

Industria biotecnológica y farmacéutica de Cuba intensifica su labor para enfrentar la Covid-19



La Habana, 10 abril (RHC) Los trabajadores de la Industria Biotecnológica y Farmacéutica de Cuba, BioCubaFarma, desarrollan una intensa labor para enfrentar la Covid-19 tanto en el suministro de medicamentos como en la investigación.

El doctor Eduardo Martínez, presidente del grupo empresarial BioCubaFarma explicó al periódico Granma, que desde el inicio crearon un grupo de trabajo y se activaron las comisiones del consejo científico que tiene entre sus tareas permanentes la búsqueda de información, el estudio de las características del virus y el comportamiento de la pandemia en general.

'El procesamiento de la información nos ha permitido, en un periodo relativamente corto, hacer propuestas de uso de medicamentos para su incorporación en el protocolo del Ministerio de Salud Pública de Cuba o para su evaluación clínica inicial', afirmó.

Entre otra de las funciones de BioCubaFarma está la de garantizar medicamentos para fortalecer el sistema inmunológico de las personas vulnerables, medicamentos con efecto antiviral y fármacos para evitar la muerte de los pacientes graves o críticos.

'Durante las últimas semanas se han incluido en el protocolo de la Covid-19, la Biomodulina y el Factor de Transferencia, dos medicamentos que fortalecen el sistema inmunológico. También se está produciendo una variante de interferón para su uso por vía nasal, el cual será utilizado de forma preventiva con igual propósito', detalló.

Por otra parte, adelantó que ya se están evaluando dos vacunas de amplio espectro para estimular el sistema inmune de personas susceptibles a infecciones virales.

Esos productos permiten preparar a las personas para que, una vez infectadas, desarrollen una respuesta inmunológica más efectiva, y próximamente podrían ser incorporadas en el protocolo de lucha contra la Covid-19, indicó.

Hasta el momento, se ha reportado la existencia de 60 candidatos de vacunas a nivel mundial y dos comenzaron pruebas en humanos.

Los científicos cubanos también están enfocados en el desarrollo de vacunas preventivas específicas para este virus. 'Tenemos el diseño de cuatro candidatos y se trabaja aceleradamente para en el menor tiempo posible iniciar las evaluaciones en modelos animales', precisó el doctor Eduardo Martínez. (PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/219438-industria-biotecnologica-y-farmaceutica-de-cuba-intensifica-su-labor-para-enfrentar-la-covid-19>



Radio Habana Cuba