires (0-12), cutanés (0-12) et total (somme des précédents 0-48). Évolution du score médicamenteux (0-3) chez le patient pédiatrique. Les visites de suivi sont réalisées respectivement 9 et 12 semaines après le premier entretien. Score analogique adapté de Pfaar O et al. Allergy. 2014 (...)*

Limites de l'étude

Ces résultats montrent un effet bénéfique de l'utilisation de PRO PLAN® LIVECLEAR® dans la lutte contre les allergies aux poils de chat. Cet aliment représente un progrès très significatif et réellement spectaculaire pour les patients adultes et enfants allergiques au chat. Celui-ci va permettre de maintenir le chat dans la famille, avec un bénéfice psycho-affectif évident, en diminuant les contraintes médicamenteuses.

Cependant cela ne doit pas masquer la réalité de l'allergie et la sévérité potentielle de son évolution et ne doit pas faire oublier que la prise en charge de l'allergie au poil de chat repose sur un ensemble de mesures environnementales et médicamenteuses.