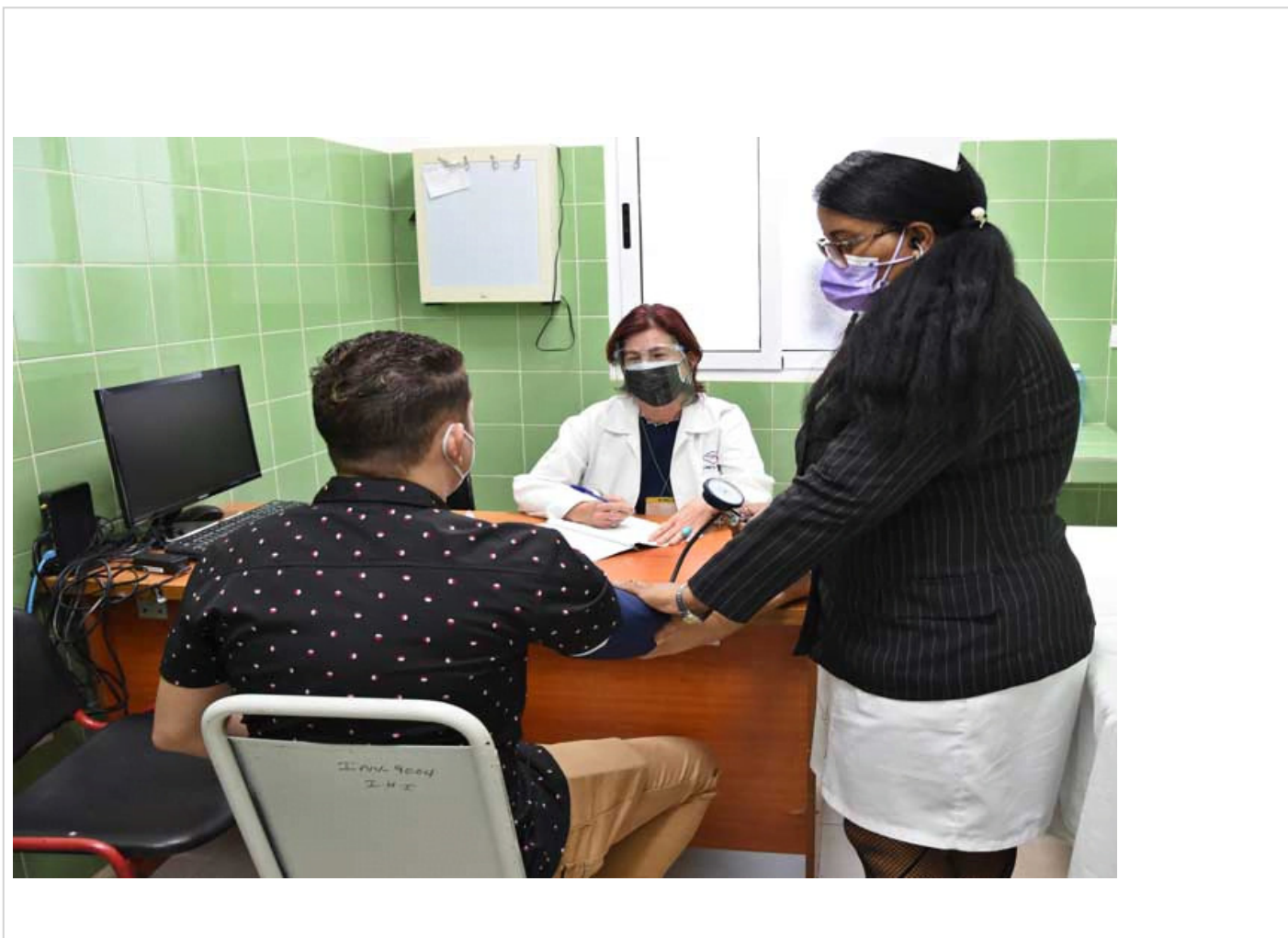


Kubaj sciencistoj intensigas klinikajn provojn de vakcinoj kontra? la kronviruso



Havano, jan 25 (RHK) Sciencistoj kaj laboristoj de la sansistemo avanca hodia? en la klinikaj provoj de la vakcinaj kandidatoj kubaj kontra? la Covid-19 kun la celo protekti la insulan lo?antaron.

Sub tiu kondi?o, la provo komenci?is la 9-an de januaro pere la kandidato Soberana 01 en la unua fazo por pacientoj konvaleskantaj de la malsano post trapasi le?eran klinikan kadron, sensimptomajn a? pozitivajn en la analizo de antikorpoj.

En tiu ?i provo partoprenas 30 volontuloj inter 19 kaj 59 jaroj, kies lasta testo PCR estis negativaj.

Ili ricevis unikan dozon de la vakcino la 16-an de januaro kaj de tiam oni atente sekvas ilian evoluon en konsulti?oj kaj per rekta kontakto kun la esploristoj.

Tiamaniere oni klopodas stimuli la protekto-nivelojn de ne?tralizaj antikorpoj kaj protekti ilin fronte al ebla reinfekti?o, klarigis la doktoro Arturo Chan, specialisto de ?enerala integrala medicino de la Instituto de Hematologio kaj Imunologio, kie oni evoligas tiun ?i studon.

Tiu ?i formulado kaj administrado de la produkto bazi?as sur la koncepto ke tiuj personoj jam estis vakcinitaj nature (per la virus-kontakto), kaj tial, la nuna dozo estas fortigo al la individu-imuneco kaj devas altigi iliajn protektajn antikorpojn kontra? la malsano, li aldonis.

La dro. Rolando Felipe, specialisto pri imunologio de la instituto Finlay de Vakcinoj, kie oni evoluigis la vakcinan kandidaton, asertis ke la formulo uzita por tiu ?i klinika provo estas pli simpla kaj sekura, la? la trajtoj de la studata lo?antaro.

La kandidato Soberana 01 inkluzivas 5 formula?ojn, ?iuj el ili studita en klinikaj provoj fazo 1, kiuj fini?is en decembro 2020.

Dum la esploroj oni konstatis ?ian sekurecon, malaltan reakci-genean trajton kaj ta?gan imunogenean econ de la produkto, kion oni devas konstati en postaj studoj, kaj en februaro oni anta?vidas komenci fazojn II/III.

Soberana 02, la alia vakcina kandidato de la Instituto Finlay, avancas en la studo fazo II de klinikaj provoj, kio inkluzivas ?irka? 900 personojn, kaj en marto oni anta?vidas avanci al fazo III, kiu komenci?os kun 150 mil personoj en diversaj klinikaj lokoj de Havano, kaj oni ampleksigos ?in iom post iom.

En la infana lo?antaro oni planas ekigi klinikan provon per tiu kandidato en februaro, konsiderante la sekurecon demonstritan de la produkto kaj la sperton de uzo de tiu teknologio en pacientoj infanaj.

Kubo anka? posedas aliajn du vakcinajn kandidatojn kontra? la kronviruso Sars-Cov-2, ka?zanta la Covid-19: Mambisa, aplikata per la nazo, kaj Abdala, aplikata intramuskole, amba? kreitaj de la Centro de Genetika In?enierado kaj Bioteknologio.

Fonto: PL

<https://www.radiohc.cu/eo/noticias/nacionales/245603-kubaj-sciencistoj-intensigas-klinikajn-provojn-de-vakcinoj-kontra-la-kronviruso>



Radio Habana Cuba