

Les premiers essais de vaccins contre l'Ebola à grande échelle commencent au Liberia



2 février, Caracas (RHC-Telesur) Les premiers essais à grande échelle de vaccins contre le virus Ebola ont commencé aujourd'hui au Liberia, l'un des pays d'Afrique de l'Ouest les plus touchés par cette épidémie mortelle.

Des sources officielles indiquent que les doses expérimentales ont été transférées dans des conditions de sécurité très strictes à Monrovia, la capitale, et qu'elles seront administrées à plus de 30 000 volontaires afin de tester l'efficacité des vaccins.

Même si le gouvernement du Liberia a annoncé le 27 janvier dernier qu'il ne reste que 5 cas confirmés d'Ebola, les autorités estiment qu'il est indispensable de réaliser ce test sur des volontaires et des personnes potentiellement porteuses du virus afin d'éradiquer définitivement la maladie.

L'Organisation des Nations Unies a réitéré l'importance de la coopération internationale pour éviter une reprise de l'épidémie. En 2014, près de 9000 malades ont trouvé la mort des suites de cette maladie, principalement en Guinée en Sierra Leone et au Liberia.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/45459-les-premiers-essais-de-vaccins-contre-lebola-a-grande-echelle-commencent-au-liberia>



Radio Habana Cuba