

Ensayo clínico Soberana-Pediatría avanza en Cuba con tercera dosis

Categoría: Salud

Creado: Lunes, 09 Agosto 2021 11:08 - Última actualización: Lunes, 09 Agosto 2021 11:09

Escrito por Yandri Perez Rodriguez

Visto: 5



Los primeros **25 adolescentes incluidos en el ensayo clínico antiCovid-19 de Cuba, Soberana-Pediatría, recibirán hoy la dosis del candidato vacunal Soberana Plus** y concluyen así el esquema de vacunación, anunciaron líderes del proyecto.

Dicho grupo de voluntarios de entre 12 y 18 años de edad ya cuentan con dos inyecciones del proyecto Soberana 02, desarrollado -al igual que Soberana Plus- por el Instituto Finlay de Vacunas (IFV), institución rectora del estudio.

El esquema heterólogo que fue administrado en el análisis pediátrico evidenció recientemente un **91,2 por ciento de eficacia** frente a la enfermedad sintomática (considerada la variable principal del estudio fase III de Soberana 02).

La propuesta también mostró en su examen interino parcial un **75.7 por ciento sobre la infección y 100 por ciento para prevenir casos graves o severos e igual valor ante los fallecimientos**.

Por otro lado, explicaron los expertos del Finlay, en el análisis final de la eficacia sobre la enfermedad sintomática para el esquema de dos dosis de Soberana 02, esa variable se incrementó del 62 por ciento reportado en el estudio intermedio, a 65,6 por ciento.

Ensayo clínico Soberana-Pediatría avanza en Cuba con tercera dosis

Categoría: Salud

Creado: Lunes, 09 Agosto 2021 11:08 - Última actualización: Lunes, 09 Agosto 2021 11:09

Escrito por Yandri Perez Rodriguez

Visto: 5

~~En días pasados, se culminó la administración de la segunda dosis al~~
grupo etario de 12 a 18 años de la segunda etapa de Soberana
Pediatría, así como a los pequeños de tres a 11 años de la Fase I del
ensayo.

La selección de los menores de 12 se realizó luego de que fuera
comprobada la seguridad de la primera inyección de Soberana 02 en los
adolescentes quienes tuvieron un seguimiento médico de 24, 48, 72
horas y una semana después de inmunizados.

A partir de esos resultados se hizo un informe para recibir la
aprobación del Centro para el Control Estatal de Medicamentos, Equipos
y Dispositivos Médicos, autoridad regulatoria, sobre la inclusión del
resto de los más pequeños y la muestra con los adolescentes se amplió
a 150.

La directora de investigaciones del Instituto Finlay de Vacunas,
Dagmar García detalló que **esperan contar a fines de agosto y
principios de septiembre con los primeros datos de la investigación en
edades pediátricas** para luego presentar los documentos necesarios a
fin de iniciar la vacunación en esa población.

Autoridades sanitarias de Cuba han resaltado en disímiles ocasiones
que la inmunización contra la Covid-19 en niños y adolescentes juega
un papel fundamental, pues podría tener un efecto muy positivo en la
contención de la progresión de esta enfermedad.

Desde el inicio de la pandemia en el país en marzo de 2020, **más de 72
mil infantes han sido confirmados con el SARS-CoV-2**, patógeno causante
de la Covid-19.

Las cifras han aumentado en los últimos meses de 2021 con un promedio
de más de **mil 500 casos diarios en ese grupo etario**.