



**Natalia Quiero Sanz**  
 natalia.quiero@diarioconcepcion.cl

“El 26% de las muertes en Biobío, igual que a nivel nacional, son por cáncer, primera causa de muerte en Chile. Cada hora mueren tres chilenos por cáncer y uno muere sin oportunidad”. Con esos datos, precisos y lamentables, el oncólogo médico Rodrigo Ascui expresó cómo es la realidad local de la patología oncológica, que empeora con los años y la constante tendencia al alza de los diagnósticos que, en muchos casos, llegan demasiado tarde.

Es uno de los profesionales que a diario ve y busca abordar este complejo fenómeno como jefe del Servicio Clínico de Oncología Médica y del Centro de Responsabilidad de Cáncer del Hospital Clínico Regional Guillermo Grant Benavente (HGGB), donde reciben pacientes afectados por el variopinto de cánceres que existen, si bien aseguró que “en tumores sólidos los más frecuentes son cáncer de mamas y cánceres digestivos, sobre todo gástricos, de colon y recto”. También está la gran y en ascenso incidencia de cánceres hematológicos como leucemias y linfomas.



**EN EL SERVICIO DE ONCOLOGÍA MÉDICA DEL HGGB los cánceres de mama y digestivos son los que llegan más frecuentemente.**

EN SU VARIOPINTO ES LA PRIMERA CAUSA DE MUERTE A NIVEL REGIONAL Y NACIONAL

#### El quehacer vital

Y por su experiencia, como testigo principal de dramáticas situaciones, rol compartido con multiplicidad de profesionales, el doctor Ascui sostuvo que “es súper importante investigar la patología para disminuir las brechas”. Y enfatizó que “investigar en cáncer es avanzar a dar una atención más segura y mejorar los estándares de tratamiento para mejorar la supervivencia y calidad de vida de pacientes”.

Un quehacer de vital que se ha tomado en el HGGB y decidido potenciar el último tiempo al impulsar proyectos y colaboraciones con la academia, principalmente la Universidad de Concepción (UdeC) y distintas facultades por el estrecho vínculo como campo clínico, y bajo el mismo contexto crear un espacio de socialización con la “Primera jornada de investigación en torno al cáncer de adulto”, organizada por la Unidad de Investigación y Desarrollo Clínico del HGGB que dirige la doctora Mónica Romero desde enero de este año, a la que antecedió una sobre cáncer infantil en agosto.

La actividad se realizó este 26 de septiembre, en la misma semana del Día Internacional de la Investigación en Cáncer (24), lo que demuestra la trascendencia global del tema y así del trabajo local.

**Esta semana se celebró en el mundo la importancia de estudiar y comprender la patología oncológica para innovar y mejorar diagnósticos o terapias, quehacer que se aborda y potencia en el Hospital Regional junto a la UdeC para acortar brechas y salvar vidas.**

#### Trabajo local

“El cáncer es la principal causa de muerte en nuestra sociedad y creemos que hay que ponerlo en evidencia y hacer algo al respecto e investigar es esencial”, relevó la doctora Romero, hematóloga de adultos y referente nacional en leucemias mieloides. Realizar estudios permite ge-

nerar conocimientos y soluciones de impacto sobre la salud y bienestar que van desde comprender mejor la dinámica e impacto de un tumor y determinar marcadores o síntomas tempranos hasta desarrollar nuevos fármacos, diseñar estrategias de detección precoz e innovar tratamientos y mejorar efectividad.

# Investigar cáncer en Biobío: alianza clínica-académica contra el agente más mortal

Por eso se concibió como esencial evidenciar la investigación y esfuerzo local en esta materia. Cáncer pulmonar, tumor del estroma gastrointestinal, leucemias mieloides crónica y aguda, uso de inmunoterapia y cuidado a pacientes hospitalizados son temas de interés investigativo en el HGGB y que se visibilizaron durante la jornada.

Al respecto, la facultativa precisó que “se mostraron proyectos aprobados o presentados a los comités de ética y científico, y trabajos como los de hematología que cuentan con autorizaciones hace años y renovaciones anuales para seguir adelante y con los que ya tenemos resultados”.

Y el doctor Ascui contó que, entre diversos y grandes retos locales en torno al cáncer, “estamos enfocados en que el diagnóstico sea más oportuno y mejorar el acceso a tera-

pias”. En ello suman logros, pero reconoció que no son suficientes dada las altas demandas y problemáticas que existen e instan a seguir investigando en busca de nuevas y mejores soluciones.

Ahí el potencial del vínculo entre lo clínico con lo preclínico y la academia, con su capital humano y estructura científica-tecnológica que se debe aprovechar en beneficio de salud pública y bienestar de las personas, sobre lo que expuso el doctor Felipe Zúñiga, académico del Departamento de Bioquímica e Inmunología Clínica de la Facultad de Farmacia UdeC, donde se realizó la jornada e investiga en cáncer.

En ese sentido relevó que lo clave es “conectar las necesidades que tiene el Hospital en lo clínico con lo que como investigadores podemos ofrecer para abordarlas con nuestras capacidades”.

FOTO: HOSPITAL GUILLERMO GRANT BENAVENTE