

El silencio de la lista de espera odontológica

● Más de medio millón de personas esperan atención odontológica especializada, sin plazos definidos, ni certezas de tratamiento. En tan sólo tres meses, el número de interconsultas aumentó de 489.245 a 541.892, eso según los últimos datos publicados por el Ministerio de Salud sobre la lista de espera no GES y las Garantías de Oportunidad GES retrasadas correspondientes al primer trimestre de 2025.

Estos datos demuestran la gravedad y escasa visibilidad mediática que tiene el crecimiento sostenido de la lista de espera odontología no GES. Los procedimientos más demandados son rehabilitación oral con 160.874 casos; ortodoncia, con 114.333; y endodoncia, con 80.658 personas diagnosticadas, a la espera de salvar un diente.

Las preguntas son urgentes: ¿Cuánto tiempo puede esperar un diente antes que la endodoncia no sea viable? ¿Cuántas de estas interconsultas terminarán en extracciones que podrían haberse evitado?

La evidencia científica es clara: la pérdida prematura de dientes compromete las funciones básicas como

el habla, la masticación y la interacción social, afectando la salud general y mental de las personas. Estos daños son, en muchos casos, irreversibles y se acumulan a lo largo de la vida.

La salud bucal no es un lujo ni una demanda postergable. Es una necesidad básica, una cuestión de dignidad y justicia social que, como sociedad, debemos hacernos cargo.

Sebastián Zamorano y Patricia Moya, Universidad Finis Terrae

Avenida Alemania

● En esta época de invierno es cuando se notan más los hoyos en las calles de las ciudades, y en Temuco, la Avenida Alemania nuevamente está con varios destacados en diferentes tramos.

Recuerdo que hace algunos años se realizaron intensas reparaciones en ambas calzadas. ¿Hace cuánto fue? Cinco o seis años creo. Sin embargo, nuevamente vemos con grave deterioro importantes tramos de la, tal vez, más transitada arteria urbana que tiene La Araucanía.

Es importante que una ciudad como Temuco tenga sus calles en buen estado, en especial cuando