

113 personas habrían muerto por cáncer colorrectal en la región

Desde 2020, en Chile las muertes por esta enfermedad han aumentado de manera significativa.

Eduardo Elgueta Paz
 La Estrella

En los últimos años, el cáncer colorrectal se ha convertido en la tercera causa de muerte por cáncer en Chile, con un aumento sostenido, según datos del Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) del Minsal. Esto es especialmente preocupante, considerando que 9 de cada 10 personas podrían curarse si la enfermedad se detecta de manera precoz.

El cáncer colorrectal se origina por el crecimiento anormal de células en el colon o el recto. En muchos casos, estas células forman pólipos adenomatosos, que con el tiempo pueden volverse malignos. Por lo que su detección oportuna permite extirparlos a tiempo e impedir que evolucionen a cáncer.

Cuando aparecen signos como sangrado, anemia o cambios en el hábito intestinal, muchas veces la enfermedad ya está avanzada. Por eso, el foco hoy está puesto en anticiparse.

“Detectarlo precozmente permite identificar pólipos o cáncer en etapas iniciales, cuando las posibilidades de curación superan el 90%. Por eso, la detección temprana es la herramienta más efectiva para cambiar el pronóstico de esta enfermedad”, enfatiza la doctora Macarena Larraín, gastro-oncóloga de FALP.

REALIDAD LOCAL

De acuerdo con datos preliminares del Departamento de Estadísticas e Información de Salud (DEIS) del Minsal, en la región de Antofagasta fallecieron 113 personas debido a este cáncer en 2025. Esta cifra representa 20 fallecimientos más que en 2024. Del total, 57 casos corresponden a personas entre 70 y 89 años, seguido por 34 fallecidos entre 50 y 69 años.

DETECCIÓN PRECOZ: CLAVE

En este contexto, el Test Inmunoquímico Fecal (FIT, por sus siglas en inglés) se ha posicionado como una de las herramientas

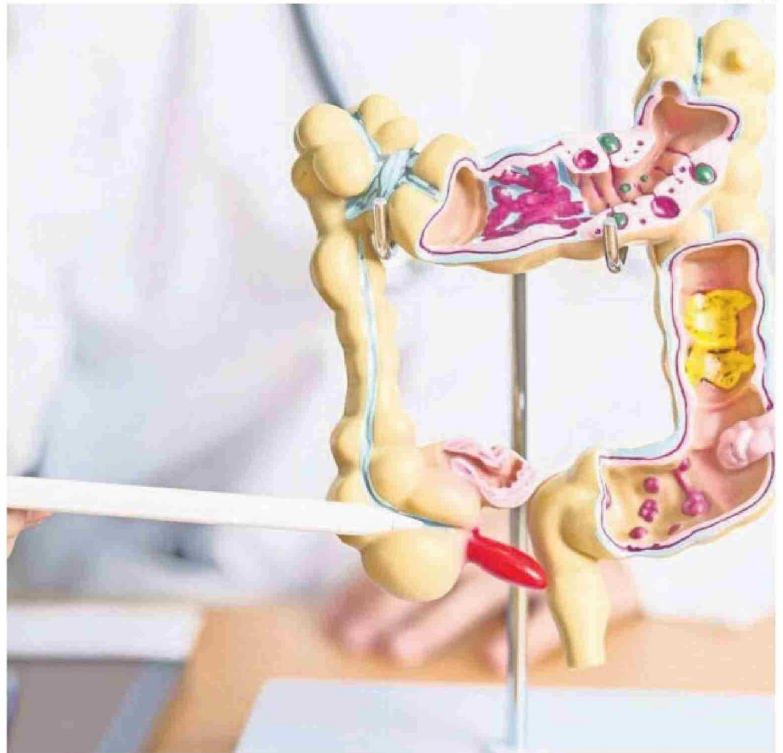


FOTO: SSA

EN LOS ÚLTIMOS AÑOS, ESTA ENFERMEDAD HA CAUSADO CERCA DE 4.000 DECESOS EN 2025.

tas más efectivas para reducir esta brecha. Su funcionamiento es simple, pero su impacto puede ser determinante: permite detectar sangre oculta en las deposiciones, imperceptible a simple vista, que puede alertar sobre lesiones en etapas iniciales. 🔄

20

fallecimientos más que en 2024, son los que registran los datos entregados por el DEIS del Minsal.

57

casos corresponden a personas entre 70 y 89 años, mientras que 34 a fallecidos entre 50 y 69 años.