

## Los desarrolladores de Sputnik V solicitan la certificación de la vacuna en la sede de la OMS

Los desarrolladores de la vacuna rusa contra el coronavirus [Sputnik V](#) han solicitado la certificación del fármaco en la sede de la OMS, según anunció este jueves la representante del organismo en Rusia, Melita Vujnovic.

«La OMS aún no ha anunciado ninguna vacuna, ya que todas las vacunas deben pasar primero por el sistema de evaluación ‘Emergency Use Listing’. Esta es una certificación condicional, que se realiza en caso de pandemia», explicó Vujnovic durante una entrevista con la emisora Éjo Moskvý.

«Todas las vacunas en el país deben someterse a dicha certificación, en Rusia los fabricantes de la vacuna Sputnik V **ya han solicitado la certificación a la sede de la OMS**», agregó la representante.

Sputnik V, la primera vacuna del mundo contra el coronavirus, fue registrada el 11 de agosto. Según el primer análisis intermedio de la tercera fase de los ensayos clínicos realizados en Rusia, el fármaco ha mostrado **un 92 % de efectividad**. Unos 40.000 voluntarios están participando en ensayos posteriores al registro del medicamento.

Sputnik V utiliza una **tecnología de adenovirus humano de dos vectores diferentes**, Ad26 y Ad5, para una primera y una segunda inyección. Sin embargo, Sputnik V no contiene adenovirus humanos vivos, sino vectores adenovirales humanos que no son capaces de multiplicarse y son completamente seguros para la salud. El fármaco se basa en una plataforma de vacuna de dos vectores ya existente, con la que también se han creado varias otras vacunas.

Redacción TV Yumurí.