









Comunicado conjunto No.026/2024

Inicia Campaña Nacional de Vacunación con biológicos fabricados en México: David Kershenobich

- Se aplicarán más de 36 millones de dosis contra influenza y aproximadamente 22 millones contra COVID-19
- Se emplearán vacunas contra influenza tetravalentes fabricadas en México que cuentan con los más altos estándares de calidad reconocidos por Cofepris, FDA, y ENA

Ciudad de México, 15 de octubre de 2024.- El secretario de Salud, David Kershenobich Stalnikowitz, inauguró la Campaña Nacional de Vacunación contra Influenza y COVID-19 para la Temporada Invernal 2024-2025, en compañía de los directores generales de instituciones públicas de salud como IMSS-Bienestar, Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) e Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (Issste).

Durante la ceremonia inaugural, Kershenobich Stalnikowitz informó que la actual administración federal tiene el compromiso de que México produzca cada vez más vacunas. Puso como ejemplo la vacuna tetravalente contra la influenza, la cual ya es producida en territorio mexicano.

Estas vacunas, además, cuentan con autorizaciones no solamente de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) de México, sino también de la Agencia de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA, por sus siglas en inglés) y de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA, también por sus siglas en inglés).

El secretario Kershenobich señaló que la presidenta de México, Claudia Sheinbaum Pardo, tiene muy clara la importancia que representa la prevención y la atención primaria a la salud, así como la atención a las comorbilidades, las cuales están consideradas en el diseño e implementación de la actual campaña nacional de vacunación.

Destacó la importancia que tiene la vacunación al señalar que, gracias a ella, en la actualidad contamos con una esperanza de vida prácticamente del doble de tiempo que hace 100 años, y destacó que la presente campaña de vacunación inicia muy a tiempo porque aún no comienza la temporada invernal y ya se está actuando con objeto de adelantarnos a la aparición de las infecciones.

Por su parte, el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Ramiro López Elizalde, informó que en esta campaña se aplicarán más de 36 millones de dosis de la vacuna contra la influenza y aproximadamente 22 millones de dosis de la vacuna contra COVID-19 en todo el país, además de que se impulsará la vacunación contra neumococo para personas adultas mayores de 60 años.

Ponderó la importancia que la práctica de la vacunación ha tenido a nivel mundial y señaló que desde 1796, cuando se aplicó la primera vacuna de la historia, en ese caso contra la viruela, ha salvado más de 150 millones de personas, por lo que la vacunación a lo largo del tiempo ha salvado la vida de más personas que las que actualmente vivimos en México.













Invitó a la población a que lleven a vacunar a niñas y niños de entre seis meses y 5 años, embarazadas, adultos mayores y personas de entre 5 y 59 años con alguna enfermedad de riesgo, además del personal de salud, con objeto de que reciban la protección contra la influenza estacional. Para el caso de COVID-19 extendió la invitación a todas las personas que no han recibido ninguna dosis y quienes sí, a recibir el refuerzo si han transcurrido 12 meses después de su última aplicación.

El director general del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), Zoé Robledo Aburto, señaló que México es uno de los países con el portafolios más amplio de vacunas, y resaltó la hazaña realizada con la vacunación durante la pandemia de COVID-19, que involucró también a las secretarías de Salud y de la Defensa Nacional (Sedena).

"Se tomaron las decisiones de vacunar a los más vulnerables, adultos mayores, personas con comorbilidad y, desde luego, a nuestro personal de salud que seguía enfrentando la pandemia y lo seguiría haciendo durante varios meses todavía del 2021", recordó.

Afirmó que en 2023-2024, en este mismo esfuerzo invernal, el IMSS alcanzó una cobertura en influenza de 99.9 por ciento de la meta establecida, y de 55.5 por ciento en la vacunación contra COVID-19. "Y ahora en 2024, 2025 nuestra meta es de casi 21 millones de dosis con 12.7 millones de influenza y ocho millones de vacunas COVID".

Indicó que para la aplicación de biológicos a la población en general estarán disponibles mil 543 Unidades de Medicina Familiar (UMF) en mil 500 puestos fijos y semifijos, así como los Hospitales de Alta Especialidad y en el segundo nivel.

El director general del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (Issste), Martí Batres Guadarrama, informó que, a nivel nacional y en apego a los lineamientos establecidos por la Secretaría de Salud, el organismo aplicará cuatro millones de vacunas contra influenza y COVID-19, desde hoy 15 de octubre y hasta el 29 de diciembre, día en el que se estima cubrir toda la población objetivo.

"La vacunación es, acaso, uno de los mejores ejemplos de una buena política de salud, que por un lado expresa con nitidez lo que es un derecho universal y gratuito y, por otra parte, también la esencia de una buena política de prevención."

El director general del IMSS-Bienestar, Alejandro Svarch Pérez, destacó que, durante los próximos cinco meses, las más de 11 mil unidades de salud en las 23 entidades adheridas a esta institución se suman a este importante esfuerzo con la aplicación de más de 21 millones de vacunas.

Agregó que la visión del IMSS-Bienestar es asegurar el acceso a la salud para todas las personas sin importar sus condiciones laborales, económicas y sociales, privilegiando en todo momento la calidad y la calidez en el servicio.

Enfatizó que las vacunas son de los mejores instrumentos para la prevención de enfermedades; por ello, "la campaña contra la influenza, el COVID-19 y el neumococo es de vital importancia para la estrategia de salud pública del país".













La directora general del Instituto Nacional de Geriatría (INGer), María del Carmen García Peña, subrayó que la vacunación es el mejor ejemplo de una estrategia que no sólo beneficia a la persona que recibe la vacuna, sino que tiene efectos indirectos o externalidades notablemente beneficiosas. "Si yo me vacuno, no me enfermo, pero además contribuyo a que no se enfermen los demás".

Al final de la ceremonia llevada a cabo en las instalaciones del Instituto Nacional de Geriatría (INGer), el secretario de Salud del gobierno federal, David Kershenobich; el director general del IMSS, Zoé Robledo; el director general del IMSS-Bienestar Alejandro Svarch; el director general del Issste, Martí Batres Guadarrama, y el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Ramiro López, recibieron de manera simultánea las vacunas contra influenza estacional y contra COVID-19.

Al acto inaugural de la campaña asistieron también por parte de la Secretaría de Salud, el director general del Centro Nacional para la Salud de la Infancia y Adolescencia (Censia), Daniel Aceves Villagrán, y el titular de la Dirección General de Promoción de la Salud, Ruy López Ridaura, así como la secretaria de Salud del gobierno de la Ciudad de México, Nadine Flora Gasman Zylbermann, entre otras autoridades.

---00000---

