

1137 South Locust Street, Grand Island, NE 68801 Telephone: (308) 385-5175 Fax: (308) 385-5181

PARA PUBLICACION INMEDIATA 30 de marzo de 2021

Teresa Andeson, directora de salud de CDHD

DEPARTAMENTO DE SALUD DEL DISTRITO CENTRAL

[Grand Island, Neb 30 de marzo de 2021]

CDHD EXPANDE LOS GRUPOS ELEGIBLES ESTA SEMANA PARA INCLUIR A MAYORES DE 40 AÑOS COMIENZA LA PLANIFICACION PARA LA VACUNACION DE LOS ESTUDIANTES DE ESCUELA SECUNDARIA QUE SE VAN A GRADUAR

Comenzando el jueves 1 de abril de 2021 a las 10:00 am, CDHD se centrará en las personas de 40 años o más para las vacunas contra COVID-19. Si pertenece a este grupo de edad y aún no ha recibido su primera vacuna, regístrese en: vaccinate.ne.gov. Aquellos de 40 a 50 años que estén registrados pueden ir al Field House en Grand Island entre las 10:00 am y las 2:00 pm el jueves 1 de abril de 2021.

Anderson explica: "Creemos que hemos llegado a la mayoría de las personas de 50 años o más que desean la vacuna contra COVID-19, pero nuestros registros están incompletos, por lo que necesitamos la ayuda del público. Si tiene 50 años o más y no ha recibido noticias de nosotros, regístrese en: vaccinate.ne.gov, luego venga al Field House este jueves entre las 9:00 am y las 12:00 pm para recibir su primera dosis".

CDHD está trabajando con las escuelas secundarias del distrito para desarrollar un plan para vacunar a los estudiantes que se van a graduar con el consentimiento de los padres. "Presentamos esto ayer en nuestra llamada semanal a los superintendentes y obtuvimos una respuesta muy favorable", explica Anderson, y agregó: "Nuestro plan es vacunar a los estudiantes del último año de la escuela secundaria con Pfizer, que ha sido aprobada hasta la edad de 16 años. Esperamos administrar las primeras dosis antes de los bailes de graduación y segundas dosis antes de la graduación". Los estudiantes del último año de la escuela secundaria tienen que asistir a muchas actividades para graduandos. Las vacunas contra COVID-19, junto con la continuación de otras medidas de seguridad de COVID-19, pueden ser efectivas para prevenir que los eventos sean super esparcidores. Anderson explica, además: "Sabemos que estos estudiantes irán en muchas direcciones diferentes una vez se gradúen, así que esta es una gran oportunidad para atraparlos antes de la graduación y los protejamos durante el verano y el otoño. Si bien es posible que estos estudiantes no estén completamente vacunados para todos los eventos de último año de esta primavera, nuestra esperanza es que se gradúen completamente vacunados".

En otra nota, CDC advierte que los ciberdelincuentes malintencionados también están intentando aprovechar el interés y la actividad en COVID-19 para lanzar correos electrónicos phishing (fraude en internet) con temas relacionados a coronavirus. Estos correos electrónicos phishing contienen enlaces y descargas de programas malignos que pueden permitirles tomar el control de los sistemas de informática de la atención médica y robar información. Al menos una campaña pretende enviar correos electrónicos de la CDC y se dirige a los estadounidenses y otras víctimas de habla inglesa con avisos adjuntos sobre las medidas de prevención de infecciones para la enfermedad. Es fundamental mantenerse alerta y seguir las buenas prácticas de seguridad para ayudar a reducir la probabilidad de ser víctima de ataques de phishing.

- No abra correos electrónicos no solicitados de personas que no conoce.
- Tenga cuidado con las fuentes de terceros que difunden información sobre COVID-19.
- Pase el ratón sobre los enlaces para ver a dónde conducen.
- No haga clic en los enlaces de los correos electrónicos. Si cree que la dirección es correcta, vuelva a escribirla en una ventana del navegador.
- Tenga cuidado con los archivos adjuntos en cualquier correo electrónico.
- No proporcione ninguna información personal, especialmente contraseñas, a nadie por correo electrónico.

ID#000 Created: 05/2019