

Instituto Finlay prezentas siajn rezultojn pri la vakcina kandidato anta? la internaciaj organizoj pri sano



Prezentas Kubo rezultojn de vakcina kandidato al la organizoj pri sano

Havano, sep 3 (RHK) Gvidantoj de la instituto Finlay de vakcinoj havis virtualan renkonti?on kun specialistoj de la organizoj tutamerika kaj monda pri sano (OPS/OMS), kie ili debatis pri la avancoj de la vakcina kandidato kuba.

La renkonti?o okazis en la sidejo de la organizoj en Kubo kaj havis la partoprenon de la spertuloj de la koalicio por Epidemic Preparedness Innovations (CEPI), tiel informis per Tvitro Carlos Fidel Martin Rodríguez, direktoro tutlanda de ekonomiaj organismoj internaciaj de la ministerio de ekstera komerco kaj fremdaj investoj (Mincex).

Soberana 01 estas la nomo de la klinika elprovo fazo I/II, kiu validigos la efikecon de la vakcina kandidato kuba, kiu estis aplikita al grupo da volontuloj la pasintan 24-an de a?gusto.

Por tio oni laboras per volontuloj el du grupoj inter 19 kaj 59 jaroj kaj aliaj de 60 ?is 80 jaroj, al kiuj oni aplikas malsamajn dozojn de la medikamento; la ciklo de la esploro etendi?as ?is 28 tagoj. Dum tiu periodo oni elprenas sangon kvar foje al la pacientoj.

Oni ellaboris industriajn strategion, kiu ebligas disponigi je milionoj da dozoj bezonataj por protekti la kuban lo?antaron, kiam estu kontentige finitaj la esplorkomunumoj.

La specialistoj envolvitaj en la esploro fieras pri la rezultoj atingitaj ?is nun, ?ar pasis semajnoj de intensa laboro, sinofero kaj stre?igaj tagoj, en kiuj oni havis la sa?on kaj sindevigon de tiu ?i scienca komunumo, kiu havas kiel prioritaton la sanon kaj vivosavadon.

Oni certigas al la insula lo?antaro, ke la sciencistoj ne ripozos ?is la momento, kiam ?iuj kubanoj estu protektitaj per la vakcino kontra? tiu malsano, sed anka? atentigas ?iujn, ke nun gravas da?re sin protekti per la higienaj kaj sanitariaj regula?oj orientitaj de la ministerio pri publika sano por alfronti la pandemion.

La instituto Finlay de Vakcinoj posedas pli ol 30 jaroj da spertoj en la evoluigo de vakcinoj, kaj la fakto ke ili disponas je platformoj evoluigitaj por aliaj epidemioj, specife por la epidemio de la meningito en la 80-aj jaroj pasintjarcente, ebligis la atingon de tiuj ?i elstaraj rezultoj.

<https://www.radiohc.cu/eo/noticias/nacionales/233096-instituto-finlay-prezenta-siajn-rezultojn-pri-la-vakcino-kandidato-antaux-la-internaciaj-organizoj-pri-sano>



Radio Habana Cuba