



1 octubre del 2021

Comunicado Inmediato

Para más información comuníquese con: Kim Engel, Directora, 308-760-2415, [kengel@pphd.org](mailto:kengel@pphd.org)

**"Todos estamos experimentando subidas en COVID que son realmente sorprendentes y resultan en muertes evitables", Dr. David Brett-Major.**

David Brett-Major, MD, MPH se unió a la sesión informativa del lunes 27 de septiembre para discutir el COVID y las muertes evitables. Es profesor en el Centro Médico de la Universidad de Nebraska, Facultad de Salud Pública en el Departamento de Epidemiología. La presentación completa está disponible aquí: <https://tinyurl.com/3xrekfr9>.

El Dr. Brett-Major comenzó señalando las tasas de casos actuales de Panhandle y cómo está claro que todos los grupos de edad se ven afectados.

"Existe una narrativa de que COVID solo afecta a ciertos grupos de edad y claramente eso es incorrecto según estos datos", transmitió.

Continuó y explicó que el año pasado, mientras nos preparábamos para el regreso de la escuela en el otoño, alrededor de 5 casos de COVID por cada 100,000 era una tasa preocupante. Actualmente, las tasas son alrededor de 50 veces más altas (300 casos por 100.000) y esto es preocupante por varias razones. Le recordó una experiencia de conducción reciente en el Panhandle.

"Los conductores en el Panhandle son mucho mejores que en Omaha. En Omaha, ningún semáforo en rojo pasa desapercibido y la referencia de conducción es una que apreciará ", comparó. "Con menos de 5 casos por cada 100.000, estábamos conduciendo por una calle donde viven nuestros hijos. A la tasa actual de 300 casos por 100,000, estamos en la I-80 yendo a 80-85 MPH. Nos acostumbramos tanto a conducir tan rápido que de alguna manera estuvo bien conducir en nuestra calle a este ritmo".

Este mes, la nación ha alcanzado un total desalentador de perder casi 700,000 personas en el último año y medio a causa de COVID. Esto es el doble de la tasa de mortalidad de la Guerra Civil, el doble de la tasa de mortalidad de la Primera Guerra Mundial, y las tasas actuales se esfuerzan rápidamente por alcanzar los niveles durante la Segunda Guerra Mundial.

En las tendencias diarias en el número de casos de COVID en los Estados Unidos reportados a los CDC, la curva muestra que estamos en otro pico de la curva y comenzamos a subir de principios a mediados de julio con aumentos adicionales alrededor de principios a mediados de

agosto cuando comenzaron las clases. Sabemos que los niños son una excelente manera de amplificar los eventos respiratorios en una comunidad.

“A menudo es cierto que las escuelas experimentan lo que nuestras comunidades experimentan y las comunidades experimentan lo que nuestras escuelas experimentan. Todos estamos experimentando subidas en COVID que son realmente sorprendentes y resultan en muertes evitables”, destacó el Dr. Brett-Major.

Mostró el número semanal de muertes (por todas las causas) y explicó que aquí es donde los CDC registran la tasa de mortalidad y lo han hecho durante décadas. Es una de las formas de comprender los patrones de influenza. La influenza mata a cientos de miles de personas cada año.

Una de las formas en que pueden saber si la influenza es más sorprendente que otro año, porque las pruebas de detección de la influenza tienen sus desafíos, es observar el exceso de muertes. La parte superior de la curva azul es el número de personas que han muerto. La línea amarilla es el límite superior para el exceso de muertes. Cualquiera que tenga un signo más rojo en la parte superior indica el recuento observado por encima del umbral. Al comienzo de la pandemia en los Estados Unidos, Estados Unidos comenzó a experimentar un exceso de muertes.

“Ahora, en esta parte del año, de la disponibilidad de vacunas, disponibilidad de las medidas habituales de emergencia respiratoria cuando las tasas son altas como el distanciamiento físico y social, el uso de mascarillas, la higiene personal y ambiental, la atención plena a los entornos agregados y congregados, adecuados y vigilancia proactiva, y cuando se indica aislamiento y cuarentena junto con la captación progresiva de vacunas, estas muertes excesivas son muertes evitables”, explicó.

Esto se muestra en Nebraska a través de gráficos que revelan la carga de la hospitalización y la muerte comparativamente con o sin la vacuna COVID. Concluyó compartiendo cuán convincentes son los datos para ser conscientes e instando a las personas a no ser perezosas en la conversación sobre cómo recibir una vacuna, revisar la documentación requerida de la vacuna para su propia información y evaluar el riesgo personal.

El Dr. Brett-Major tiene experiencia profesional previa en la Universidad de Servicios Uniformados como Cátedra Sanford en Medicina Tropical, fue Director Asociado de la Red de Investigación Clínica, Programa de Investigación Militar del VIH en la Fundación Henry M. Jackson, en la Marina de los Estados Unidos durante 24 años, y Oficial Médico de Seguridad Sanitaria y Medio Ambiente en la Organización Mundial de la Salud. Su biografía completa, educación, intereses de investigación, publicaciones y afiliaciones profesionales está disponible aquí: <https://www.unmc.edu/publichealth/departments/epidemiology/facultyandstaff/brett-major.html>.

El Distrito de Salud Pública del Panhandle, Región 21, 22 y 23 Manejo de Emergencias y el Departamento de Salud del Condado de Scotts Bluff están trabajando como un comando

unificado en esta situación en evolución. Las actualizaciones esenciales se comunicarán periódicamente al público y a los socios de la comunidad.

El Distrito de Salud Pública del Panhandle está trabajando en conjunto para mejorar la salud, la seguridad y la calidad de vida de todos los que viven, aprenden, trabajan y juegan en Panhandle. Nuestra visión es que somos una Comunidad Panhandle más saludable y segura. Visite nuestro sitio web [www.pphd.org](http://www.pphd.org).