

Fecha: 25/06/2025 Audiencia: Vpe: \$19.546 Tirada: Vpe pág: \$93.750

Vpe portada:

Difusión: \$93.750 Ocupación:

1.500 500 500 20,85%

Sección: Frecuencia: DIARIO

ACTUALIDAD



Pág: 3

Seremi de Salud refuerza campaña contra el VIH en O'Higgins

n el marco del fortalecimiento de la prevención del VIH en la Región de O'Higgins, la Seremi de Salud realizó una jornada de testeo rápido y educación sexual en la Universidad de O'Higgins (UOH) sede San Fer-

Durante la actividad, la Seremi de Salud de la Región de O'Higgins, Dra. Carolina Torres Pinto, destacó la relevancia de estas acciones preventivas, especialmente dirigidas a la población joven, uno de los grupos más afectados por

"Para nuestra región es importante y sigue siendo un problema de salud pública el VIH. Específicamente en el grupo de 20 a 29 años tuvimos más de un 30% de los casos notificados en el año 2024. Este año ya llevamos 73 casos notificados y nos preocupa, dado que hemos tenido un incremento de un 71% en la mortalidad precisamente vinculado a un diagnóstico

tardío", señaló la Autoridad Sanitaria.

La Dra. Torres Pinto enfatizó la necesidad de impulsar el diagnóstico precoz y el uso de preservativos como medidas fundamentales para una sexualidad sana y segura. Además, valoró el trabajo articulado entre las carteras de Salud y Educación que permite désarrollar estrategias focalizadas en las casas de estudio.

"Hacer estos operativos de diagnóstico precoz de VIH es importante en un contexto en donde además intencionamos que las personas utilicen preservativo para así tener una sexualidad sana y segura. Agradecemos el convenio que existe entre la Subsecretaría de Educación Superior y la Subsecretaría de Salud Pública para así poder desarrollar estas actividades preventivas y avanzar en ir resolviendo este problema de salud pública que es una dificultad tanto para nuestra región como para nuestro país", concluyó.

El operativo incluyó testeo gratuito, entrega de información educativa, distribución de preservativos y orientación profesional.

