

Crush COVID

with George Mason University

COVID-19 Vaccination Clinic

La Clínica MAP administrará las vacunas Johnson & Johnson a residentes de Prince William, Manassas Park, y Manassas quienes son parte del group 1b- trabajadores de los sectores de: comida, agricultura (tambien veterinarios), construcción, fabricación, y de supermercados

Quando?

Viernes, 12 de Marzo a las 8:00AM

Donde?

Manassas Park Community Center
99 Adams St, Manassas Park, VA 20111

Quien?

Residentes de Prince William, Manassas Park, y Manassas quienes son trabajadores de los sectores de: comida, agricultura (tambien veterinarios), construcción, fabricación, y de supermercados

Proceso?

Se entregarán boletos numerados a los que esperan en la fila. Habrá letreros iluminados afuera del edificio y en el estacionamiento para que la gente sepa qué números están siendo atendidos. Una vez que se llame a su número, los beneficiarios de la vacuna pueden ingresar al clinica. La clínica descansará para almorzar entre las 12PM Y la 1PM.

Prince William Health District



No hay citas para este evento. Esta es una clínica de vacunas por orden de llegada para residentes de Prince William, Manassas Park, y Manassas quienes son trabajadores de los sectores de: comida, agricultura (tambien veterinarios), construcción, fabricación, y de supermercados.

Crush COVID

with George Mason University

COVID-19 Vaccination Clinic

Johnson & Johnson Vaccine

Informacion sobre este vacuna:

- Para luchar en contra de este virus, ahora hay tres vacunas de COVID-19 disponibles para el público: Pfizer, Moderna, y Johnson & Johnson.
 - La más nueva es la vacuna de Johnson & Johnson. El departamento de Comida y Medicinas de los Estados Unidos encontró que esta vacuna es segura y efectiva, y está autorizada para uso desde el 27 de Febrero, 2021.
 - El beneficio de la vacuna Johnson & Johnson es que requiere solo una dosis:
 - Esto es deseable para las personas que desean completar su programa de vacunación rápidamente, no desean regresar para una segunda dosis o tienen dificultades para regresar para una segunda dosis.
 - Una vacuna de dosis única es beneficiosa para clínicas sin cita previa o áreas donde es difícil programar citas por el internet.
 - Es muy eficaz para prevenir enfermedades graves, incluyendo la hospitalización y la muerte.
 - Está autorizado para uso solo para las personas que tienen 18 años o más de edad.
 - Esta vacuna utiliza tecnología común para desarrollar vacunas en el pasado que es diferente de las vacunas de Pfizer y Moderna que usaban una nueva tecnología.
 - La dosis administrada es la misma que las otras vacunas de COVID-19.
 - Los efectos secundarios más comunes entre los participantes de los exámenes de Johnson & Johnson fueron dolor en el lugar de la inyección, dolor de cabeza, fatiga, dolores musculares y náuseas.
 - La mayoría de los efectos secundarios ocurrieron dentro de los 2 días después y fueron débiles o moderados.
 - La protección de la vacuna comienza aproximadamente 2 semanas después de recibir la inyección (igual como las otras vacunas; el cuerpo necesita tiempo para desarrollar la protección. Aún necesitamos usar mascarilla, lavarnos las manos y practicar distanciamiento social).
-