

Un traitement de l'Alzheimer aux résultats prometteurs

Zitouni IMOUNACHEN - 2016-09-02 23:21:44 - Vu sur pharmacie.ma

Les résultats d'une étude préliminaire publiée dans la revue « Nature » ont révélé que l'anticorps monoclonal aducanumab a permis le ralentissement du déclin cognitif chez des patients atteints d'une forme précoce d'Alzheimer.

L'étude, financée par la société de biotechnologie américaine Biogen et menée pendant un peu plus d'un an, a néanmoins été accueillie avec prudence par les experts, notamment en raison du nombre limité de patients (125).

Le groupe de patients recevant les dosages les plus élevés d'aducanumab a présenté une nette réduction des plaques amyloïdes dans le cerveau qui empêchent une communication normale entre les neurones et qui constituent une marque de la maladie d'Alzheimer. Concomitamment, le déclin cognitif a été stabilisé, contrairement au groupe recevant le placebo. Le Pr Bruno Dubois, chef du service des maladies cognitives et comportementales de l'hôpital La Pitié-Salpêtrière à Paris, juge ces résultats encourageants mais souligne que l'effet clinique du médicament est obtenu « aux doses les plus élevées qui peuvent entraîner des effets secondaires », comme des œdèmes. L'étude se focalise sur les formes très précoces d'Alzheimer, ce qui implique de traiter les malades avant l'installation des troubles cognitifs.