

En el primer semestre se detectaron 51 casos de cáncer a la tiroides

SALUD. Si existe sospecha o se presenta algún síntoma, es importante consultar a un médico.

Un total de 51 casos de cáncer de tiroides diferenciado y medular en mayores de 15 años, se diagnosticaron durante el primer semestre, según los antecedentes del GES en Ñuble. En tanto, en el 2023 se alcanzaron las 121 confirmaciones.

El cáncer a la tiroides es una enfermedad que afecta a un órgano clave para la regulación del metabolismo, el crecimiento ce-

lular y la producción de energía. Se trata de una patología cada vez más frecuente, pero que sigue teniendo una alta tasa de sobrevivencia si se detecta y trata oportunamente.

“Nuestra prioridad como entidad de salud es reforzar el llamado a la comunidad a que se cuide y siempre esté atenta a los signos y síntomas que podrían significar sospecha de una

enfermedad como esta. Durante el primer semestre de este año, según los antecedentes del GES, en Ñuble se han diagnosticado 51 casos de cáncer de tiroides diferenciado y medular en mayores de 15 años. Una cifra que durante el 2023 alcanzó 121 confirmaciones”, indicó la directora del SSÑ, Elizabeth Abarca Triviño.

Por su parte la Dra. Michelle

De Arcas Orellana, médica especialista en Salud Pública y Directora Técnica del Proyecto Centro Oncológico Ambulatorio de Ñuble, el Día Mundial del Cáncer de Tiroides busca concientizar sobre esta enfermedad, recalando que, “esta es una instancia para recordar sobre la importancia de la detección temprana. Aunque este tipo de cáncer no suele mostrar síntomas al inicio, debemos estar atentos a señales como pretubercancias o nódulos en el cuello, dificultad para tragar o cambios



ANTE DUDAS PUEDES LLAMAR A SALUD RESPONDE 6003607777.

en la voz. Aunque no siempre indican cáncer, es importante consultar con tu médico para ser derivado lo antes posible y así mejorar las posibilidades de

tratamiento. El cáncer de tiroides está cubierto por el GES, asegurando diagnóstico, tratamiento, rehabilitación, seguimiento de calidad”. 