

Minutas del Colaborativo del Departamento de Salud (DOH) en la implementación de la vacuna contra el COVID-19

6 de julio de 2022 | 4:00 p.m. – 5:30 p.m.

I. Bienvenida y Reconocimiento de estas tierras – Chauné Fitzgerald, Socia de Pensamiento

- Esta sesión fue facilitada por Chauné Fitzgerald quien es la directora ejecutiva de Women of Wisdom (Mujeres de Sabiduría, WOW) Tri-Cities. Si desea conocer más acerca de WOW Tri-Cities, puede visitar: <https://wowtricity.com/>

II. Nueva información sobre las vacunas (niños de 6 meses a 4 años de edad; actualizaciones generales) - Bethany Laird, Equipo de Planificación y Respuesta a las Vacunas

- Hasta el 13 de junio, el 82,3% de la población de 5 años en adelante recibió al menos una dosis de la vacuna COVID-19 en Washington. El 74,8% de este grupo etario ya está completamente vacunado.
- Las dosis de refuerzo se recomiendan ahora para todas las personas mayores de 5 años. El DOH está trabajando para hacer que las dosis de refuerzo sean accesibles para los niños en Washington, desde que se amplió la elegibilidad para incluirlos.
- El DOH anticipa para el otoño una dosis de refuerzo específica para la variante que esté circulando, lo que conducirá a una campaña de dosis de refuerzo para vacunar la población contra esta variante.
 - i. Durante esta temporada las personas probablemente también sean elegibles para un segundo refuerzo, si aún no lo son.
Observación: Esta información no ha sido confirmada o finalizada. En WA las decisiones del DOH dependerán de la aprobación de los CDC y la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés).
 - ii. Aunque una persona haya sido infectada recientemente con COVID-19, puede recibir una dosis de refuerzo tan pronto finalice su período de aislamiento.
- Novavax es una nueva presentación de la vacuna COVID-19 basada en proteínas. En lugar de una vacuna de ARNm, esta presentación se elabora a base de proteínas, como la mayoría de las vacunas que recibimos durante la infancia.
 - i. Se ha recomendado su uso de emergencia para adultos, pero no ha sido aprobado por la FDA.

- ii. Se anticipa que será aprobada y distribuida en los próximos meses, posiblemente a fines de julio, por lo que el DOH planea que existan cantidades limitadas disponibles en Washington.
- En el sitio web del DOH, [localizador de vacunas COVID-19](#), puede encontrar lugares de vacunación en Washington.
 - i. Hay una opción de búsqueda que le ayuda a encontrar clínicas según el grupo etario (por edad). Por ejemplo, si quisiera encontrar una clínica que ofrezca vacunas para un niño de 8 meses, puede filtrar su búsqueda con esa indicación.
- Las vacunas Pfizer y Moderna contra el COVID-19 están autorizadas y disponibles en Washington, sin costo alguno, para los niños de 6 meses en adelante.
 - i. Los riesgos para la salud, si los niños se infectan con COVID-19, son mucho mayores que el riesgo de los efectos secundarios por la vacuna.
 - ii. Incluso si sus hijos ya se contagiaron con COVID-19, deben vacunarse. La vacuna proporciona inmunidad adicional y ayuda a proteger contra la reinfección.
 - iii. Hay dos metodologías para niños de 6 meses a 5 años: los niños de 6 meses a 4 años son elegibles para las vacunas Pfizer y Moderna y, si tienen 5 años, recibirán una serie primaria de dos dosis con la vacuna Pfizer, en lugar de tres.
 - iv. Si su hijo cumple 5 años entre una dosis y otra, las clínicas pueden proporcionarle orientación acerca de la vacuna que debe recibir.
- La prioridad actual del Departamento de Salud es continuar promoviendo los puntos de fácil acceso, sin impedimentos para los niños con mayor riesgo de enfermedad grave (aquellos con discapacidad y necesidades especiales en la atención de su salud).
 - i. Hay muchas clínicas pediátricas y farmacias en todo el estado que ofrecen la vacuna, por lo que el DOH envió una carta a los farmacéutas, alentándolos para que también proporcionen la vacuna a niños de este grupo etario.
- El Departamento de Salud tiene mensajes diferenciados para los proveedores y el público.
 - i. Los mensajes dirigidos al público se centran en la seguridad y efectividad de las vacunas, además de su disponibilidad para el nuevo grupo de edad. Los mensajes estarán disponibles en más de 37 idiomas a través de redes sociales, folletos y promoción comunitaria.

- ii. Los mensajes dirigidos a los proveedores se enfocan en la orientación clínica, los kits de herramientas, la educación entre pares y los seminarios web.
- Recursos compartidos por Bethany:
 - i. [Panel de datos de COVID-19](#)
 - ii. [Kit de herramientas del DOH para la vacuna pediátrica COVID-19](#)
 1. Incluye un folleto con la información que los padres deben saber, las preguntas frecuentes y una guía de conversación.
 - iii. [Vacunación en jóvenes](#)
 1. Esta página contiene información actualizada para que el público sepa cómo acceder a la vacuna, además de preguntas frecuentes.
 - iv. [Suscríbete al boletín para socios de vacunas COVID-19](#)
 1. Este boletín semanal es enviado los viernes e incluye información actualizada y recursos suministrados por el equipo de vacunas COVID-19 del Departamento de Salud.
 - v. [Recursos y recomendaciones sobre COVID-19](#)
 - vi. [Care-a-Van](#)
 1. Es un equipo móvil de vacunación que puede llegar a diferentes lugares y proporcionar vacunas a miembros de la comunidad. Los socios comunitarios pueden enviar solicitudes para que la van los visite.
 2. La mayoría de estas clínicas tendrán tarjetas de regalo de \$50 para las personas que reciban su primera o segunda dosis.
- Si tiene preguntas sobre esta presentación o sobre la planificación y respuesta relacionadas con la vacuna COVID-19, comuníquese con Bethany Laird al bethany.laird@doh.wa.gov.

III. Terapias y tratamientos para el COVID-19 - Ezra Stark, Equipo de Contramedidas Médicas (MCM)

- Para obtener una presentación detallada con diapositivas, consulte [aquí](#).
- El objetivo final del plan de distribución, educación y divulgación del DOH es lograr que las terapias y los tratamientos estén disponibles para todos los habitantes de Washington, independientemente de dónde vivan.
- Actualmente hay más de 1000 proveedores activos que ofrecen terapias en clínicas, farmacias, hospitales, centros para atención de urgencias y varios otros lugares. Hasta la fecha se han distribuido más de 200.000 series de terapias, en Washington.

- El estado de Washington tiene más de 50.000 series de terapias disponibles. Estos incluyen:
 - i. Evusheld, una terapia de profilaxis previa a la exposición para prevenir el COVID-19 en individuos inmunocomprometidos.
 - ii. Bebtelovimab, es una inyección de anticuerpos monoclonales administrada por vía intravenosa a personas con alto riesgo de enfermedad grave por COVID-19.
 - iii. Legevirio (molnupiravir) y Paxlovid, antivirales orales que se usan para reducir el riesgo de hospitalización, si se toman dentro de los cinco días posteriores al inicio de los síntomas.
- VEKLURY (remdesivir) es un antiviral intravenoso aprobado por la FDA que actualmente no es distribuido por el DOH.
- Ciertas variantes han provocado que el DOH cambie su tratamiento autorizado con anticuerpos monoclonales. Antes de 2022, Regen-Cov y Bebtelovimab eran los tratamientos de primera línea, pero cuando la ola de Omicron llegó a Washington, el DOH cambió por completo al tratamiento actual, el Bebtelovimab.
- Debido a que los antivirales orales pueden reducir la probabilidad de hospitalización, últimamente han sido una herramienta importante para evitar que los hospitales alcancen su capacidad máxima. Esto se debe especialmente a que estos antivirales se dispensan fuera del hospital y el paciente se los toma en casa.
 - i. Ha habido una relación inversa entre el inventario estatal de antivirales orales y el número de hospitalizaciones de 7 días. Esto significa que mientras aumentó la disponibilidad de antivirales orales disminuyó el número de hospitalizaciones.
- Paxlovid fue aprobado recientemente por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) para ser recetado por los farmacéutas.
 - i. Anteriormente, los pacientes tenían que ir a un proveedor para que se lo recetaran y luego ir a una farmacia específica que lo tuviera en stock. Esta situación a veces impedía que las personas pudieran acceder al medicamento dentro del período requerido de cinco días.
 - ii. Esta aprobación aumentará el acceso al tratamiento, especialmente en ciertos sectores rurales de Washington.
- Los Centros de Salud Federalmente Calificados (FQHC por sus siglas en inglés) han sido colaboradores vitales en la disponibilidad de terapias, y especialmente para personas sin seguro.
 - i. Anteriormente había fondos de la Administración de Recursos y Servicios de Salud (HRSA por sus siglas en inglés) disponibles para las pruebas, tratamiento y vacunas, pero eso terminó a finales de

marzo. Los FQHC han cerrado esa brecha y han puesto a disposición en sus centros, los recursos médicos para COVID-19.

- Para que las personas reciban el tratamiento dentro de los cinco días requeridos, se deben obtener rápidamente los resultados de las pruebas; también es necesario disminuir los tiempos entre que se recibe el resultado positivo, se realiza una evaluación médica y se receta el tratamiento si fuera necesario.
 - i. El programa Test to Treat (de la prueba al tratamiento) es una forma de cerrar esa brecha, ya que abarca todo el proceso integralmente, desde la prueba, la visita al doctor y la entrega de medicamentos, todo en el mismo sitio.
- Los centros de Test to Treat son muy pocos en la actualidad, por lo que el DOH está comenzando a trabajar con las farmacias a fin de suministrar los materiales para pruebas. Esto les permitirá administrarlas en forma gratuita y luego dispensar los antivirales orales según corresponda, todo en un mismo sitio.
- Las teleconsultas son también una opción para las personas que no pueden acceder a un proveedor dentro de las 48 horas posteriores al inicio de los síntomas o para quienes no tienen seguro. El DOH está trabajando con las organizaciones Bird 's Eye Medical y Color Health para proporcionar estos servicios.
 - i. Bird's Eye Medical también trabaja con organizaciones comunitarias para proporcionar pruebas en el hogar junto con un mensaje que redirecciona a los pacientes al programa Test to Treat.
- Todas las farmacias minoristas (Walgreens, Walmart, entre otras) ya pueden suministrar antivirales orales, pero el DOH está trabajando con farmacias independientes para proporcionar pruebas rápidas de antígenos en forma gratuita. Las farmacias invitarían a las personas al programa Test to Treat, igual que con los kits de prueba proporcionados por Bird's Eye Medical.
 - i. Cualquier farmacia independiente puede solicitar recibir antivirales orales del DOH.
- La línea telefónica directa de Test to Treat dispone de un servicio de intérpretes y se está traduciendo su página web a 40 idiomas diferentes.
- Las personas pueden llamar al 1-800-525-0127 y presionar # para hablar con un operador que lo ayudará a programar una cita y determinar su elegibilidad para ciertos medicamentos.
- Si tiene preguntas sobre esta presentación, envíe un correo electrónico a mcm@doh.wa.gov del Equipo de Contramedidas Médicas.
- Enlaces compartidos por Ezra.

- i. [WA FoWArd plan](#)
- ii. [Información sobre terapias para proveedores de atención médica](#)
- iii. [Hojas informativas y orientación sobre las terapias y tratamientos para el COVID-19](#)
- iv. [Tratamientos para el COVID-19](#)

IV. Transición del Colaborativo – Naisha Williams, Directora de Relaciones Comunitarias y Equidad, del Centro de Relaciones Públicas, DOH WA

- El Colaborativo desea continuar abordando el tema del COVID-19, pero también quiere explorar formas de tratar los determinantes sociales de la salud como una organización colaborativa, en un trabajo colaborativo.
- Las disparidades en materia de salud existían antes del COVID-19 y se han amplificado durante la pandemia.
- El DOH agradecería las ideas del Colaborativo en las siguientes semanas, con el objetivo de identificar las formas en que podemos trabajar para abordar tanto el COVID-19 como los determinantes sociales de la salud, en las comunidades de todo el estado de Washington.
- Por favor, manténgase atento a la comunicación de seguimiento después de esta reunión para conocer los próximos pasos y dar forma al futuro del Colaborativo.

V. Revisión posterior a la acción del DOH: Amber McPherson y Rosalinda Turk, Preparación para emergencias y respuestas con resiliencia

- Para obtener una presentación con diapositivas detalladas, consulte [aquí](#).
- Las “Revisiones Posteriores a la Acción” (AAR, por sus siglas en inglés) son prácticas estándar en numerosos sectores, incluido el de la salud pública. Identifican las mejores prácticas, las lagunas en las respuestas y las lecciones aprendidas después de una emergencia o simulacro.
- El DOH está trabajando en un AAR para saber cómo respondieron a la pandemia de COVID-19 hasta junio de 2022. El DOH también está considerando hacer una segunda revisión posterior a la acción (AAR) respecto a la pandemia de COVID-19.
- El enfoque del DOH para esta revisión de AAR es diferente al de otras AAR porque se está incorporando el aspecto de equidad en todos los niveles, desde la investigación hasta el análisis de datos.
 - i. Para hacer esto, el DOH realizó una amplia investigación sobre cómo el COVID-19 afectó a las comunidades en todo el mundo y qué criterios adoptaron los respectivos gobiernos. A partir de esto, identificaron las prácticas más exitosas para responder al COVID-19 y las compararon con lo que hizo el DOH.

- El DOH creó un inventario de respuestas a la pandemia. En esta herramienta se enumeran los proyectos, sus objetivos, una evaluación de equidad y las respuestas a las preguntas de la encuesta destinada a medir el éxito de cada proyecto.
- La intención de este proyecto es medir cuán exitosos fueron los esfuerzos del DOH para llegar a las comunidades que se vieron afectadas de manera desproporcionada por el COVID-19. De igual manera, también se ha reconocido que no es suficiente lo que se ha hecho para ayudar a las personas a recuperarse de una pandemia.
 - i. Si se captan los datos necesarios y se hacen las preguntas correctas, se puede generar un informe que ayudará a guiar las decisiones y recomendaciones empíricas basadas en evidencia.
- La encuesta AAR se pondrá en marcha a mediados de julio con participación opcional. La encuesta se enfocará en los miembros de la comunidad, por lo que se buscará apoyo en los grupos y organizaciones de la comunidad misma para ayudar a distribuirlas e incentivar a que respondan.
 - i. Básicamente, mientras más respuestas reciban, más clara será la imagen que plasmará el informe y más definido será el enfoque sobre lo que el DOH puede hacer para apoyar en futuras pandemias.
 - ii. La encuesta se compartirá con los socios del Colaborativo a través de un comunicado de seguimiento después de esta reunión.
- Si tiene preguntas sobre esta presentación, comuníquese con Amber a su correo Amber.McPherson@doh.wa.gov o con Rosalinda al Rosalinda.Turk@doh.wa.gov.

VI. Observaciones finales.

- Si desea ponerse en contacto con el equipo del Colaborativo, solo debe enviar un correo electrónico a Vax.Collaborative@doh.wa.gov.