

Premiers essais chez l'homme d'un vaccin synthétique contre le paludisme

Par *admin*

Créé le 27/01/2001 - 00:00

Premiers essais chez l'homme d'un vaccin synthétique contre le paludisme

Vendredi, 26/01/2001 - 23:00 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

-
- [Tweeter](#)
-
-

0 avis :



[zoom](#)

Une équipe américaine a publié dans Journal of Immunology les résultats d'un essai chez l'homme d'un vaccin synthétique antipaludique qui a réussi à provoquer une forte réponse immunitaire contre le parasite Plasmodium falciparum. Un essai ouvert de phase I fournit la première démonstration de l'immunogénicité d'un vaccin antipaludique synthétique bien défini. Cette étude conduite par le Dr E. Nardin du New York University School of Medicine à New York, et ses collaborateurs sur des volontaires sains présentant des profils HLA divers. Ce vaccin synthétique a été conçu à partir de différents déterminants antigéniques de Plasmodium falciparum . Il apparaît que la majorité des individus immunisés par ce vaccin (7/10) ont développé une réponse immunitaire importante à P. falciparum. De plus, ce vaccin a été bien toléré et les auteurs n'ont observé que de légers effets secondaires. Ces résultats suggèrent que ce type de vaccin peut s'avérer utile pour le développement de vaccins synthétiques (à multicomposants) fortement immunogéniques dirigés aussi bien contre le parasite du paludisme que contre d'autres agents infectieux.

Brève rédigée par @RT Flash

Journal d'Immunologie : <http://www.jimmunol.org/current.shtml>

Noter cet article :

Recommander cet article :

-
- [Tweeter](#)
-

- **Nombre de consultations :** 116
- **Publié dans :** [Médecine](#)
- **Partager :**
 - [Facebook](#)
 - [Viadeo](#)
 - [Twitter](#)
 - [Wikio](#)

[Médecine](#)

URL source: <https://www.rtflash.fr/premiers-essais-chez-l-homme-d-vaccin-synthetique-contre-paludisme/article>