

Fecha: 18-10-2024
 Medio: El Observador
 Supl.: El Observador
 Tipo: Noticia general
 Título: Con equipamiento de última generación, CTQ realiza precisos y rápidos diagnósticos a sus pacientes

Pág. : 10
 Cm2: 319,0

Tiraje: 15.000
 Lectoría: 45.000
 Favorabilidad: No Definida

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 Traumatólogico 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 Alemania destaca por prestar servicios de imagenología.

Uno de los traumatólogos que atiende ahí, el Dr. Oscar Verdugo Hitschfeld, explica cómo surgió este proyecto: "Quisimos ofrecer a nuestro paciente la posibilidad de tener en un solo lugar un diagnóstico 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 el 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 muscular esquelético, pero también sirve para cerebro 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 cartílago, 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.

RADIOGRAFIAS DIGITALES

Además del Resonador, el centro médico de Alemania 1235 posee un equipo de Rayos X Digitales.

"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.

NUEVO SERVICIO DE ECOGRAFÍA

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".



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 enfocada 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.

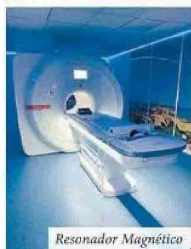
Finalmente, cabe mencionar que en el CTQ también se imparten talleres como apoyo a la red de hospitales del Servicio de Salud Viña del Mar Quillota Petorca. Desde ayer jueves 17 de octubre, veinte médicos generales asisten a un taller de traumatología en el centro quillotano. El taller lo realiza el 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 Alemania, Quillota



Resonador Magnético