

En la actualidad, las vacunas se consideran un gran éxito de la medicina moderna. La viruela se declaró erradicada del mundo en 1977. La poliomielitis se eliminó oficialmente de los Estados Unidos y del resto del hemisferio occidental en 1991. ([Fuente: Healthy Children.org History of Immunizations](#)).

Para recuerdos personales, pregúntele a un octogenario que pueda recordar el milagro de la vacuna contra la polio y la disminución de la mortalidad y morbilidad infantil en su comunidad cuando las campañas de vacunación infantil salvaron vidas a fines de la década de 1940 y principios de los 1950.

La ciencia, el registro histórico y nuestra capacitación en salud pública y epidemiológica nos brindan la confianza para alentar a los padres a vacunar a sus hijos/-as, de 5 a 11 años, con la vacuna Covid-19.

Para obtener más información, busque los enlaces a continuación.

[Vacuna contra la COVID-19 y los niños de 5- 11 años, NY State Department of Health](#)

[Las vacunas contra el COVID-19 están disponibles para niños/-as y adolescentes de 5-17 años](#)

[Prepare a su hijo/-a mayor de 5 años para recibir la vacuna contra el COVID-19](#)

[Vacunas contra el COVID-19 para niños/-as y adolescentes | CDC](#)

[Llamado a vacunarse, Manhattan Times, Gregg McQueen](#)

[What to Know About the COVID-19 Vaccine and Young Kids - YouTube \(New York Presbyterian-solo en inglés\)](#)

[COVID-19 and kids: How mRNA vaccines work \(video solo en inglés\)](#)