

Un año y medio de vacunas contra el Covid19

Tomado de JAMA, Julio 4 a 8, 2022

Al año y medio después de la emergente autorización por la FDA, las primeras vacunas contra el Covid 19 fueron administradas en Estados Unidos a más de 200 millones de personas, quienes completaron la serie de vacunación. La vacunación ha prevenido que millones de casos de enfermos con Covid19 sean hospitalizados y miles han salvado sus vidas. El reporte reciente de la Secretaría de Planificación y Evaluación de Estados Unidos ha estimado el enorme valor que significa en ciertos enfermos la hospitalización y la muerte, sin contar los costos afectivos de gente mayor celebrando su cumpleaños rodeado de hijos y nietos; niños retornando a sus escuelas; confianza en gente con comorbilidades e inmunológicamente deprimidas, continuar con sus trabajos ordinarios. Con la vacunación lo imposible se tornó posible un año después.

El progreso de la vacunación contra el virus del Covid 19 hubiera fallado sin la actuación de las comunidades soportando con prolongados esfuerzos, las autoridades estatales, las autoridades locales que gastaron su tiempo en la vigilancia e investigación que las vacunas sean seguras y eficaces y que los pocos efectos colaterales adversos que ellas producen, se informe al público inmediatamente.

Como en varios aspectos de la pandemia, una dura lección se ha aprendido: el éxito de ahora y del futuro dependen del abordaje de los gobiernos, incluido la investigación por los Institutos Nacionales de Salud, la logística que deben emprender los Ministerios de Defensa en la movilización de las vacunas, como el trabajo de los Centros de Control y Prevención de las enfermedades, como en el caso de USA la CDC.

Gandes vacunas pueden ser desarrolladas, evaluadas y producidas, pero ellas solo son efectivas cuando son administradas a las personas; el repartimiento de las mismas con equidad, pensando siempre que alguna persona puede ser descuidada, que el adulto mayor generalmente no tiene conocimientos del internet.

Las vacunas pueden ser administradas en farmacias, en centros comunitarios, universidades, centros móviles. La pandemia ha probado que cualquier localidad puede ser convertida en un centro de vacunación.

Mucha desinformación acerca de las vacunas contra el virus continúan diseminándose, 75% de los residentes en USA de más de 5 años han sido vacunados hasta ahora, y aproximadamente el 25% de personas no han sido vacunadas por su rechazo a hacerlo; igual que colocarse un casco mientras se usa una bicicleta o colocarse el cinturón de seguridad en los carros, en igual forma la vacunación es meramente preventiva; mientras ha habido una campaña de desinformación sobre las vacunas la cual se ha diseminado fácilmente en nuestra sociedad, contraatacar esta información falsa es difícil, y en nuestra sociedad requiere mucho tiempo, encuentros cara a cara con un activo programa de preguntas y respuestas. La CDC ha sido totalmente transparente en este proceso, las evidencias encontradas sirven de guía de comunicación al pueblo, brindándole confianza.

Estados Unidos es un lugar diferente ahora de lo que fue hace un año, es posible enfrentar a la pandemia con las vacunas por varios meses; las vacunas están disponibles a las personas desde los 6 meses de edad; la profilaxis para adultos mayores inmunodeprimidos o con comorbilidades está ahora disponible. Ahora ya no existe en los hospitales la presión brutal de hace un año de dar cabida a tantos enfermos producido

por el virus o sus variantes. A pesar de que ha habido un avance sustancial en los Estados Unidos, este avance ha sido muy lento en otras partes del mundo; es crítico expandir la capacidad productiva de la vacuna a otras partes del globo y administrarla consecuentemente.

Estados Unidos y la comunidad mundial deben hacer todo lo posible no solo producir, sino dar a toda la comunidad toda la información exacta de los beneficios de la vacuna. USA ha entregado 300 millones de dosis a más de 100 países, esta inversión es necesaria para combatir el virus en sus formas conocidas y sus variantes por conocerse.

Dos años después de que el virus fuera detectado en Wuhan, China, una nueva variante del Omicrón amenaza al planeta con desconocidas implicaciones, especialmente sobre la protección que la vacuna da a estas variantes. Sin embargo, la emergencia de este Omicrón refuerza la importancia del acceso a las vacunas, no de que se vacune toda la gente de los USA, sino que es la responsabilidad de dar soporte a toda la gente del mundo, solo así, el virus será controlado.