

Diario francés destaca éxito de Cuba en vacunación infantil



Vacunación Infantil en Cuba

París, 3 feb (RHC) El diario Ouest-France se hizo eco hoy del éxito de Cuba en la vacunación contra la Covid-19 de los niños a partir de dos años, logro que contrastó con desafíos de la inmunización infantil en potencias mundiales.

En el artículo titulado “Cuba uno de los primeros países en vacunar a los niños, y aquí están los resultados”, su autor destacó la confianza de los habitantes de la isla en su sistema de salud, lo que explica el nivel récord de la tasa de vacunación de los menores de edad.

De acuerdo con fuentes de la mayor de las Antillas, el 96,6% de las personas entre dos y 18 años ya recibieron protección con los inmunógenos de producción nacional Soberana 02 y Abdala.

En buena medida, es a partir de esto que el Ministerio de Salud de Cuba, citado por los medios británicos The Guardian y Reuters, reporta un impacto de la variante Ómicron del coronavirus SARS-CoV-2 mucho

menor que el sufrido por otras naciones, entre ellas Francia, y una reciente tasa de incidencia de la Covid-19 de solo 160 por cada 100 mil habitantes, subrayó.

La publicación del Ouest-France señaló que en Estados Unidos esperan por la autorización de la solicitud de los laboratorios Pfizer y BioNTech para vacunar con su producto a los pequeños de seis meses a cuatro años.

“No muy lejos del territorio estadounidense, en Cuba, casi todos los niños ya están vacunados”, acotó.

Asimismo, el diario con sede en la ciudad de Rennes y circulación en el occidente galo y en París reflejó que en Francia la inmunización de los menores de cinco años no está aún a la orden del día, mientras que la de los que tienen de cinco a 11 años avanza muy lento.

Según el periódico Libération, solo un cuatro por ciento de los niños de cinco a 11 años recibió la primera dosis de una vacuna contra la Covid-19. (Fuente: PL)

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/284957-diario-frances-destaca-exito-de-cuba-en-vacunacion-infantil>



Radio Habana Cuba