

# Nouvelle étude clinique du vaccin Covid-19 enregistré à Cuba



The screenshot shows a mobile browser interface. At the top, the status bar displays 'Cubacel 4G', signal strength, 0 K/s, and battery level at 59% with the time 12:33. The browser address bar shows 'SOBERANA 01A | Registro Público Cubano de Ensayos Clínic...' and the URL 'rpcec.sld.cu'. Below the address bar, there is a section titled 'Inscripción y actualización' (Registration and update). The text in this section reads: 'Sección a completar por el Registro Público Cubano de Ensayos Clínicos (RPCEC). Se corresponde con la sección Registration and Update en el formulario en inglés.' It lists the following details: 'Nombre del registro público: RPCEC', 'Código del registro público: RPCEC00000338', 'Fecha en que se registra el ensayo: 2020/10/17', 'Fecha de última actualización: 2020/10/17', 'Fecha de próxima actualización: 2021/10/17', and 'Ensayo en ingles:'. A link 'Hacer click aqui' is provided at the bottom of the section. Below the screenshot, a text box contains the statement: 'Le vaccin cubain contre le Covid-19 ne serait disponible qu'en février 2021.'

La Havane, 19 oct. (RHC) L'Institut Finlay de La Havane a annoncé ce dimanche l'enregistrement d'un nouvel essai clinique pour évaluer différentes formulations et schémas de dosage du vaccin contre le Covid-19, Soberana 01.

L'Institut Finlay ajoute dans un tweet que « les études menées jusqu'à présent ont montré la sécurité du vaccin cubain et le meilleur candidat d'entre eux passera à des phases supérieures d'essais cliniques ».

Ce deuxième projet contre le Covid-19, appelé Soberana 01 A, sera mené en parallèle avec le premier essai enregistré par l'Institut Finlay, qui vise à évaluer la sécurité et la réactogénicité.

Intégrée au registre public de l'autorité réglementaire de l'île, le Centre pour le contrôle d'État des médicaments, des équipements et des dispositifs médicaux (CECMED), cette nouvelle recherche a également pour objectif d'explorer l'immunogénicité de différentes formulations des vaccins candidats FINLAY FR-1 et FINLAY FR-1A dans différents schémas.

Récemment, le directeur de l'Institut Finlay des Vaccins, Vicente Vérez, a avancé que ce projet est différent, avec le même antigène, mais avec une autre plateforme.

La recherche a débuté le 24 août et devrait se terminer en janvier 2021. Le vaccin cubain contre le Covid-19 ne serait disponible qu'en février prochain.

---

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/237213-nouvelle-etude-clinique-du-vaccin-covid-19-enregistre-a-cuba>



**Radio Habana Cuba**