

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA 04/12/2024**

PARA: Los Medios de Comunicación y Comunidad de Atención Médica del Condado de Grant

**PARA MAS INFORMACION PONGASE EN CONTACTO CON:**

Lexi Smith  
 Coordinadora de Comunicación  
 509-770-4194  
[lsmith@granthealth.org](mailto:lsmith@granthealth.org)

Amber McCoy  
 Gerente de la División de Investigación y Reacción  
 509-766-7960 EXT 14  
[amccoy@granthealth.org](mailto:amccoy@granthealth.org)

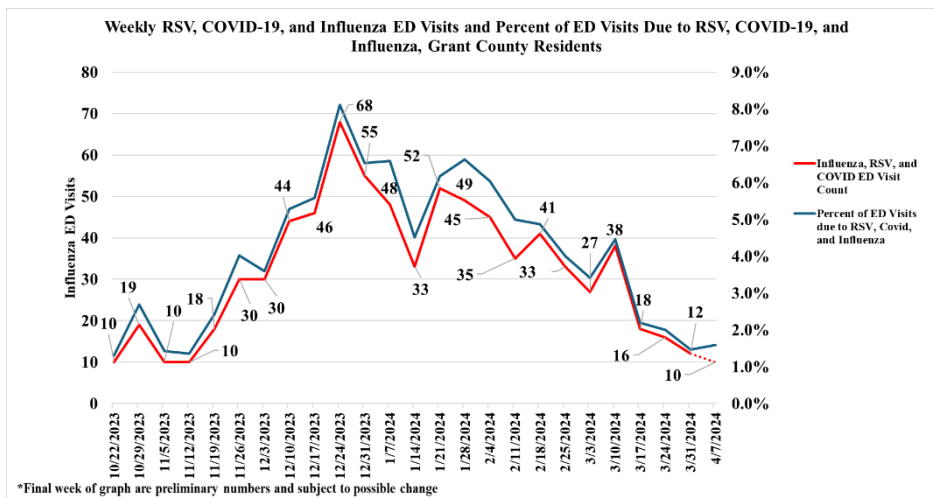
## El Oficial de Salud del Condado de Grant Anuncia el Fin de la Temporada de Virus Respiratorios 2023/2024 en el Condado de Grant

**Los indicadores monitorizados muestran la disminución continuada de la actividad de los virus respiratorios. Los proveedores de atención médica deben permanecer vigilantes.**

CONDADO DE GRANT, WA – El Dr. Alexander Brzezny, Oficial de Salud del Condado de Grant, ha anunciado el final de la fase epidémica de la temporada de virus respiratorios 2023/2024. Las visitas al departamento de emergencias relacionadas con el COVID-19, la gripe y el virus respiratorio sincitial (VRS) se han mantenido por debajo del 4% desde principios de marzo de 2024. Otros

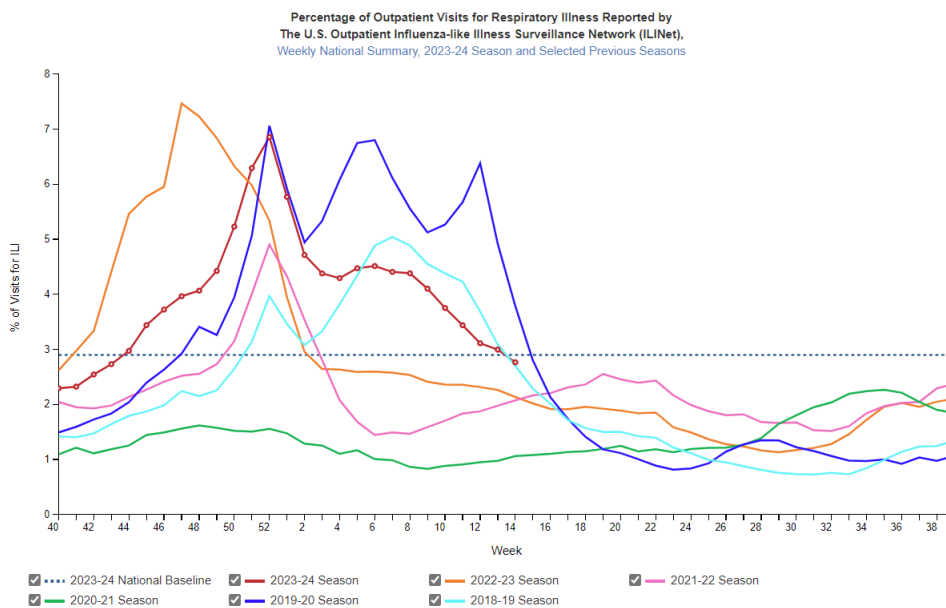
indicadores siguen apuntando a una actividad de los virus respiratorios generalmente baja o en disminución.

Los Centros de Atención Médica pueden desactivar sus políticas de epidemia de virus respiratorios o influenza (gripe) y reanudar la



## vigilancia y las precauciones de rutina.

Aproximadamente el 8% de las visitas al departamento de emergencias en el condado de Grant se asociaron con virus respiratorios comunes durante el pico de la temporada a fines de diciembre de 2023. El Distrito de Salud del Condado de Grant (GCHD) confirmó tres muertes relacionadas con la influenza y tres muertes relacionadas con el COVID durante la temporada de virus respiratorios 2023/2024 (8 de diciembre de 2023 - 12 de abril de 2024). Aunque la actividad de los virus respiratorios sigue disminuyendo, los virus respiratorios pueden ser impredecibles y la situación podría cambiar. Se urge a los centros de asistencia médica a que sigan vigilando sus propios indicadores de enfermedad respiratoria y respondan debidamente.



En la mayoría de los casos, los proveedores de atención médica no están obligados a informar sobre la mayoría de las enfermedades respiratorias y los resultados de las pruebas, con la excepción de COVID-19. Para monitorear las

enfermedades respiratorias en el Condado de Grant, el GCHD se asocia con los centros de salud, quienes han acordado compartir sus observaciones y resultados. Al reportar esta información, los centros de atención médica ayudaron al GCHD con la vigilancia y la notificación pública oportuna cuando aumentaron los casos. Además de las estadísticas locales, el GCHD hace un seguimiento de la situación en nuestra área mediante los informes y datos de vigilancia regionales, estatales y nacionales.

**Guía de Máscaras** – GCHD continuará monitoreando los virus respiratorios de la temporada (gripe) y los virus de todo el año (COVID-19). Es la expectativa continua que, siempre que sea seguro y posible, todas las personas, incluyendo pacientes o personal de atención médica, con síntomas respiratorios usen una mascarilla (preferentemente una KN-95 o N-95, pero al menos una mascarilla quirúrgica) cuando se presenten en un centro de atención médica con cualquier síntoma respiratorio o siempre que den positivo en la prueba de COVID-19 o cualquier otro patógeno

respiratorio. Las expectativas y los requisitos de L&I para el uso de Equipos de Protección Individual en centros de atención médica, incluyendo mascarillas y respiradores, son incluidos [aquí](#).

**Vacuna de COVID** – Aun en los meses más cálidos, todas las personas de 5 años o mayores deben recibir 1 dosis de la vacuna COVID-19 más reciente para protegerse contra la enfermedad grave por COVID-19. Ahora se recomienda una dosis adicional de la vacuna COVID-19 para los adultos de 65 años o mayores al menos 4 meses después de su última dosis. La vacunación contra COVID-19 reduce el riesgo de enfermedad grave y hospitalización en aproximadamente un 50% en comparación con las personas que no están al día con la vacuna. Haga clic aquí para encontrar la [vacuna cerca de ti](#) de COVID19

**Otras Vacunas Respiratorias** – Las vacunas contra el VRS, la neumonía y la gripe también ayudan a proteger contra las enfermedades respiratorias más comunes que pueden causar una enfermedad grave. Mientras que algunas vacunas se administran por temporadas, otras siguen un calendario específico. Por favor, manténgase al día con la vacuna contra la gripe de temporada y consulte con su médico o farmacéutico sobre las otras vacunas que necesita.

###

---