

Asociación Chilena de Inmunología recomienda que tercera dosis de vacunas no sea con Sinovac

El Ciudadano · 30 de junio de 2021

Desde Asochin consideran que Coronavac -la vacuna del laboratorio chino Sinovac- "no ha sido eficiente en reducir la transmisión de SARS-CoV-2 y, al día de hoy, a pesar de tener un alto porcentaje de la población objetivo vacunada con 1 o 2 dosis, aún no se observa un efecto de estabilización y/o disminución sostenida en la tasa de contagios".



La Asociación Chilena de Inmunología (Asochin) recomendó a las autoridades que prioricen la adquisición de vacunas con mayor efectividad para evitar contagios de Covid-19, como Pfizer, Astrazeneca y Moderna, tras el conocimiento de dos casos de la variante Delta, originaria de la India, en el país.

La organización se unió al llamado urgente de varios expertos médicos que han recomendado la aplicación de una tercera dosis de las vacunas para el coronavirus, pero excluyendo la del laboratorio chino Sinovac, argumentando que esta «no ha sido eficiente» para reducir la transmisión del virus.

Desde Asochin manifestaron a través de una declaración pública que, si bien el plan de vacunación del gobierno de Sebastián Piñera con la vacuna de Sinovac ha permitido proteger a una parte importante de la población de los resultados más fatales del virus, “sabemos también que **esta vacuna no ha sido eficiente en reducir la transmisión del Sars-CoV-2** y al día de hoy, a pesar de tener un

alto porcentaje de la población objetivo vacunada con 1 o 2 dosis, **aún no se observa un efecto de estabilización y/o disminución sostenida en la tasa de contagios.**”

Carta Directiva ASOCHIN respecto a la vacunación contra el [#COVID19](#)
pic.twitter.com/aevCgYjSQw

— Asociación Chilena de Inmunología – ASOCHIN (@ASOCHIN_Oficial) [June 30, 2021](#)

La directiva de ASOCHIN planteó que “es esencial priorizar el uso de vacunas que hayan demostrado reducir la transmisión del virus, tal como se ha reportado para las vacunas de Pfizer, Moderna y Astrazeneca”, y que “sería relevante considerar **el uso de una tercera dosis con alguna de las vacunas que poseen la capacidad de reducir la transmisión viral.**”

«Creemos que sería relevante considerar el uso de una tercera dosis con alguna de las vacunas anteriormente mencionadas que poseen la capacidad de reducir la transmisión viral», sostienen, y agregan que «actualmente, en Europa se están llevando a cabo estudios clínicos para probar la seguridad y eficacia de la combinación de vacunas distintas entre primera y segunda dosis (denominados ‘mix-and-match’). Resultados preliminares han mostrado que la combinación de vacunas AstraZeneca y Pfizer potencia la inmunidad antiviral a través de parámetros tales como anticuerpos contra SARS-CoV-2», señalaron.

La recomendación de la asociación científica llega días después de que [Chile fuera usado como ejemplo de un mal proceso de vacunación en Italia](#) debido a la vacunación con CoronaVac, del laboratorio chino Sinovac. Ayer el laboratorio comunicó que **el efecto neutralizante de su vacuna puede disminuir hasta tres veces al enfrentarse con la variante Delta.**

La **variante Delta** ha puesto en discusión la posibilidad de una tercera dosis de la vacuna, al tratarse de **una variante que duplica el riesgo de hospitalización y que tiene una mayor capacidad de transmisión**, lo que ha obligado a otros países a retroceder en la flexibilización de medidas sanitarias por la pandemia.

Fuente: El Ciudadano