

Arriban a México las vacunas alemanas CureVac



El pasado miércoles 27 de enero **llegó a México** un lote de **8 mil dosis de vacuna en investigación contra el COVID-19**, del líder mundial en productos biofarmacéuticos **CureVac**, que serán empleadas como parte del inicio de la **fase 3 del estudio clínico de este antígeno**.

El anuncio se llevó a cabo en un evento virtual encabezado por **Marcelo Ebrard**, Secretario de Relaciones Exteriores de México; **Martha Delgado**, Subsecretaria para Asuntos Multilaterales y Derechos Humanos; **David Kershenevich**, Director General del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán; y **Guillermo Torre**, Rector de TecSalud, el sistema de salud del Tec de Monterrey.

Con ello, **México se posiciona a la vanguardia** en Latinoamérica al participar en las pruebas clínicas de esta vacuna alemana en **investigación ARN mensajero** contra el **COVID-19**, protocolo que fue autorizado por **COFEPRIS** y cuyo estudio clínico involucrará a un total de **8,000 voluntarios**.

De las dosis recibidas, **dos mil**, con posibilidad de aumentar a tres mil, **se aplicarán en la ciudad de Monterrey por TecSalud**, el sistema de salud del Tecnológico de Monterrey, que encabezará el estudio en esta localidad, y el resto se aplicarán en otros centros de investigación en la República, para llegar al total de **ocho mil dosis en México y 36 mil a nivel mundial**.



width="600" loading="lazy">

ARN mensajero, tecnología prometedora

Marcelo Ebrard, Secretario de Relaciones Exteriores, expresó: *“Somos uno de los países, cuando menos en América en general y, en América Latina, que ya con lo de hoy tiene más fases III llevándose a cabo y todas estarán concluidas. En los próximos dos meses, estarían concluyendo varias fases III”*.

Y agregó? el Canciller: *“Felicitación a todos y agradecer a Guillermo, tu participación, tu compromiso, sin lo cual no sería posible lo que hoy estamos viviendo”*.

Es importante señalar que esta fase de pruebas clínicas podría ser muy **prometedora**, ya que en los resultados de ensayos con que se cuenta al momento, ha demostrado una **eficacia por arriba del 90%**, con un rango de seguridad más alto que el mostrado en otras vacunas.

Lo anterior debido a que la **tecnología de ARN mensajero** permite imprimir el ARN del virus para secuenciar su cadena de aminoácidos y lograr una respuesta inmune, y es un parteaguas en opciones terapéuticas para infecciones desde hace años.



width="600" loading="lazy">

Esfuerzo en conjunto del sector salud público-privado

El antígeno que llegó a México se suma a los esfuerzos de distintos sectores para controlar la pandemia.

Al respecto, **Guillermo Torre, Rector de TecSalud y Vicepresidente de Investigación del [Tecnológico de Monterrey](#)**, destacó la labor en conjunto con autoridades, iniciativa privada, academia y sociedad civil para detener el avance de la pandemia.

*“Yo quisiera subrayar la importancia de colaborar en el sector público y privado **por el bien común**, yo diría la vacuna es muy importante, porque la estrategia de vacunación va a ser un parteaguas para la pandemia”,* señaló.

*“Pero también un mensaje de gran relevancia, este esfuerzo que hemos hecho hoy con el arribo de la vacuna, manda también una señal a todas y a todos los mexicanos que **es muy importante colaborar con buena fe y unidad** para hacer cosas grandes para México”,* aseguró el Dr. Guillermo Torre.

"Es muy importante colaborar con buena fe y unidad para hacer cosas grandes para México."



width="600" loading="lazy">

CureVac: líder mundial en productos biofarmacéuticos

Con una trayectoria de más de dos décadas, CureVac es una **compañía de base biotecnológica** enfocada en crear medicamentos innovadores para **proteger y mejorar la vida de las personas**, y está a la vanguardia en el desarrollo del **antígeno contra el SARS-CoV-2 con tecnología ARNm**.

Para las pruebas clínicas, que se realizarán en las instalaciones del [Hospital Zambrano Hellion de TecSalud](#) en Monterrey, NL, se convoca a:

- Hombres y mujeres mayores de 18 años que no hayan contraído anteriormente la enfermedad
- Deberán firmar un consentimiento informado previo a su participación

A la fecha, es muy alentador el interés que se ha generado ya que el número de personas pre-registradas es cercano al necesario para esta etapa del estudio.

Durante el proceso, los participantes recibirán **tres llamadas telefónicas** de seguimiento, acudirán a **cinco consultas para revisión general**, y completarán un **diario de seguimiento de la aplicación**, que podrán descargar en sus teléfonos celulares.

De esta manera, **TecSalud** refrenda su compromiso con la **investigación** como una apuesta para encontrar soluciones que permitan **fortalecer la salud** de las y los mexicanos.

Seguro también querrás leer, [Vacuna vs COVID-19 en México: ¿me vacuno? ¿es seguro? ¿qué debo saber?](#)