



Con equipamiento de última generación, CTQ realiza precisos y rápidos diagnósticos a sus pacientes

Al Resonador Magnético y al Rayos X Digital se sumará próximamente el servicio de Ecografía, que volverá aún más integrada la toma de imágenes en el moderno edificio

Por: Natalia Morales Aguilar.

Dos años cumple el Centro Traumatológico Quillota (CTQ) en la calle Alemana 1235. El recinto es parte de la sociedad de traumatólogos que también fundó el otro centro de mismo nombre, CTQ, que está en Diego Echeverría.

El moderno edificio que se construyó en la calle Alemana destaca por prestar servicios de imagenología.

Uno de los traumatólogos que atiende ahí, el Dr. Oscar Verdugo Hirschfeld, explica cómo surgió este proyecto: "Quisimos ofrecer a nuestro paciente la posibilidad de tener en un solo lugar un diagnóstico un poco más seguro. Porque antes tenían que mandar a hacer los exámenes en otro lugar y después tienen que volver con los resultados, entonces es mejor hacerlo en el mismo complejo".

Por un lado, es mucho más cómodo para las personas que reciben su atención realizarse sus muestras en el mismo sitio. Pero también resulta más rápido. "De hecho, a veces logramos hacer la resonancia magnética en el mismo día en que se atiende al paciente con el traumatólogo, lo que es muy raro. Como llevamos un buen tiempo funcionando, a veces hay unos espacios donde hay cupos y yo he logrado ver al paciente y su resonancia dentro del mismo día. Entonces ha funcionado muy bien", comenta el médico.



Médico traumatólogo, Dr. Oscar Verdugo

RESONANCIAS MAGNÉTICAS

Actualmente en el nuevo CTQ atienden sólo especialistas en traumatología. La tecnología de última generación del recinto les ha permitido realizar dos tipos de exámenes con imágenes de alta calidad.

Para ello utilizan un Resonador Magnético, que está siendo un gran aporte para efectuar los diagnósticos. Así lo señala el Dr. Verdugo: "El resonador permite determinar distintas densidades de los tejidos a un nivel muy preciso. Permite ver tanto inflamaciones como roturas, ver los daños iniciales de distintos tejidos y su especialización. Para lo que nosotros más lo ocupamos es para tejido músculo esquelético, pero también sirve para cerebros y otras áreas del cuerpo. Ahora estamos implementando una nueva técnica con medios de contraste para ver lesiones tumorales o infecciones".

En el Resonador Magnético, se generan imágenes de diferentes tipos de lesiones, como de menisco y de rotura de ligamento en rodilla y también afectaciones al cartilago, que puede ocurrir en cualquiera de las articulares. También en la zona del hombro, se revisan lesiones frecuentes como las roturas del manguito rotador, bursitis y otros tipos de inflamaciones.

RADIOGRAFÍAS DIGITALES

Además del Resonador, el centro médico de Alemana 1235 posee un equipo de Rayos X Digital.

"Este es un examen que nosotros, los traumatólogos, ocupamos mucho, porque nos permite dar seguridad al paciente en cuanto a un diagnóstico. Por ejemplo, si alguien se golpeó, yo con examen físico puedo estimar que no está quebrado, pero la certeza se la doy al paciente con una radiografía", dice el médico.

Y agrega: "Además, nos permite determinar algunos tipos de lesiones ocultas o a veces pequeños daños que el paciente no sabía que tenía. Y la gracia que tiene la radiografía es que es muy rápida de hacer, es muy barata y en nuestro esquema actual, donde estamos con radiografías digitales, la radiación que genera es muy baja".

NUEVO SERVICIO DE ECOGRAFÍA

En estos momentos, los traumatólogos del CTQ están haciendo las gestiones finales para sumar el servicio de Ecografía al edificio de calle Alemana.



Equipo profesional del CTQ. Al centro, el Dr. Oscar Verdugo

Aún falta que se completen algunos trámites administrativos, pero todo indica que las ecografías comenzarán antes de fin de año.

"La ecografía tiene la gracia de que es rápida, es barata y tiene mucho rendimiento, ya que pueden tomarse muchas durante el día. Eso permite, como urgencia, ocuparla más o menos parecida a la función de los Rayos X, pero enfocado en las partes blandas, no en los huesos. La ecografía ve muy bien el abdomen y ve muy bien músculo esquelético, así que es un muy buen complemento. Y se pueden también hacer procedimientos bajo visión ecográfica", indica el Dr. Oscar Verdugo.

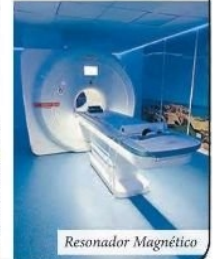
Finalmente, cabe mencionar que en el CTQ también se imparten talleres como apoyo a la red de hospitales del Servicio de Salud Viña del Mar Quillota Pectora. Desde ayer jueves 17 de octubre, veinte médicos generales asisten a un taller de traumatología en el centro quillotano. El taller lo realiza el Dr. Oscar Verdugo. Cada asistente que cumpla con los requisitos, después de varias sesiones y una prueba escrita de contenido, obtendrá un certificado que validará los conocimientos que adquiere en el taller.



Rayos X Digital



CTQ de calle Alemana, Quillota



Resonador Magnético