

La vacuna de Sinovac usa un virus inactivo.

“En las próximas semanas se contempla que las inmunizaciones estén disponibles en los centros de vacunación para ser aplicadas a los voluntarios”, dice el doctor Alexis Kalergis.



Este miércoles llega el vuelo con las Coronavac, para comenzar pruebas de fase 3

Aterrizan en Chile 6.000 dosis de la vacuna china contra el Covid-19

DANIELA TORÁN

A mediados de este miércoles se espera que aterricen en Chile 6.000 dosis de Coronavac, la vacuna candidata contra el coronavirus elaborada por la farmacéutica china Sinovac Biontech, y que gracias a un convenio con la Universidad Católica, será probada en un ensayo clínico de fase 3 en el país.

Las vacunas llegan en cajas refrigeradas entre 2 y 8 grados Celsius y apenas desembarquen en el Aeropuerto Internacional Arturo Merino Benítez serán trasladadas hasta un centro de almacenamiento autorizado, donde posteriormente el Instituto de Salud Pública (ISP) deberá aprobar el protocolo "Uso y destino" para comenzar las pruebas en los distintos centros de salud que participarán del estudio.

"En las próximas semanas se contempla que las inmunizaciones estén disponibles en los centros de vacunación para ser aplicadas a los voluntarios", comentó el doctor Alexis Kalergis, director del Instituto Milenio de Inmunología e Inmunoterapia, IMII, centro que dirige el estudio.

¿Qué centros recibirán las dosis?

Se invitó a participar a Red de Salud UC-Christus en el Centro Clínico de Marcoleta, la Clínica San Carlos de Apoquindo y el Centro de Investigaciones Clínicas UC; Hospital Clínico Universidad de Chile, Hospital Dr. Gustavo Fricke de Viña del Mar y Hos-

pital Carlos Van Buren de Valparaíso (Universidad de Valparaíso), Universidad de Antofagasta, la Clínica Alemana (Universidad del Desarrollo), Clínica Universidad de los Andes, Universidad San Sebastián, Hospital Clínico Félix Bulnes, Hospital Sótero del Río. De esta manera, es posible garantizar un suministro de la vacuna no solo para Santiago, sino también para dos regiones.

Las vacunas se probarán en 3.000 voluntarios, principalmente personal médico, quienes recibirán una primera dosis y luego de 14 días, una segunda. La mitad será inoculada con la vacuna y la otra mitad con un placebo.

"Se realizará un seguimiento riguroso a los voluntarios durante un año para evaluar la aparición de cualquier potencial efecto adverso y enfermedad causada por coronavirus. Además, a un subgrupo de voluntarios se le realizará un estudio inmunológico que ayudará a comprender cómo funciona



Alexis Kalergis del IMII.

la vacuna y cómo podría relacionarse con una eventual protección contra el SARS-CoV-2", dice el académico UC.

A diferencia de otras vacunas, Coronavac usa un virus inactivo. Eso significa que incluye todos los componentes del virus, pero no tiene la capacidad de infectar ni de replicarse en el organismo humano, por lo que no provoca enfermedad.

"La llegada de las dosis para el ensayo clínico de la vacuna de Sinovac es un gran hito dentro de la estrategia integral para una vacuna Covid-19", comentó el ministro de Ciencia, Andrés Couve. "Especialmente -agregó- porque este ensayo se caracteriza por contar con aportes del Estado, del sector privado y de las universidades. El acuerdo de la UC con Sinovac incluye una cláusula -que asume el Estado- en virtud de la cual, de llegar a resultar en una vacuna exitosa, tendremos acceso a precios preferentes 75% menores al valor de mercado para 20 millones de dosis".



“De llegar a resultar en una vacuna exitosa, tendremos acceso a precios preferentes, 75% menores al valor de mercado para 20 millones de dosis”

Ministro Andrés Couve

Informe diario reportó 1.009 nuevos contagiados

► El ministro de Salud, Enrique Paris, destacó este martes que el país ha mostrado signos de estabilidad en la crisis sanitaria por el Covid-19, pero que es necesario continuar disminuyendo los casos nuevos, que en la última jornada alcanzaron los 1.009 a nivel nacional, de los cuales 308 no presentan síntomas.

"Hago un llamado a la población a seguir cuidándose", señaló Paris en el reporte diario, donde además confirmó que hubo una variación positiva en relación a las últimas semanas. "La variación de nuevos casos confirmados a nivel nacional disminuye 3% para los últimos siete días y 7% para los últimos 14 días", agregó el ministro. Siguiendo la línea de los porcentajes, hasta las 21 horas de este lunes se realizaron 23.654 exámenes PCR que arrojaron el 4,27% de positividad, llegando a los 4.409.827 exámenes realizados en total. Respecto de la situación de los casos más complicados según la información entregada por la autoridad sanitaria, "los pacientes en UCI son menos de 800 desde hace ya 20 días", alcanzando hoy una cifra de 727 hospitalizados y 81 en estado crítico. Además, hay 590 pacientes en ventilación mecánica y 368 ventiladores disponibles.

En cuanto a la situación en regiones, 10 de ellas han disminuido sus casos nuevos durante los últimos 14 días y 11 disminuyeron sus nuevos infectados en los últimos siete días. Si bien la Región de Magallanes sigue mostrando una disminución en la tasa de incidencia por 100 mil habitantes, continúa como la más alta del país y como una de las regiones con mayor aumento en el número de casos nuevos confirmados, junto con Los Ríos, Ñuble y Maule.

Hasta este martes, se contabilizaron 5.489 usuarios en residencias sanitarias (151 en todas las regiones del país) con una disponibilidad de 10.567 cupos totales.