

Buenas noticias para los asmáticos, nuevo examen para el asma bronquial llegó al Hospital Regional

El Hospital Regional de Talca (HRT) incorporó recientemente un nuevo y avanzado equipo médico que marca un antes y un después en el tratamiento del asma bronquial en la Región del Maule. Se trata del equipo FENO, tecnología de última generación capaz de medir la **fracción exhalada de óxido nítrico**, lo que permite evaluar con mayor precisión la inflamación de las vías respiratorias.

Este dispositivo es **único en la región** y su incorporación posiciona al HRT como referente en el manejo de enfermedades respiratorias crónicas, brindando diagnósticos más específicos y tratamientos más dirigidos para los pacientes asmáticos.

«Este equipo mide el óxido nítrico exhalado que refleja el nivel de inflamación bronquial. Nos permite ser más certeros en el diagnóstico y manejo del asma, saber cuándo subir o bajar dosis de medicamentos, y tener la seguridad de que el tratamiento está funcionando» explicó el Dr. Sergio Jaime, Broncopulmonar del HRT.

El objetivo principal del FENO es indicar con criterios

los corticoides en pacientes asmáticos, los que muchas veces se señalan sin tanta precisión y guía en el transcurso de la enfermedad, por consecuencia, el equipo permite tener un itinerario más estricto de la correcta indicación del uso de corticoides y el monitoreo de cuando bajar o aumentar dosis.

«En muchos pacientes varía la sensibilidad que se tiene a los corticoides, debido a que existen diferentes tipos de pacientes asmáticos, por lo que, este instrumento sirve para saber con exactitud los niveles que cada uno necesita» señaló el Broncopulmonar

Tecnología de vanguardia al servicio de la comunidad

El equipo FENO fue adquirido a través de gestiones del servicio de enfermedades respiratorias del CDT del hospital. Está disponible para pacientes con sospecha o diagnóstico confirmado de asma bronquial, que se atienden en el policlínico respiratorio del centro asistencial.

«Es una herramienta moderna y rápida. El examen dura segundos, se realiza en el momento y entrega in-

formación objetiva sobre la inflamación de los bronquios, ayudándonos a tomar decisiones clínicas más precisas», añadió el especialista.

Este nuevo avance se suma a la reciente incorporación del test cardiopulmonar, consolidando al HRT como uno de los hospitales públicos de la región con mayores prestaciones de especialidad en el área respiratoria, puesto que además, contamos con exámenes respiratorios de alta gama como espirometría, pletimografía, difusión, medición de PIM y PEM, entre otros.

Mejora directa en la atención

La incorporación del FENO no solo mejora los tratamientos, sino que también permite reducir riesgos, evitar exacerbaciones y mejorar la calidad de vida de los pacientes asmáticos. Además, refuerza el compromiso del hospital con la atención de alta calidad en patologías respiratorias.

«Agradecemos a la dirección del hospital por confiar en este proyecto. Este tipo de adquisiciones nos permite crecer como unidad y atender mejor a nuestros pacientes», concluyó el Dr. Sergio Jaime.