



# Avanza refuerzo con el biológico cubano Abdala

• Por Frida Sánchez

elsa.sanchez@razon.com.mx

A CASI tres meses de que arrancó la vacunación de refuerzo contra Covid-19 –con el biológico cubano Abdala– en la Ciudad de México, se han aplicado 206 mil 770 dosis, de acuerdo con las autoridades sanitarias locales.

La aplicación de la vacuna continúa en la capital del país para mayores de 18 años, quienes deben haber cumplido al menos cuatro meses desde que recibieron su última dosis, sin importar la marca del biológico que recibieron previamente.

Para recibir la vacuna, los capitalinos pueden acudir a cualquiera de los centros de salud distribuidos en las 16 alcaldías, con su comprobante de última dosis.

En una tarjeta informativa, la Secretaría de Salud de la Ciudad de México reiteró “la importancia de contar con esquemas completos de vacunación, a fin de evitar casos graves y hospitalización por esta enfermedad”.

Cabe resaltar que el 28 de diciembre de 2021, la Comi-

sión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) autorizó la aplicación de la vacuna Abdala para su uso de emergencia en México.

No obstante, el anuncio del uso de la vacuna cubana en la capital desató polémica, debido a que no está autorizada por la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Tras el inicio de la jornada de inmunización con este biológico, se observó poca afluencia en los Centros de Salud capitalinos, a la vez que especialistas cuestionaron el uso de la misma.

Entre los especialistas que cuestionaron su aplicación destacó el infectólogo del hospital ABC, Francisco Moreno Sánchez, quien argumentó que esta vacuna surgió de “un experimento con seres humanos”.

De acuerdo con el especialista, la elaboración de esta vacuna se realizó “en una población que no recibió consentimiento informado. Es decir, no se les explicó de qué se trataba el estudio. Esto rompe con las normas básicas de bioética. Igual que lo que se hizo en la Ciudad de México con la ivermectina”.

## EL TIP

### LA APLICACIÓN

de la vacuna Abdala a generado resistencia entre un sector de la población, que dice no confiar en su eficacia, y ha dividido las opiniones de los especialistas.