(Ref AP-HP 10-060)



Composé destiné au traitement des douleurs abdominales fonctionnelles

Application

Prévention – Traitement – Douleurs abdominales fonctionnelles

Contexte

Les douleurs abdominales fonctionnelles représentent 30 à 50% des consultations spécialisées en gastro-entérologie. Elles sont diagnostiquées par la durée d'évolution et l'intensité des douleurs, l'absence de lésion organique et la résistance aux traitements standard. Les seuls traitements proposés à l'heure actuelle sont des injections locales d'anesthésiques, des anti-inflammatoires, la kinésithérapie et des antidépresseurs chez certains patients.

Description de la technologie

La technologie proposée est un nouveau traitement des douleurs abdominales fonctionnelles. Il a été démontré que l'utilisation du composé permettrait la prévention et le traitement de ces douleurs chez l'adulte, mais également chez l'enfant. Le produit a déjà été administré à deux enfants qui présentaient ce type de douleur, sans qu'aucun élément pathologique particulier n'ait été décelé. L'administration journalière du composé, à différentes doses, a permis la disparition totale des douleurs chez ces deux patients.

Stade de développement

Preuve de concept réalisée chez l'homme Possibilité d'obtention d'une PUMA (Paediatric Use Marketing Authorisation)

Propriété industrielle

Brevet FR1003326, PCT WO2012020376

Contact

licensing.ottpi@sls.aphp.fr

Tel: 33 (0) 1 40 27 17 18 Fax: 33 (0) 1 44 84 17 00

http://ottpi.aphp.fr/ http://www.apinnov.com/

