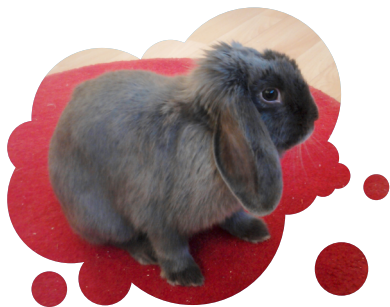


LES ALLERGENES DES ANIMAUX DOMESTIQUES



Contrairement aux idées reçues, ce ne sont pas les poils d'animaux qui sont responsables d'allergies, mais des substances présentes dans l'urine et les sécrétions de certaines glandes (sueur, salive, sébum...). Elles contaminent le pelage de l'animal qui devient ainsi porteur de ces divers allergènes.

Ainsi la nature et la longueur des poils n'ont donc aucune incidence sur le risque d'allergie.



Les espèces les plus souvent concernées sont le chat, le chien, le cheval et les rongeurs.

SOURCES



AIR INTERIEUR

En France, les animaux domestiques sont présents dans plus d'un foyer sur 2. Dans la maison, leurs allergènes sont soit déposés sur les tissus, tapis, moquettes, canapés, literie... soit aéroportés.

Les allergènes animaux adhèrent aux cheveux et aux vêtements. Ils atteignent ainsi l'air de locaux où ne vit aucun animal, tels les salles de classe, chambres d'hôtel, cinémas, transports publics...

Tout comme les autres allergènes dits «aérogènes», ceux des animaux domestiques se lient aux particules de poussière, et selon la taille de ces particules, peuvent rester en suspension pendant des heures dans l'air ambiant avant de retomber sur le sol.

EFFETS



SANTÉ

L'allergie est indépendante de la race de l'animal. Les allergies respiratoires aux allergènes animaux peuvent toucher le nez et les yeux (rhino conjonctivite), les bronches (asthme) ou la peau (eczéma, urticaire). Les griffures de chats et de chiens peuvent entraîner des irritations allergiques de la peau et des gonflements.

Nota: l'allergie dite «aux plumes des oreillers et des édredons» est en fait due aux acariens qu'ils contiennent.

