

VAXXMATTERS



PORQUE VACUNARSE?



Simple, yo quiero poner algo de mi parte para limitar los efectos devastadores que esta pandemia ha tenido en todos nosotros! Quiero asegurarme de que si me expongo a la COVID-19, tengo una protección extra para luchar contra este virus mortal! ¡Quiero que se vaya! No creo que volvamos a una vida normal, como la conocíamos, pero quiero desesperadamente volver a una vida nueva; una, en la que pueda visitar a mi familia y amigos sin peligro y lo más importante, quiero poder seguir explorando el mundo y construir nuevas experiencias con mi hijo de cuatro años. ¡Créanme, yo lo entiendo perfectamente! Entiendo que, como minorías en este país, no siempre hemos recibido un trato justo, pero insto a todos a que hagan su propia investigación y tomen una decisión estudiada fundamentada en los hechos y la ciencia. Sea cual sea tu decisión, rezo por tu buena salud siempre y espero verte allá... ¡Afuera!

Diana - AD Community Services

Cuando se vacune, no se olvide de enviar su tarjeta de vacunación a:

HRVacStats@cfsny.org

Usted puede participar en el sorteo y ganar una tarjeta de regalo de \$100

Continuamos ampliando nuestras conexiones para obtener citas para vacunas. Si usted está interesado en la vacuna, póngase en contacto con su supervisor directo y/o haga lo siguiente, dependiendo del estado o del programa, de manera que podamos comunicarnos con usted.

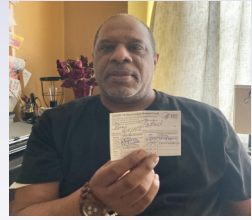
NY Residencial:

Tranet Hymon THymon@cfsny.org

NY Community & SDS:

Linda Schellenberg lschellenberg@cfsny.org

NJ - Donna Messina dmessina@cfsny.org



Felicitaciones a Delores,
Richard y Diana
por haber recibido sus vacunas.

Aproximadamente 183 empleados y 125 individuos asistidos por CFS han sido vacunados/as hasta este momento y continuamos haciendo más citas.

Si desea compartir sus vaxxies o si tiene preguntas que podríamos responder por VaxMatters, por favor envíelas a jcropper2@cfsny.org

NYS y NJ continúan recibiendo entregas de vacunas a medida que están disponibles y están distribuyéndolas. Por lo tanto, es importante revisar regularmente todos los sitios web para determinar la disponibilidad de citas para vacunas. El gobernador Andrew M. Cuomo anunció que el estado de Nueva York está lanzando un nuevo programa piloto para comenzar a administrar la vacuna de una sola dosis de Johnson & Johnson a los neoyorquinos elegibles durante las horas nocturnas en el Yankee Stadium, el Javits Cen-

¿EN QUÉ SE DIFERENCIA LA VACUNA JOHNSON Y JOHNSON DE LAS DEMÁS?

La vacuna de J&J utiliza una tecnología diferente a la de Pfizer y Moderna, que utiliza una tecnología genética llamada ARN mensajero. La vacuna J&J utiliza un tipo inofensivo de virus conocido como adenovirus, que puede causar el resfriado común pero se modifica para que no cause enfermedades. En su lugar, está diseñado para llevar un pedazo de código genético que instruye a las células del cuerpo a hacer algo parecido a la proteína del pico de la superficie del coronavirus. Esto a su vez induce una respuesta inmune que puede proteger a una persona vacunada si se expone más tarde al virus real.



**VALERIE BOWEN-TOWNES,
SUB-DIRECTOR**

Ud. es la ganadora de la tarjeta de regalo de \$100 de esta semana!

Utilice ésta página para obtener más



Información: tenga en cuenta que agregamos un nuevo enlace a un sitio web donde puede encontrar ubicaciones con citas para vacunas en NYC <https://www.turbovax.info/> Por favor, continúe visitando nuestro sitio web para obtener información actualizada y preguntas comunes: <https://www.turbovax.info/>

Por favor, continúe visitando nuestro sitio web para obtener información actualizada y preguntas frecuentes <https://www.cfsny.org/covid-19-vaccine/>

	PFIZER/ BIONTECH	MODERNA	JOHNSON & JOHNSON
Hospitalización y Prevención de Muertes	100%	100%	100%
Autorización de uso de emergencia en EE.UU.	Sí	Si	Si
Número de Dosis	Dos dosis-segunda en unas 3 semanas	Dos dosis-segunda en unas 4 semanas	Dosis única
Tipo de Vacuna	mRNA	mRNA	Vector de Adenovirus
Prevención de Enfermedades en Ensayos Clínicos**	95% de Eficacia	95% de Eficacia	72% de Eficacia
Requisito de Almacenamiento	Temperatura bajo cero	Temperatura bajo cero	Temperatura de refrigeración estándar
Costo de EE.UU. por dosis	\$20	\$15-\$37	\$10

Qué esperar después de recibir la vacuna para COVID19 <https://www.youtube.com/watch?v=EILCpte7GSw>

