

Vacuna Cansino: ¿efectiva vs variante delta? ¿requiere segunda dosis?



¿Cuánta **efectividad** tiene la **vacuna anti-COVID19 de Cansino** tras el paso del tiempo? ¿Es efectiva contra la **variante delta** del coronavirus **SARS-CoV2**? ¿Se puede pasar a **Estados Unidos** si se está **vacunado con ella**?

En entrevista con [CONECTA](#) y [Tec Sounds Radio](#), el **Dr. Adolfo Hernández Garduño**, **vocero de CansinoBio para México**, respondió a estos y otros cuestionamientos de **información** hacia la **farmacéutica** sobre la vacuna.

Afirmó que la vacuna Cansino es "**de una sola dosis, eficaz y segura**", aunque comentó que sus estudios han encontrado que, **a los 6 meses es conveniente un "refuerzo"**, cuando la eficacia, que originalmente se asegura ser del "**65 al 68 por ciento**" ha disminuido al "**más del 50 por ciento**".

Sobre los **resultados de la Fase 3 de validación de la vacuna**, que aún no termina, aseguró que la **farmacéutica ya envió un artículo con información parcial para su validación y eventual publicación** en las revistas del grupo **The Lancet**. Esperan que pronto sea publicado.

Y, acerca de la **variante delta**, afirmó que **no se ha hecho un estudio completo** cuyos resultados se den a conocer en alguna revista científica, ni tienen por ahora la intención de hacerlo, pero sostuvo que realizaron un estudio **indirecto de neutralización cruzada** en donde la vacuna tuvo frente a esta variante una "**cobertura adecuada**".

¿Qué tanta efectividad tiene la vacuna Cansino vs el COVID?

*"La eficacia de la vacuna es de **65 a 68 %** tras 14 días de su primera aplicación. (Además) **protege en un 90 % de una forma grave**. En otras palabras, habría una posibilidad del 10 % de tener una forma grave (con la vacuna Cansino)",* afirma el vocero de la vacuna para México.

No obstante, afirmó que **6 meses, la eficacia ha disminuido a "más del 50%"**, que, sin embargo, es **lo que recomienda como mínimo la Organización Mundial de la Salud** para toda vacuna contra la enfermedad de **COVID-19** que ha ocasionado una pandemia mundial.

Asimismo, explicó los datos del **comunicado que la farmacéutica emitió el pasado 8 de agosto** en donde afirmó que **6 meses después** también los **"anticuerpos neutralizantes"** en las personas vacunadas se mantienen elevados aún en **"casi 70%" de las personas**.

En 6 meses, eficacia se reduce de más de 65% a más del 50%, aunque anticuerpos neutralizantes se mantienen altos en casi 70% de personas, afirma la farmacéutica

¿Debe aplicarse ahora una segunda dosis de la vacuna Cansino?

En el mismo comunicado, la farmacéutica china informó que "la aplicación de una segunda dosis, como refuerzo a los seis meses, logra que los niveles de anticuerpos neutralizantes se multipliquen por ocho".

Dichos resultados han sido **"entregados a la autoridad sanitaria mexicana (Cofepris)"**, informó la farmacéutica en el comunicado, aunque el vocero afirmó que esto **no significa que hayan solicitado ya la autorización para la segunda aplicación**.

"Estamos notificando los resultados, pero es muy diferente reportar y comunicar a hacer un proceso regulatorio, que es un mucho más complejo. No hemos iniciado el trámite", dijo el vocero en plática con Alejandro Navarrete, editor de CONECTA, en el programa Visor 94.9 de Tec Sounds Radio.

Detalló que aún no tienen la **evidencia suficiente** para solicitar dicha **aplicación del refuerzo** a quienes han recibido su **vacuna anti-COVID de una sola dosis**.

"Ya con toda la evidencia (de los estudios de la fase 3), vamos a tomar decisiones si se hace una modificación o inclusión de la aprobación que se tiene en México", explicó.

"La aplicación de una segunda dosis, como refuerzo a los seis meses, logra que los niveles de anticuerpos neutralizantes se multipliquen por ocho".- Comunicado de Cansino

"Estamos notificando (sobre segunda dosis de refuerzo), pero es muy diferente reportar y comunicar a hacer un proceso regulatorio (...) No hemos iniciado el trámite"

¿Protege la vacuna Cansino contra la variante delta?

Al ser cuestionado sobre la respuesta de la vacuna ante la **variante delta**, -la más contagiosa del virus que causa el COVID-19 y la que está **ocasionando más contagios**-, el vocero aseguró que **estudios internos** demuestran una "**cobertura adecuada**", aunque señaló que **no tienen** algún **porcentaje de efectividad** y por el momento tampoco **algún estudio publicado o en planes** al respecto.

"Lo que se hace es una medición cuantitativa a través de un estudio, qué llamamos *indirecto de neutralización cruzada*. Vemos que tenemos una *cobertura adecuada contra la variante delta*. *Estén tranquilos de que estamos teniendo protección*", dijo.

Este tipo de estudio consiste en tomar **suero** de personas que les han aplicado la vacuna Cansino y se mezclan con **muestras** de esta variante en laboratorio para ver si lo **neutraliza**.

"Vemos que tenemos una cobertura adecuada contra la variante delta. Estén tranquilos de que estamos teniendo protección".- vocero de vacuna Cansino en México.

¿Se pueden combinar otras vacunas con la Cansino?

A pregunta expresa sobre **si una persona vacunada con Cansino puede aplicarse una vacuna de otra farmacéutica como refuerzo**, el vocero manifestó que ellos **no cuentan con estudios al respecto, ya que no están interesados en eso, sino en la eficacia de su propia vacuna.**

"No tenemos estudios de intercambiabilidad (entre vacunas). Finalmente, lo que nos interesa es más probar estos resultados (segunda dosis de Cansino) y tener más evidencia de qué sucede con el refuerzo".

"No tenemos estudios de intercambiabilidad (entre vacunas)".



width="900" loading="lazy">

¿Y cuándo habrá resultados de la fase 3 de prueba de la vacuna Cansino?

El Dr. Adolfo Hernández, vocero de **Cansino** para México, afirmó que la **fase 3 de estudio clínico de evaluación de la vacuna aún no termina**, Sin embargo, **resultados de la primera etapa de esta fase ya fueron enviados a una revista científica** para su valoración y eventual publicación.

Informó en Visor 94.9 de Tec Sounds Radio que **dichos resultados ya fueron enviados** al grupo de publicaciones [The Lancet](#) para su arbitraje, y están en **espera de su publicación**.

“Este manuscrito ya fue sometido a una revista de arbitraje de alto nivel académico y estamos en el proceso de que se cumpla con todo lo que requiere para que finalmente se publiquen estos resultados”.

¿Puede una persona vacunada con la Cansino entrar a Estados Unidos?

En respuesta a este tema, el vocero en México de la vacuna de la farmacéutica china CansinoBio, **recordó que en Estados Unidos esta vacuna no está aprobada** e informó que **no se ha buscado tampoco su aprobación** allá.

No obstante, afirmó que **eso no es algo que haga que a la gente se le impida el paso a dicho país**, sino que **únicamente se considera** a los que han recibido esta aplicación como **personas no vacunadas** con alguna vacuna aprobada por las autoridades sanitarias de allá.

El Dr. Hernández señaló que aunque la vacuna Cansino **no está aprobada por la FDA**, todos sus reportes están en clinicaltrials.gov, que es donde se **presentan todos los ensayos clínicos** en Estados Unidos.

“Hay temas *administrativos y geopolíticos* en un momento dado. (Actualmente) *la intención de la compañía no ha sido buscar una aprobación en Estados Unidos*”.



width="900" loading="lazy">

Información de Cansino da certidumbre opina especialista de TecSalud

El **Dr. Fernando Castilleja**, director de Bienestar y Prevención de [TecSalud](#), dijo que **el comunicado de Cansino puede dar tranquilidad** a quienes se aplicaron su vacuna en México.

“Cansino demostró que una dosis da suficiente cantidad de anticuerpos protectores, para todos que tenían mucho miedo sobre esta vacuna. Aunque falta la publicación de la Fase 3, estos resultados preliminares dicen que (su vacuna) sí está protegiendo”, dijo.

Sobre si se requiere una **segunda dosis** como un **booster** para dar mayor protección, el Dr. Castilleja dijo que **esto está por definirse**.

“Seguramente en el futuro tendremos más noticias sobre este tema. Cansino sí está protegiendo, sí (genera) anticuerpos protectores, para que estemos tranquilos con esa

información".

Así funciona la vacuna Cansino

La vacuna **Convidecia**, diseñada por el **Instituto de Biotecnología de Beijing** y **Cansino Biologics**, está basada en una plataforma de **[virus vector adenovirus](#)**.

Utiliza como vector al **adenovirus-5 (Ad5)** no replicante el cual porta el gen que codifica para la proteína Spike del **SARS-CoV2**.

La vacuna está indicada para la prevención de COVID-19 causada por el virus SARSCoV-2, a través de la inmunización activa, en personas de 18 años y más.

El esquema definido por las autoridades sanitarias mexicanas consiste en una sola dosis de 0.5 mL, aplicada por vía intramuscular en el brazo de menor uso.

El gobierno mexicano aprobó el **11 de febrero** del 2021 el **uso de emergencia** de la vacuna de Cansino.

Pese al **[anuncio de Cansino](#)** este **8 de agosto** de que un refuerzo multiplica los anticuerpos, las autoridades mexicanas aún no se han pronunciado sobre si se requerirá la **aplicación del refuerzo**, por lo que el esquema actual es de **dosis única**.

No se tiene información sobre la vacunación a niñas, niños, o adolescentes **menores de 18 años** debido a que en los **ensayos** de esta vacuna no fueron incluidos.

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: