



Tres vacunas: ¿cuál es la adecuada para mí?

Dado que ahora hay tres vacunas distintas contra el COVID-19, y dos más que están por llegar, es probable que se pregunte qué vacuna recibirá cuando le toque su turno de vacunarse y si tiene la posibilidad de elegir cuál va a recibir.

Teresa Branson, Oficial de Salud Adjunta (Deputy Health Officer) del Departamento de Salud del condado de Kent (Kent County Health Department), dice: "Es sumamente difícil saber qué vacuna recibirá la gente en este momento. Los suministros son extremadamente escasos. Toda vacuna que esté disponible se administra para satisfacer las necesidades de quienes quieren vacunarse. Los expertos respaldan el hecho de que la mejor vacuna es la que le ofrecen".

Juzgar a las vacunas por su eficacia es como comparar manzanas con naranjas. Todas las vacunas tuvieron distintos criterios de valoración en sus ensayos clínicos. En conclusión, todas estas vacunas son casi un 100 % eficaces en la prevención de hospitalizaciones y muertes.

Pfizer -BioNTech

Moderna

Johnson & Johnson

Son todas seguras y eficaces para evitar que se enferme y muera por el virus de COVID-19.



La vacuna de dos dosis contra el COVID-19 de Pfizer-BioNTech ha demostrado tener una eficacia del 95 % en la prevención del virus del COVID-19 con síntomas. Su eficacia es superior al 89 % en la prevención de los síntomas de COVID-19 en personas con afecciones de salud crónicas, como la diabetes. Esta vacuna se elaboró con tecnología de ARNm. La vacuna es nueva, pero la ciencia que la respalda se ha ido desarrollando en el transcurso de muchos años.



La vacuna de dos dosis contra el COVID-19 de Moderna ha demostrado tener una eficacia del 94 % en la prevención del virus del COVID-19 con síntomas. Su eficacia es superior al 90 % en la prevención del desarrollo de COVID-19 en personas con afecciones de salud crónicas, como la diabetes. Esta vacuna también usa tecnología de ARNm.



La vacuna de dosis única de Johnson & Johnson contra el COVID tiene una eficacia del 66 % en la prevención de síntomas de COVID-19 y un 85 % de eficacia en la prevención de padecer una enfermedad grave por el virus del COVID-19. Lo más importante es que no se reportaron hospitalizaciones ni muertes entre personas del ensayo clínico. Esta vacuna se elaboró a partir de tecnología de vacunas de vector viral, la misma que se usó contra la gripe, el Ébola y el Zika.

**REGÍSTRESE YA MISMO para que lo llamen a confirmar una cita de
vacunación contra el COVID-19**

El proceso de registro para la vacunación contra el COVID-19 ahora está centralizado y lo están usando todos los sistemas locales de atención médica. A las personas que se registren se las llamará cuando las vacunas estén disponibles, sobre la base de los criterios de vacunación dispuestos por el Condado de Kent. <https://vaccinatewestmi.com/register/>