

TecSalud participará en ensayo clínico para nueva vacuna alemana



[TecSalud](#), el sistema de salud del [Tecnológico de Monterrey](#), anunció que, en aproximadamente ocho semanas, formará parte de un **estudio multicéntrico** para el desarrollo de una **nueva vacuna de origen alemán** contra el [COVID-19](#).

*“El estudio completo en todo el mundo constará de la aplicación de la vacuna a **27 mil personas**, de las cuales **2 mil 500** se aplicarán en **Nuevo León**, en un esfuerzo coordinado entre [TecSalud](#) y la Secretaría de Salud del estado”,* comentó Guillermo Torre, rector de TecSalud.

El [Hospital Zambrano Hellion TecSalud](#) será la sede principal para concentrar las dosis de vacunas y hacer la distribución en todo el estado.



width="600" loading="lazy">

Servando Cardona, director Nacional de Investigación Clínica de TecSalud, comentó: “la **vacuna mRNA** del laboratorio **Curevac** se encuentra en **fase 2b/3**, significa que está en un punto antes de comercializarse”.

Además, reiteró que “para lograr cumplir con el propósito de este protocolo, se desplegará una **logística** especial y se cuidarán los aspectos éticos necesarios para que todo funcione con los más altos estándares de **calidad** y **seguridad** para los pacientes”.

“En TecSalud participaremos con nuestros **hospitales**, y la **Secretaría de Salud de Nuevo León** designando el lugar de aplicación, de tal forma que sumaremos esfuerzos para lograr la meta de reclutar a las personas necesarias”, mencionó el Dr. Torre.



width="600" loading="lazy">

LA META ESTIMADA: JULIO DE 2021

*“Para concluir un estudio de este tipo, se requiere pasar varios procesos, como la **seguridad y eficacia de la vacuna** que se estará midiendo durante un año posterior al inicio del estudio, y después ya se podría empezar a comercializar y producir en grandes cantidades”,* explicó el Dr. Cardona Huerta.

Por su parte, Guillermo Torre concluyó: *“Para [TecSalud](#) es un honor haber sido invitados a participar en un **ensayo clínico** de esta magnitud y relevancia, tenemos la capacidad de hacerlo y haremos lo mejor posible para contribuir con las pruebas necesarias para lograr esta vacuna”.*

En próximas fechas, [TecSalud](#) dará a conocer los **criterios de inclusión** para las personas que deseen participar en este protocolo de investigación clínica.

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: