

Découverte d'un gène impliqué dans l'asthme de l'enfant

Par *admin*

Créé le 19/07/2007 - 23:00

Découverte d'un gène impliqué dans l'asthme de l'enfant

Jeudi, 19/07/2007 - 22:00 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

Une équipe internationale menée par des chercheurs de l'Imperial College de Londres, a isolé un gène sur le chromosome 17, qui serait un marqueur de l'asthme chez l'enfant. Sa seule présence augmenterait de 60 % à 70 % le risque de développer la maladie. Plus précisément, ce gène modifierait l'expression d'un nouveau gène dénommé ORMDL3, directement impliqué dans la survenue de l'asthme chez l'enfant.

« Seuls les asthmatiques présentent un niveau élevé d'ORMDL3 » précise le Docteur Miriam Moffatt, qui a co-dirigé cette étude. Celle-ci a porté sur plus de 2 000 petits Européens, dont pratiquement une moitié d'asthmatiques. « Nous ne savons pas encore comment ce gène interfère dans le déclenchement de l'asthme. Mais le fait que son expression soit si importante chez les jeunes asthmatiques nous laisse penser que nous pourrions, à terme, développer une thérapie ciblant le ORMDL3 », conclut son co-auteur le Docteur William Cookson. Rappelons que l'asthme est la maladie chronique la plus fréquente chez l'enfant. En France, elle toucherait un million de moins de 15 ans.

[TI](#)

Noter cet article :

Recommander cet article :

-
- [Tweeter](#)
-
- **Nombre de consultations :** 60
- **Publié dans :** [Médecine](#)
- **Partager :**
 - [Facebook](#)
 - [Viadeo](#)
 - [Twitter](#)
 - [Wikio](#)

[Médecine](#)

URL source: <https://www.rtflash.fr/decouverte-d-gene-implique-dans-l-asthme-l-enfant/article>