

MIGRAINE AIGUË

Un traitement réservé aux adultes maintenant indiqué pour les adolescents.

PAR GUY SABOURIN

Approuvé mais réservé aux adultes, le malate d'almotriptan (comprimés Axert de la pharmaceutique Ortho-McNeil Janssen) est dorénavant utilisé pour traiter la migraine aiguë chez les adolescents de 12 à 17 ans. La FDA a pris cette décision en avril 2009.

Les données ayant servi à cette approbation proviennent d'un essai aléatoire comparatif à double insu avec placebo auquel participaient 528 adolescents souffrant depuis un an d'antécédents migraineux avec ou sans aura, avec crises durant plus de quatre heures.

Le pourcentage d'adolescents ayant obtenu un soulagement de la douleur léger ou complet deux heures après le traitement était statistiquement et significativement plus grand avec 6,25 mg d'almotriptan qu'avec le placebo (71,8 % vs 55,3 %). Par contre, une dose de 12,5 mg de malate d'almotriptan n'a pas donné de meilleurs résultats.

Source: Waknine, Y. « FDA approves almotriptan to treat migraines in adolescents », *Medscape Today*, juin 2009. [En ligne : www.medscape.com/viewarticle/703849] (Page consultée le 15 février 2010.)



© Alhababy / Dreamstime.com

Pour les adolescents, la dose recommandée d'almotriptan est la même que pour les adultes : 6,25 mg ou 12,5 mg. Si le mal de tête revient, une deuxième dose peut être prise deux heures plus tard. Mais il ne faut pas dépasser 25 mg par jour. Les patients souffrant de déficience hépatique ou rénale grave doivent s'en tenir à une dose de 6,25 mg et ne pas dépasser 12,5 mg par jour.

Moins de 5 % des adolescents ont éprouvé des effets indésirables tels qu'étourdissements, nausées, vomissements et maux de tête.

La prudence reste de mise avec le malate d'almotriptan pour les personnes recevant un traitement aux inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine ou aux inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine-norépinéphrine, en raison du risque du syndrome de sérotonine. Les symptômes de ce syndrome comprennent l'instabilité autonome, des aberrations neuromusculaires et des effets gastro-intestinaux. ■

infOIIQ

Moi, je m'@bonne
au bulletin électronique de l'Ordre.

À LIRE!

pour tout savoir sur
les nouvelles de l'heure...

www.oiiq.org

 Ordre
des infirmières
et infirmiers
du Québec