

Bill Gates estimó cuándo estará la vacuna contra el coronavirus

16/09/2020

El empresario y filántropo **Bill Gates** señaló que a fines de octubre podrían estar las primeras vacunas contra el **coronavirus**, aunque aseguró que la inmunización para todo el mundo estará en 2021.

«La única vacuna que, si todo va a la perfección, podría solicitar la licencia de uso de emergencia a finales de octubre sería la de Pfizer», indicó el creador de Microsoft en una entrevista con la cadena televisiva CNBC.

Gates también elogió los proyectos de Moderna y de la Universidad de Oxford, que retomó las pruebas junto con el laboratorio AstraZeneca.

La Fundación Bill y Melinda Gates han invertido más de 20 mil millones de dólares en vacunas en los últimos años, y manifestó que: «3 o 4 de las vacunas recibirán aprobación de emergencia a principios de 2021».

La Fundación Bill y Melinda Gates ha invertido más de 20 mil millones de dólares en vacunas con durante los últimos años.

“La buena noticia es que las principales compañías de vacunas dijeron que no solicitarán ni siquiera la licencia de uso de emergencia hasta que tengan una prueba de eficacia. También tenemos que seguir todos los pasos de seguridad para que las personas sientan que quieren participar en la aplicación de esta vacuna», continuó.

Por otro lado, Gates cuestionó a Donald Trump y su accionar frente a la pandemia: «La respuesta de [Estados Unidos](#) fue

mucho peor de lo que debería haber sido. Y el liderazgo político es totalmente responsable de esto».

Sobre la posibilidad de que su fundación pueda financiar parte de la lucha contra el coronavirus en Estados Unidos, luego de la salida de ese país de la OMS, Gates fue tajante: «Nuestra fundación no llena los vacíos que crea el gobierno de Estados Unidos. No es nuestro trabajo. Lo último que quiere hacer es ayudar a los gobiernos que actúan de manera irresponsable».

Gates pronosticó que: «Para el mundo rico, deberíamos ser capaces de acabar con esto para finales de 2021, y para el mundo en general a finales de 2022».

«La respuesta más fuerte probablemente vendrá de la subunidad de la proteína. Con tantas compañías trabajando en ello, podemos permitirnos bastantes fracasos y aún así tener algo de bajo costo y larga duración», señaló.