



La vacuna Johnson & Johnson es igual de buena que las vacunas Moderna y Pfizer en la prevención de la enfermedad grave, hospitalización y muerte.

### ¿CÓMO FUNCIONA?

Como cualquier otra vacuna, la vacuna Johnson & Johnson para COVID-19 se aplicará mediante una inyección en el brazo u otro músculo grande. Si recibe la vacuna de Johnson & Johnson, solo deberá recibir una dosis.

### ¿POR QUÉ SOLO UNA DOSIS?

Johnson & Johnson diseñó la vacuna para que sea aplicada en una sola dosis porque es más fácil aplicar una sola inyección a cada persona durante una situación de pandemia.

### ¿ES SEGURA?

Tal como las otras vacunas, los efectos secundarios son leves y remiten luego de uno o dos días. Puede sentir algo de dolor en la zona de la inyección, dolor de cabeza y dolor muscular. Las reacciones severas fueron raras.

### ¿ES EFECTIVA?

Sí. Luego de un período de 28 días, la vacuna de Johnson & Johnson presenta una efectividad del 72 % en la prevención de infecciones moderadas, del 85 % en la protección contra la enfermedad severa de COVID-19 y del 100 % en la prevención de la muerte y hospitalización por COVID-19.

### ¿POR QUÉ LOS PORCENTAJES SON MENORES QUE EN OTRAS VACUNAS?

La efectividad de las vacunas actuales no puede compararse directamente. Las tres vacunas se probaron en momentos y lugares del mundo diferentes donde existen diferentes variantes de COVID-19. Cada estudio también midió las infecciones por COVID-19 en un punto diferente tras la vacunación. Lo que es importante recordar es que TODAS las tres vacunas brindan una potente protección contra la enfermedad grave, hospitalización y muerte.

### ¿CUÁL DEBERÍA APLICARME?

Es importante que se vacune tan pronto como esté habilitado para hacerlo. La mejor vacuna es aquella a la que tenga acceso antes.

**\*Si tiene alguna pregunta o inquietud, comuníquese con el proveedor de su clínica.**