

▼ : médicament à base d'un nouveau principe actif ou nouveau médicament biologique, pour lequel la notification d'effets indésirables au Centre Belge de Pharmacovigilance est encouragée

- La **corifollitropine alfa (Elonva®▼)** ; chapitre 7.3.9.1.) est une hormone folliculostimulante biosynthétique proposée dans la stimulation ovarienne contrôlée dans le cadre de la procréation médicalement assistée. Son profil pharmacologique est comparable à celui de la FSH, mais sa durée d'action est nettement plus longue (durée de demi-vie de 69 heures), de sorte que la corifollitropine alfa peut être administrée en une seule injection sous-cutanée (au lieu d'injections de FSH pendant 7 jours). Son efficacité et ses effets indésirables paraissent comparables à celles de la FSH, bien qu'une augmentation légère mais non significative de l'incidence d'hyperstimulation ovarienne (caractérisée entre autres par des douleurs

abdominales, des nausées, de la diarrhée, des kystes ovariens, de l'ascite et une prise de poids) ait été observée dans une étude randomisée.

- La production de la spécialité **Algophene®** (chapitre 5.4.2.), à base de dextropropoxyphène et de paracétamol, est arrêtée. La spécialité peut encore être vendue jusqu'à épuisement des stocks, et sera retirée du marché au plus tard en septembre 2011. L'Agence européenne des médicaments (EMA) avait recommandé le retrait des médicaments à base de dextropropoxyphène en raison de sa balance bénéfices-risques jugée négative, surtout en raison de la marge thérapeutique-toxique étroite et du risque d'évolution fatale en cas de surdosage [voir Folia d'août 2009].

Bon à savoir

PRISE EN CHARGE DE LA PEDICULOSE: QUELQUES RAPPELS

[Déjà paru dans la rubrique « Bon à savoir » sur notre site Web le 30/09/2010]

Pour une synthèse sur la prise en charge de la pédiculose, nous renvoyons aux Folia de novembre 2008. Les recommandations révisées de l'*American Academy of Pediatrics* [*Pediatrics* 2010;126:392-403] ont également été publiées récemment.

Les **messages-clés** sont les suivants:

- La pédiculose est surtout gênante en raison des démangeaisons qu'elle provoque et de la contagiosité importante, mais elle n'est pas dangereuse en soi.

Il n'est pas recommandé d'écarter de l'école les personnes porteuses de poux, vu qu'au moment du diagnostic, le patient est souvent déjà contaminé depuis plus d'un mois et que la transmission dans la salle de classe est peu probable.

- Un diagnostic correct et l'application correcte du traitement sont très importants pour augmenter les chances d'éradication.