

Fecha: 29-06-2025  
 Medio: El Día  
 Supl.: El Día  
 Tipo: Noticia general

Pág.: 7  
 Cm2: 123,2

Tiraje: 6.500  
 Lectoría: 19.500  
 Favorabilidad:  No Definida

**Título:** resuelve en horas, en la misma región", indica la Dra. Hermosilla. **INNOVACIÓN EN SALUD DE LA MUJER** Otro de los focos del Servicio de Imagenología es la salud de la mujer, donde se han incorporado tecnologías que no estaban disponibles en la región. Entre ellas destacan la defecografía por resonancia



Equipo de radiólogos y tecnólogos médicos de la Unidad de imagenología

resuelve en horas, en la misma región", indica la Dra. Hermosilla.

**INNOVACIÓN EN SALUD DE LA MUJER**

Otro de los focos del Servicio de Imagenología es la salud de la mujer, donde se han incorporado tecnologías que no estaban disponibles en la región. Entre ellas destacan la defecografía por resonancia, clave para evaluar alteraciones del piso pélvico como la incontinencia urinaria, y la resonancia pélvica con contraste endovaginal, que permite una mejor detección de endometriosis o lesiones tumorales.

Además, el centro realiza biopsias mamarias y tiroideas bajo condiciones seguras en un pabellón de cirugía menor, algo único en la medicina privada regional. Esto permite entregar diagnósticos más precisos y seguros, sin necesidad de derivar a otras ciudades.

**UN EQUIPO DE ESPECIALISTAS PARA UNA ATENCIÓN DE EXCELENCIA**

Todo este desarrollo tecnológico no tendría el mismo impacto sin el respaldo de un equipo médico de alto nivel. En RedSalud Elqui trabajan más de 20 radiólogos subespecialistas, muchos de ellos docentes de universidades como la Pontificia Universidad Católica y la Universidad Católica del Norte. Su formación y experiencia aseguran diagnósticos certeros, tratamientos oportunos y una visión médica integral.

“Además, los exámenes de imágenes realizados en Clínica RedSalud Elqui son parte de un ecosistema integrado, donde los mismos especialistas pueden realizar la intervención quirúrgica basándose en estudios realizados dentro del mismo recinto” afirma la Doctora Karina Hermosilla.