



Aplican Encuesta Mundial de Tabaquismo en jóvenes de 9 comunas del Biobío

Fueron 12 establecimientos educacionales pertenecientes a 9 comunas de la Región del Biobío, los que fueron considerados en el muestreo de la Encuesta Mundial de Tabaquismo en Jóvenes 2024, organizada en Chile por el Departamento de Epidemiología del Ministerio de Salud (Minsal). Anteriormente, se aplicó en el país en los años 2000, 2003, 2008 y 2016.

El seremi de Salud, Eduardo Barra, comentó que "el cuestionario asociado a la Encuesta Mundial de Tabaquismo en Jóvenes se aplicó en recintos educativos de 9 comunas, pertenecientes a las tres provincias de nuestra región. Consideró preguntas relacionadas con prevalencia de tabaquismo, modelos sociales e imágenes asociadas al hábito tabáquico, currículum escolar, además de campañas antitabaco y normativa legal vigente; y los resultados contribuirán a diseñar y evaluar políticas públicas en esta importante materia".

El instrumento aplicado fue de manera anónima y buscó estimar el porcentaje de consumo de tabaco y sus determinantes entre estudiantes de 13 a 14 años en diferentes países,

siendo cerca de 12 mil jóvenes del territorio nacional los que pudieron participar de esta quinta versión.

La actividad apoyó los objetivos de aprendizaje asociados a educación física y salud, en primero, tercero y cuarto medio; orientación, en segundo medio; y ciencias para la ciudadanía, en tercer año.

En Chile, se pueden atribuir al consumo de tabaco 19.732 muertes evitables al año. 5.526 de ellas por enfermedad pulmonar crónica; 3.388 por otros cánceres; 3.104 por enfermedades cardíacas; 2.774 por cáncer al pulmón; 2.270 por tabaquismo pasivo; 1.792 por accidente cerebro vascular y 878 por casos de neumonía.

De acuerdo a la Encuesta Nacional de Salud (ENS) 2016 - 2017, se apreció una disminución en la prevalencia del consumo en la población de 15 a 65 años y más, pasando de 42,2% en 2003 a 39,8% en 2009 - 2010 y 32,5% en 2016-2017.

En este sentido, la Región del Biobío, pasó de una prevalencia del 32,3% de acuerdo a la Encuesta Nacional de Salud 2009-2010, a 28,2% de acuerdo a ENS 2016-2017.

FOTO: CEDIDA

