



COMBATE A VIRUELA SÍMICA

Evalúan uso de emergencia de vacuna

Autoridades sanitarias prevén la aplicación del biológico en grupos de riesgo

POR PATRICIA RODRÍGUEZ CALVA

prc@gimm.com.mx

La vacuna contra la viruela símica o mpox podría ser aplicada en México y se enfocaría en prevenir la enfermedad entre la población de riesgo.

Ruy López Ridaura, subsecretario de prevención y promoción de la salud, reveló que la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) ya analiza la autorización de uso de emergencia de dicho biológico en nuestro país.

Durante la tercera reunión

del Consejo Nacional de Salud para el Bienestar (Conasabi), sin dar más detalles, el funcionario explicó que "desde la Secretaría de Salud estamos impulsando la posibilidad de la vacunación con un enfoque de salud pública, de salud colectiva".

Añadió que en este contexto, el Grupo Técnico Asesor sobre Vacunación consideró la necesidad de revisar de forma amplia recomendaciones específicas como la inmunización sólo para los grupos de riesgo.

Cabe señalar que en su página, la Organización Mundial de la Salud (OMS) ha recomendado tres vacunas contra la mpox.

Recomienda actualmente las vacunas MVA-BN y LC16 y, cuando éstas no

GRUPOS DE ALTO RIESGO ANTE LA MPOX:



Trabajadores de la salud y asistentes con riesgo de exposición.



Personas que viven en el mismo hogar o en la misma comunidad que alguien que tiene mpox, incluidos los niños.



Personas con múltiples parejas sexuales.



Trabajadores sexuales, con independencia de su género, y sus clientes.

están disponibles, la vacuna OrthopoxVac.

López Ridaura destacó que se trabaja con el Instituto Nacional de Medicina Genómica (Inmegen) para detectar

de manera inmediata algún eventual caso de la nueva variante de la viruela símica, que al momento no ha llegado a México.

Además, el Conasabi aprobó un acuerdo para impulsar la vigilancia epidemiológica y diagnóstico por laboratorio de mpox, garantizando la toma de muestras en casos probables y asegurando los insumos para el diagnóstico.

Para lo anterior, los Laboratorios Estatales de Salud Pública de Baja California, Nuevo León y Chiapas están en evaluación con la finalidad de integrarse a la Red de Laboratorios Regionales para mpox, que son coordinados por el Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (Indre), informó el subsecretario de salud.