

Les stratégies de Cuba pour vaincre la pandémie

Image not found or type unknown

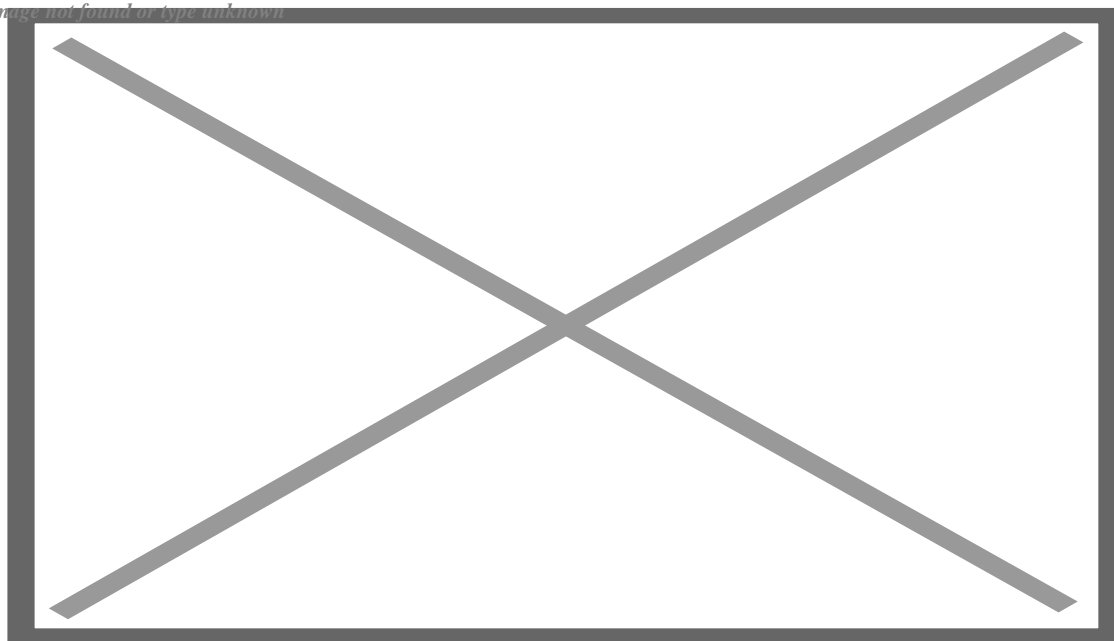


Photo: Estudios Revolución

La Havane, 12 février (RHC)- Les spécialistes cubains prédisent toujours une forte incidence de Covid-19, c'est pourquoi le pays améliore aujourd'hui le dépistage en temps utile, les capacités hospitalières et produit à grande échelle son candidat vaccin le plus avancé.

Lors de récentes réunions du groupe de travail national, les autorités du pays ont souligné la nécessité d'améliorer le dépistage actif, les soins de santé primaires, de raccourcir les délais de transport vers les sites d'isolement et d'accélérer la transmission des résultats des tests PCR.

Dans le cadre de la stratégie du pays, il y a également la création de nouvelles capacités hospitalières, une mesure de prévention et de contrôle compte tenu de la forte incidence de la maladie au cours des 15 derniers jours.

En plus de ce qui précède, il y a l'étape scientifique et technologique qui signifie pour la nation de parvenir à la production d'un lot de 150 000 doses du candidat vaccin le plus avancé à ce jour: Soberana 02.

Selon le directeur de l'Institut Finlay des vaccins, Vicente, cette première livraison et le second lot en cours de fabrication, permettront le démarrage de la troisième phase des essais cliniques de ce candidat à partir du mois de mars.

Le président Miguel Diaz-Canel a qualifié ces résultats de très encourageants. On a également appris que le reste des propositions cubaines de vaccins progressent positivement.

Soberana 01 a déjà terminé sa première phase d'essais cliniques, Abdala est prêt à commencer la phase III à Santiago de Cuba et Mambisa, le seul candidat cubain dont l'administration est conçue par voie nasale, en est à la deuxième phase d'essais.

Ces résultats interviennent à un moment de rebondissement de la maladie à Cuba, au milieu d'un contexte complexe dû à la volonté de l'île d'organiser son économie pour faire face à l'impact négatif du Covid-19 et au renforcement du blocus.

Le doyen de la faculté de mathématiques de l'université de La Havane, Raul Guinovart, a déclaré que bien que les cas actifs soient en baisse, un nombre élevé de contagions est toujours attendu dans les prochains jours.

Dans ce sens, Cuba travaille également à l'expansion de ses laboratoires de biologie moléculaire dans tout le pays pour augmenter la capacité de traitement des tests PCR et atteindre 20 000 par jour.

Jeudi dernier, les laboratoires cubains ont étudié 18 mille 614 échantillons, dont 850 étaient positifs, pour un total cumulé de 35 772 personnes diagnostiquées depuis le début de la pandémie sur le territoire national, le 11 mars 2020.

Source : Prensa Latina

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/247491-les-strategies-de-cuba-pour-vaincre-la-pandemie>



Radio Habana Cuba