

VAXXMATTERS



¿POR QUÉ VACUNARSE?

Ileana - "Vacunarse es muy importante para erradicar ésta enfermedad. Un ejemplo es smallpox, (conocida como viruela en español), después de las exitosas campañas de vacunación a lo largo de los siglos XIX y XX, ésta fué eliminada por completo en el mundo. Sin embargo, ahora tenía miedo de recibir la vacuna, pero mis padres (85 y 80) y principalmente mi sobrino Josué me animaron."



¡Felicitaciones a Ileana y Josué por ponerse la vacuna!

Aproximadamente 264 empleados y 143 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:

jcropper3@cfsny.org

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

LAS VACUNAS FUNCIONAN PARA SALVAR VIDAS

La cifra estimada es de 2 a 3 millones de muertes evitadas cada año.

Las vacunas nos protegen de 26 enfermedades.

Además, permiten reducir la propagación de la resistencia a los antibióticos al evitar que llegue a producirse la enfermedad.

Aumentando las tasas mundiales de inmunización se podrían salvar otros 1,5 millones de personas al año.

OPS Organización Panamericana de la Salud Organización Mundial de la Salud

Importante Pausa en J&J, Lo que necesitas saber.

<https://www.fda.gov/news-events/press-announcements/joint-cdc-and-fda-statement-johnson-johnson-covid-19-vaccine>

A partir del 12 de abril, más de 6,8 millones de dosis de la vacuna Johnson & Johnson (Janssen) se han administrado en los EU. La CDC y la FDA de los Estados Unidos están revisando datos que involucran seis casos reportados en personas en los Estados Unidos de un tipo raro y grave de coágulo de sangre después de recibir la vacuna J&J.

La CDC convocará el miércoles a una reunión del Comité Asesor de Prácticas de Inmunización (ACIP) para revisar a fondo estos casos y evaluar su posible significado. La FDA también revisará ese análisis ya que también investiga estos casos. En este momento, estos eventos adversos parecen ser extremadamente raros. La seguridad de las vacunas COVID-19 son una prioridad para el gobierno federal y ellos toman muy en serio todos los informes de problemas de salud después de una vacunación por COVID-19. Las personas que hayan recibido la vacuna J&J que sientan, dentro de las tres semanas después su vacunación, intenso dolor de cabeza, dolor abdominal, dolor en las piernas o dificultad para respirar deben comunicárselo a su médico.

TIENE SENTIDO. ENTONCES, ¿QUÉ SUCEDE AHORA?

Un comité asesor de CDC revisará los casos, y la FDA revisará el análisis. Esto podría conducir a la actualización de las políticas de vacunación, o una mejor orientación para los médicos sobre el tratamiento de los síntomas de los pacientes.



Ganadora de la Rifa Dora Nowik - SDS



Cuando se vacune, no se olvide de enviar su tarjeta de vacunación a: HRVaxMatters@cfsny.org Usted puede participar en el sorteo y ganar una tarjeta de \$100

¿POR QUÉ RECOMENDARON UNA PAUSA?

Las autoridades sanitarias estadounidenses recomendaron pausar el uso de la vacuna J&J cuando seis mujeres menores de 50 años desarrollaron raros coágulos de sangre después de recibir la vacuna. Para poner en contexto, hasta la fecha se han administrado casi 7 millones de dosis en Estados Unidos.



BUENAS NOTICIAS: EL SISTEMA FUNCIONA

Es importante responder a cualquier problema de seguridad. La FDA y los CDC tienen muchos sistemas para encontrar, informar e investigar cualquier evento adverso, incluso aquellos que podrían resultar no estar relacionados con las vacunas.



ME PUSE LA VACUNA DE J&J. ¿DEBO PREOCUPARME?

No, a menos que experimente efectos secundarios como fuertes dolores de cabeza, dolor abdominal, dificultad para respirar o piernas hinchadas entre 1 y 3 semanas después de ser vacunado. Si esto ocurre, póngase en contacto con un médico.



¿SIGNIFICA QUE LA VACUNA NO ES SEGURA?

No. En general, la vacuna es segura para la mayoría de las personas y no causará ningún efecto adverso grave. Pero una pausa y una revisión de los datos nos dará información precisa sobre cualquier posible efecto secundario, incluso los más raros.



TIENE SENTIDO. ENTONCES, ¿QUÉ SUCEDE AHORA?

Un comité asesor de CDC revisará los casos, y la FDA revisará el análisis. Esto podría conducir a la actualización de las políticas de vacunación, o una mejor orientación para los médicos sobre el tratamiento de los síntomas de los pacientes.



¿QUÉ DEBEMOS HACER MIENTRAS TANTO?

Afortunadamente, hay múltiples vacunas autorizadas para su uso en los Estados Unidos y en Puerto Rico, y todas ellas son muy eficaces. El sistema está funcionando; vacúnese cuando pueda.

