

L'omalizumab pourrait réduire certaines allergies alimentaires

Compte Test - 2024-03-03 22:26:52 - Vu sur pharmacie.ma

Une récente étude américaine suggère que le Xolair, un médicament habituellement utilisé contre l'asthme depuis une vingtaine d'années, pourrait également être efficace dans le traitement de certaines allergies, notamment aux arachides.

Approuvé par la FDA en 2003 pour l'asthme, le Xolair, ou omalizumab, est un anticorps monoclonal mis sur le marché par les laboratoires Roche et Novartis.

L'étude, publiée dans «The New England Journal of Medicine», a inclus 177 enfants et trois adultes souffrant d'allergies alimentaires sévères, dont l'allergie aux arachides, au lait et aux œufs. Après traitement, 67% des participants recevant l'omalizumab pouvaient consommer l'équivalent de quatre cacahuètes sans réactions allergiques graves, comparativement à seulement 7% des patients sous placebo. De plus, environ 44% des personnes traitées pouvaient consommer environ 25 cacahuètes. Ces résultats ont été similaires pour d'autres aliments testés.

Cependant, le Xolair ne guérit pas les allergies, mais les atténue fortement. Les patients doivent toujours éviter les aliments auxquels ils sont allergiques.

L'omalizumab agit en bloquant l'action des anticorps spécifiques responsables des réactions allergiques et peut réduire significativement leur occurrence en cas d'exposition accidentelle. Cette découverte pourrait avoir un impact important sur la gestion des allergies alimentaires sévères et ouvrir de nouvelles perspectives de traitement pour les patients allergiques.