

281 personas murieron por cáncer de cabeza y cuello en la región en los últimos 5 años

Crónica
cronica@lidersonantonio.cl

Si bien el cáncer de cabeza y cuello no está dentro de las patologías oncológicas más comunes, en Chile ha sido la causa de muerte de más de 2.200 personas en los últimos cinco años (2019-2023), según datos del Departamento de Estadísticas e Información de Salud (Deis) del Ministerio de Salud.

La región de Valparaíso se encuentra en el segundo lugar a nivel nacional en cuanto a fallecimientos

por esta causa, con 281 en el periodo analizado. El ranking lo lidera la región Metropolitana, con 783 muertos en el último lustro.

Los principales factores de riesgo para desarrollarlo son el consumo de alcohol y tabaco (incluso de manera pasiva), los factores genéticos y las infecciones por virus del papiloma humano (VPH), sobre todo en personas jóvenes. "Estudios indican que el VPH tiene una consideración especial en este tipo de cánceres y que está au-

mentando su prevalencia, específicamente en la población más joven. Sin embargo, contamos con una vacuna que puede prevenir el contagio de las cepas más carcinógenas", afirma el doctor Matías Lavín, cirujano de cabeza y cuello de Fundación Arturo López Pérez (Falp).

Además, el especialista explica que cuando este cáncer se origina producto del VPH, en general, el paciente responde bien a los tratamientos, independiente de su edad. En cambio, cuando se produce por

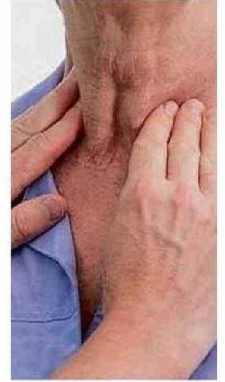
efecto de varios años de tabaquismo y alcoholismo, el pronóstico tiende a ser peor.

"Se estima que las personas que consumen tabaco con frecuencia tienen entre siete a 10 veces más probabilidades de desarrollar cáncer de cabeza y cuello, mientras que aquellas que ingieren alcohol entre tres a cinco veces más. Cuando se juntan ambos factores, las probabilidades aumentan hasta 40 veces más que en la población general", asegura el doctor Lavín.

¿QUÉ ES EL CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO?

Este tipo de cáncer agrupa a todos los tumores malignos que se desarrollan en los órganos de la vía aerodigestiva superior, es decir, abarca las zonas de la cavidad oral, nariz, cavidad nasal, garganta y laringe. Los más frecuentes afectan a las glándulas salivales, cavidad oral, laringe, orofaringe, nasofaringe e hipofaringe.

Es una patología de difícil diagnóstico, debido a que se presenta de distintas formas.



ES DE DIFÍCIL DIAGNÓSTICO.