
RUEDA DE PRENSA SEMANAL SOBRE COVID-19: PALABRAS DE APERTURA DE LA DIRECTORA — 31 MARZO 2021

31 MARZO 2021

Buenos días y bienvenidos a la rueda de prensa de hoy.

Hoy es el último día del trimestre y quiero aprovechar la oportunidad para hacer el balance de la pandemia en nuestra Región desde el comienzo del 2021 hasta ahora.

Desde el 1 de enero del 2021 se han notificado más de 19,7 millones de casos en la Región de las Américas, y más de 475.000 personas han muerto a causa de la COVID-19.

Durante las últimas cuatro semanas, se han notificado, en promedio, alrededor de 1 millón de nuevos casos cada semana. Esto significa que la transmisión sigue muy activa en demasiados lugares de nuestra Región.

El número de muertes también sigue siendo alto: la semana pasada se notificaron más de 34.000 (del 22 al 29 de marzo). Las tasas más altas se están notificando en Brasil, Perú, Chile y Paraguay.

Esta afluencia reciente de casos está desbordando a los hospitales en varios países. Por ejemplo, las tasas de ocupación de las UCI superan el 80% en todos los estados de Brasil a excepción de dos, y los hospitales en Jamaica están funcionando muy por encima de su capacidad.

En esta situación, la mortalidad aumenta porque los pacientes tienen dificultades para obtener la atención que necesitan y los trabajadores de salud tienen una carga de pacientes demasiado elevada.

Hoy, la pandemia sigue tan activa como siempre y no tenemos más opción que combatirla.

De hecho, en algunos países de nuestra Región, entre ellos Paraguay, Uruguay y Cuba, se están produciendo brotes de mayor magnitud que los ocurridos en el 2020.

Todos los países deberían estar en el máximo grado de alerta: en esta pandemia, el exceso de confianza solo produce más casos.

Instamos a nuestros Estados Miembros a reforzar la vigilancia y a responder ante la primera señal de que los casos están aumentando. No se debe esperar a que la situación desborde porque los riesgos para la población y para los sistemas de salud son demasiado elevados.

Los últimos tres meses han sido una fase crítica de la pandemia en nuestra Región, y la OPS ha centrado su trabajo en tres áreas principales.

En primer lugar, nuestra red de vigilancia se ha ampliado considerablemente para detectar y rastrear las variantes del virus SARS-CoV-2. Ya hay 21 países que participan en nuestra Red Regional de Vigilancia Genómica de la COVID-19, lo cual nos permite formar una imagen mucho más definida de las variantes que circulan en nuestra Región.

Al menos una de las tres variantes de interés ha sido detectada en 32 países y territorios de la Región. Estamos trabajando codo a codo con los Estados Miembros para aumentar la capacidad de detección y mejorar la notificación de estas variantes. También estamos realizando análisis de las variantes para comprender mejor su impacto real en algunas de las zonas más afectadas.

En una consulta técnica sobre variantes que se realizó esta semana se llegó a la conclusión de que el mensaje sigue siendo el mismo. Es importante mantener y reforzar la vigilancia genómica, pero lo mejor que podemos hacer para prevenir la transmisión, independientemente de las variantes, es mantener las medidas de salud pública y control que ya están en vigor, como el distanciamiento físico o la vacunación. Estas medidas no han cambiado.

La inmunización es otro asunto prioritario para la OPS. Al 1 de enero, solamente un pequeño grupo de países de nuestra Región estaban vacunando contra la COVID-19. Hoy, la situación ha cambiado. Hasta ayer, 124 millones de personas habían recibido al menos una dosis de vacuna en la Región, y más de 58 millones habían recibido la vacunación completa. Casi todos nuestros Estados Miembros están desplegando vacunas. Con la llegada del primer envío del Mecanismo COVAX en las próximas semanas, Haití pronto se unirá a esta lista.

Los envíos del Mecanismo COVAX han llegado a muchos países participantes, permitiéndonos proteger al menos a algunos de los grupos de población en mayor riesgo. Gracias al esfuerzo coordinado por el Fondo Rotatorio de la OPS, en los últimos 30 días se han entregado más de 2,5 millones de dosis a 17 países de nuestra Región por medio del Mecanismo COVAX. Esta semana llegan los primeros envíos a Guyana, Bahamas, Belice y Trinidad y Tabago.

Pero, aunque celebramos el progreso, no podemos hacer caso omiso del que sigue siendo nuestro mayor desafío: el suministro de vacunas. Los problemas de suministro se deben, en gran parte, a retrasos en la producción a medida que los fabricantes se apresuran a aumentar su capacidad. Pero también estamos viendo demasiados ejemplos de nacionalismo vacunal, lo que limita aún más la disponibilidad de vacunas en todo el mundo.

El sistema actual produce inequidad y eso no es aceptable. Las vacunas deberían estar disponibles para todas aquellas personas que las necesitan, independientemente de dónde vivan.

La OPS sigue defendiendo el acceso equitativo a las vacunas y seguiremos luchando para conseguir más suministros hasta que nuestra Región esté totalmente inmunizada.

Las vacunas no son el único recurso escaso en el 2021. A medida que han aumentado los casos, algunos Estados Miembros han tenido que hacer frente a la escasez de suministros esenciales para proteger al personal y tratar a los pacientes.

En los primeros meses del año, la avalancha de nuevos casos en los hospitales de Brasil, Perú y otros lugares ha puesto en riesgo la disponibilidad de oxígeno y anestésicos.

Las situaciones como esta ponen de relieve las nefastas consecuencias de una pandemia que puede sobrecargar rápidamente nuestros sistemas de salud y poner en jaque hasta a las cadenas de suministro más sólidas.

Nuestra tercera área prioritaria ha sido acelerar la compra de los medicamentos y el equipo de protección personal que se necesitan en la primera línea de defensa. En lo que va de año, la OPS ha facilitado la compra de más de 3 millones de mascarillas para la Región. Y brindamos un apoyo activo y diario a los gobiernos para encontrar soluciones a la escasez de oxígeno y de otros suministros.

A medida que aumentan los casos, seguiremos brindando apoyo a los países para que obtengan los equipos de protección personal, medicamentos y otros insumos que necesitan.

Haremos todo lo que esté a nuestro alcance para garantizar que, a medida que llegan, las vacunas sean distribuidas con la mayor rapidez y equidad posible. Sin embargo, por el momento no tenemos suficientes vacunas para detener los brotes activos. Para ello sería necesaria una cobertura mucho más amplia de lo que es posible en este momento.

Hasta entonces, nunca debemos olvidar que la prevención es la mejor opción. Y sabemos exactamente cómo prevenir este virus.

La OPS hace el seguimiento y analiza los datos de movilidad proporcionados por las empresas de Internet y de telefonía. Una y otra vez vemos que, cuando la población de ciertas zonas sale de casa con mayor frecuencia, aumentan los casos.

Cuando llegan las vacaciones y las personas de distintos hogares se reúnen en espacios cerrados, aumentan los casos. Y lo mismo ocurre cuando las personas viajan más.

El verano llega a su fin en el hemisferio sur, y no es una coincidencia el aumento de casos observado en varios países tras la temporada de vacaciones.

Si no se aplican medidas preventivas, nuestra Región podría enfrentar un repunte de casos incluso mayor que el anterior.

Así que seré lo más clara posible. Mi mejor consejo para aquellos lugares que están registrando aumentos en el nivel de transmisión se puede resumir en tres palabras: Quédense en casa.

Si puede evitar tener invitados, hágalo. Y si tiene que salir de casa por algún motivo, lleve mascarilla, lávese las manos con frecuencia y aléjese de los espacios muy concurridos.

La responsabilidad es compartida: en una Región tan desigual como la nuestra, donde muchas personas dependen de los ingresos de trabajos informales, los gobiernos deben apoyar a su población para que pueda quedarse en casa.

Todos tenemos la responsabilidad de cumplir las medidas de salud pública instauradas para proteger a nuestras comunidades.

Así es como salvaremos vidas. Así es como derrotaremos a la COVID-19.

Muchas gracias.