

Crean en Rusia seis medicamentos contra el coronavirus



Moscú, 20 mar (RHC) Los científicos rusos crearon seis vacunas contra el coronavirus, comunicó el primer ministro de Rusia, Mijaíl Mishustin.

"Se trata no solo de imponer restricciones a los vuelos o la celebración de eventos masivos, sino también el desarrollo de una vacuna contra la nueva infección. Actualmente se están realizando pruebas de seis fármacos de este tipo en Rusia, nuestros científicos los crearon en un poco tiempo, en dos meses, utilizando los desarrollos ya existentes y las tecnologías biológicas más recientes", dijo Mishustin en una reunión de la junta directiva del consejo coordinador para la lucha contra el coronavirus.

El objetivo principal, según el primer ministro, es "evitar que el virus se propague masivamente".

Mishustin expresó la esperanza de que "se logre probar la seguridad y la eficacia de esos desarrollos para que sea posible utilizarlos para prevenir y controlar la epidemia".

Una vacuna rusa contra el coronavirus elaborada por la Agencia Federal Médico-Biológica (FMBA, por sus siglas en ruso) podría estar lista dentro de 11 meses, comunicó la directora del organismo, Veronika

Skvortsova.

Antes la Oficina de Protección al Consumidor de Rusia (Rospotrebnadzor) anunció el inicio de pruebas de un prototipo de vacuna contra el coronavirus y que ya había tres prototipos de la vacuna y comenzaron las pruebas en ratones.

La oficina también destacó que los trabajos para confirmar la eficacia de la vacuna avanzarán más rápido gracias a la existencia de la cepa del coronavirus porque se podrá comprobar la eficacia del prototipo en un modelo in vitro.

Las vacunas están desarrollándose en el Instituto de Investigación de Vacunas y Sueros supeditado a la Agencia Federal Médico-Biológica, detalló el comunicado.

Además, la FMBA informó sobre la creación de un sistema mejorado para diagnosticar el coronavirus.

El nuevo método permitirá realizar las pruebas en menos de 90 minutos y, además, se caracteriza por alta sensibilidad.

Según Veronika Skvortsova, la próxima semana el sistema mejorado se presentará para el registro estatal.

"Se está preparando una plataforma estatal para su producción que se realizará bajo la supervisión del Centro Clínico y Científico Federal de la Medicina Física y Química de la FMBA de Rusia", dijo Skvortsova citada por servicio de prensa.

La directora de la FMBA también informó que se está elaborando un sistema "en base a la amplificación isotérmica modificada" y los dispositivos para analizar las muestras, lo que permitirá realizar los análisis en terreno.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/217325-crean-en-rusia-seis-medicamentos-contra-el-coronavirus>



Radio Habana Cuba