

Los virus están en constante cambio, llamados variantes. Hay nuevas variantes del virus que causa el COVID-19 que se están propagando en los Estados Unidos, en Iowa, y en el condado de Polk. La investigación muestra que las vacunas contra el COVID-19 usadas en los Estados Unidos protegen contra enfermedades graves, hospitalizaciones, y muertes provocadas por algunas de las variantes de preocupación como es la variante omicron.

Los estudios sobre la efectividad de las vacunas ayudan a entender problemas como la reducción de la efectividad de las vacunas con el paso del tiempo luego de la vacunación, y la necesidad de o los beneficios proporcionados por las dosis de refuerzo de la vacuna en diferentes grupos de edades.

Con base en lo que sabemos acerca de las vacunas contra el COVID-19, las personas que están al día con sus vacunas están bien protegidas para evitar enfermarse gravemente o tener otras complicaciones de salud.

Se recomienda que todas las personas de 5 años de edad o más completen la serie primaria de vacunación contra el COVID-19 para que se considere totalmente vacunadas.

- Para niños de 5 a 17 años de edad, la serie primaria de vacunación consta de 2 dosis de la vacuna contra el COVID-19 de Pfizer.
- Para las personas de 18 años de edad o más, la serie primaria de vacunación es:
 - Dos dosis de una vacuna de ARNm contra el COVID-19 (Pfizer o Moderna), o
 - Una vacuna contra el COVID-19 de dosis única (la vacuna de J & J).

Tener el sistema inmunitario debilitado puede aumentar la probabilidad de enfermarse gravemente a causa del COVID-19. Muchas afecciones y tratamientos pueden causar que una persona tenga el sistema inmunitario debilitado.

- Todos, incluidas las personas inmunodeprimidas, deben recibir la serie primaria de la vacuna contra el COVID-19 lo antes posible si tienen 5 años de edad o más.
- los CDC están recomendando que los niños de 5 a 11 años con inmunodepresión moderada o grave reciban una dosis primaria adicional de la vacuna 28 días después de su segunda dosis. Por ahora, solo la vacuna contra el COVID-19 Pfizer está autorizada y recomendada para los niños de 5 a 11 años.

La investigación muestra que las dosis de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19 ayudan a ampliar y reforzar la protección contra la variante ómicron y otras variantes del coronavirus.

- Los CDC están recomendando que los que han recibido la serie primaria de la vacuna contra el COVID-19 de Pfizer o Moderna pueden recibir la dosis de refuerzo 5 meses después de completar la serie inicial (después de la segunda dosis).
- ahora recomiendan que los adolescentes de 12 a 17 años reciban una dosis de refuerzo 5 meses después de la serie inicial de la vacuna Pfizer. Solo la vacuna Pfizer está autorizada y recomendada para adolescentes de 12 a 17 años.

Si usted o sus niños son elegibles para una tercera dosis o una dosis de refuerzo, o todavía no ha completado la serie primaria, por favor vayan a ponérsela tan pronto como puedan. Para más información visite www.misaludiowa.com o llame a la línea de ayuda 515-344-3936 para hacer su cita en la clínica de vacunación del Departamento de salud del Condado de Polk.