

Zona: le vaccin serait sans danger pour les plus de 50 ans

Par Profession Santé le 24 avril 2012

Une étude américaine confirme la sécurité du vaccin contre l'herpès zoster (zona), une maladie qui pourraient toucher une personne sur cinq au moins une fois au cours de sa vie.

L'étude a examiné les effets indésirables de la vaccination contre le zona auprès de près de 200 000 adultes âgés de 50 ans et plus.

Les chercheurs constatent un risque légèrement accru de réactions locales au site d'injection un à sept jours après la vaccination.

Ils ne constatent par contre aucune augmentation du risque de maladies cérébro-vasculaires, de maladies cardio-vasculaires, de méningite, d'encéphalite et d'encéphalopathie, du syndrome de Ramsay-Hunt, ou de paralysie de Bell.

L'auteur principal de l'étude, le Pr Hung Fu Tseng, chercheur à l'Institut Kaiser Permanente, avait déjà publié en 2011, dans le *Journal of American Medical Association*, une étude qui suggérait que le vaccin contre le zona est associé à un risque réduit de 55% de développer la maladie.

Il rappelle que, si le vaccin contre l'herpès zoster a été homologué en 2006, très peu de gens ont été vaccinés.

En 2011, la US Food and Drug Administration (FDA) a approuvé l'utilisation du vaccin contre l'herpès zoster chez les personnes de 50 à 59 ans.

Cependant, dans plusieurs pays, la vaccination «large» contre le zona n'a pas été recommandée.

Les résultats de cette nouvelle viennent d'être publiés en ligne dans le *Journal of Internal Medicine*.

Source: [Santé log](#)

Mots clés : herpès zoster, vaccin, zona