



Prevé Cofepris empezar producción de la vacuna Patria el 15 de febrero

La investigación clínica del biológico se efectuó bajo los más altos estándares del mundo: Alejandro Svarch

EMIR OLIVARES Y
ALONSO URRUTIA

La vacuna Patria –desarrollada por científicos mexicanos– podría comenzar a fabricarse el 15 de febrero, pues avanza hacia su autorización definitiva, confirmó el titular de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), Alejandro Svarch.

En la mañana presidencial de ayer, señaló a pregunta expresa que se prevé una producción de entre 1.7 y 2.5 millones de dosis en los tres primeros meses por parte de Avimex.

Ante el presidente Andrés Manuel López Obrador, Svarch aseveró que esta vacuna no sólo es un producto científico de alta calidad, seguridad y eficacia, sino que la investigación clínica se realizó bajo los más altos estándares del mundo.

Recordó que el viernes pasado el Comité de Moléculas Nuevas (CMN) de la Cofepris concluyó por unanimidad que se trata de un biológico seguro y eficaz como refuerzo para prevenir el contagio y las secuelas por el virus SARS-CoV-2, causante del covid-19.

Determinó además que este biológico nacional es eficaz para evitar las consecuencias del virus en las personas mayores de 18 años y con comorbilidades comunes en nuestro país como hipertensión, obesidad y diabetes.

De acuerdo con los expertos de dicho comité, mostró efectividad equivalente a la de otros biológicos que ya se aplican entre la población y protege a las personas frente a las variantes que actualmente circulan en el país, por lo que los mexicanos "podemos estar tranquilos que tenemos un biológico eficaz", apuntó.

Se trató, dijo, de una opinión positiva del CMN, lo que constituye un paso crucial para la autorización definitiva por parte de Cofepris.

"El desarrollo de Patria ejemplifica las capacidades que tiene el gobierno de México para articular soluciones en materia sanitaria que recupere nuestra soberanía en producción de vacunas, este aprendizaje nos invita a continuar con otro tipo de desarrollos que abonen a que nuestro país vuelva a distinguirse por sus capacidades de fabricación de medicamentos y vacunas."

Por su parte, el subsecretario de Prevención y Promoción de la Sa-

lud, Ruy López Ridaura, reconoció que no se ha alcanzado la meta fijada en la vacunación contra el covid-19 en esta temporada invernal, pues desde octubre pasado –cuando se inició la campaña– a la fecha apenas se han aplicado 5 millones de dosis, equivalentes a 28 por ciento de la población proyectada.

En contraparte, la inmunización contra influenza ha tenido mejores avances, con 26 millones de dosis aplicadas, que representa 76 por ciento del total previsto.

Llamó a la población a acudir a vacunarse a los centros establecidos, donde se aplican la cubana Abdala y la rusa Sputnik.

Confirmó el alza de contagios por covid-19 en el país en las últimas dos semanas, aunque acotó que el número de ocupación de camas se mantiene 6 por ciento en generales y uno por ciento para pacientes graves que requieren ventilador.

El sistema de salud nacional, expuso, cuenta con "una enorme capacidad" para la atención de covid-19, con 3 mil 899 camas generales, de las cuales sólo están ocupadas 215; en tanto que se tienen 2 mil 85 para enfermos con infección respiratoria grave y están en uso 24.