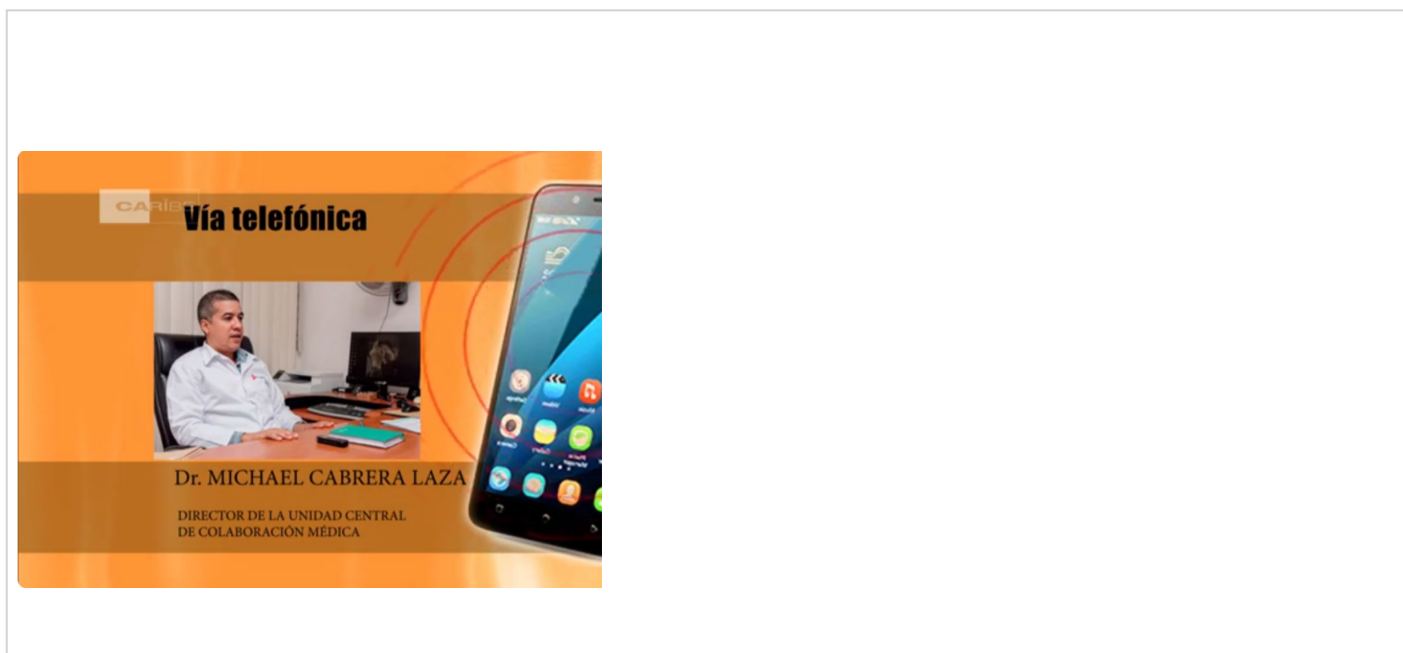


Kubo garantias sekurecon de medicinaj kunlaborantoj en Karibio



Havano, jul 3 (RHK)A?toritatoj de la Ministerio pri Publika Sano (Minsap) de Kubo adoptis regularojn por garantii la sekurecon de kunlaborantoj en karibaj landoj trafitaj de uragano Beryl, kaj kie la meteologia evento anta?vidas efiki hodia?.

La? deklaroj al kuba televido de la direktoro de la Centra Medicina Kunlabora Unueco (UCCM), d-ro Michel Cabrera, la Miniterio konservis konstantan komunikadon kun la kubaj medicinaj brigadoj starigitaj en la karibaj insuloj Grenado, Sankta Vincento kaj Grenadinoj, Trinidado kaj Tobago kaj Sankta Lucio.

En anta??ojo de ebla dama?o en tiuj nacioj, medicina dungitaro estis movita al la plej sekuraj domoj, kun garantio de sufi?a akvo kaj man?a?o, ili protektis siajn rimedojn kaj personajn efikojn kaj ekzistas kondi?oj por longeda?ra restado en tiuj lokoj, Cabrera detaligis.

Li precizigis, ke post la ciklona evento, ili establis komunikadon kun kubaj profesiuloj en la insulo Trinidado kaj Tobago, Grenado kaj en Saint Vincent, kiuj estas sekuraj kaj en bona sano, diris la direktoro de la UCCM.

Same, li asertis, ke en multaj kazoj la kubaj kuracistoj kaj flegistinoj tie deplojitaj jam liveras servojn al la viktimoj. Cabrera anka? klarigis, ke ili anka? anta?vidis preventajn rimedojn por protekti kunlaborantojn deplojitajn en Haitio, Jamajko, Gvatemalo, Honduro, Belizo kaj Meksiko. Cabrera diris, ke la a?toritatoj de Minsap kontrolas la trajektorion de la meteologia evento kaj donas ta?gajn instrukciojn kun ?iu el ?i tiuj

misioj. Antaŭtage, prezidento Miguel Díaz-Canel certigis, ke la karibaj nacioj trafitaj de la forta uragano Beryl povas fidi je la solidareco de Kubo por tio, kion ili bezonas.

En mesaĵo publikigita en X, la kuba ŝtatestro antaŭenigis la optimuman staton de la medicina kunlaboro de la insulo en karibaj nacioj trafitaj de Beryl.

Fonto: PL

<https://www.radiohc.cu/eo/noticias/nacionales/359091-kubo-garantias-sekurecon-de-medicinaj-kunlaborantoj-en-karibio>



Radio Habana Cuba