



HCCCALAMA

EL PERSONAL DE LA UNIDAD DE ENDOSCOPIA DEL HCC SE CAPACITÓ.

Con nueva máquina de endoscopia gástrica aumentan atenciones de usuarios y cirugías

Con una nueva y moderna máquina para realizar endoscopia gástrica cuenta el Hospital Carlos Cisternas de Calama (HCC), que permitirá aumentar de entre 12 a 15 las atenciones diarias de pacientes, como también las intervenciones quirúrgicas que se pueden efectuar con esta tecnología de alta gama que coloca al recinto de salud pública como uno de los más avanzados en este tipo de procedimiento a nivel regional.

Cabe señalar, que este proyecto se desarrolló en tres etapas y es parte del Plan de Cáncer del recinto de salud en la comuna. En primera instancia se hizo una investigación sobre las patologías más recurrentes, y mediante eso, comenzó todo el trabajo de solicitud de equipamiento destinado a mejorar la detección de determinadas enfermedades.

Es así, como explicó la enfermera encargada de la Unidad de Endoscopia del HCC de Calama, Gladys Manzano Lemus, que reconoció que "es importante recalcar que nosotros hacemos procedimientos endoscópicos urológicos, broncopulmonar y digestivo. Pero, esta torre, es para procedimientos digestivos, que son el porcentaje más alto de las atenciones que nosotros entregamos", donde detalló que cerca del 70% de las atenciones corresponden al área gastrointestinal.

TECNOLOGÍA MODERNA

Además, Manzano Lemus planteó que "la Unidad de Endoscopia del hospital, es el principal centro de detección diagnóstica y tera-

péutica de procedimientos endoscópicos de la zona. Si bien, hay en Antofagasta, nosotros también damos resolución a la ciudad de Tocopilla", donde manifestó que "este equipamiento resulta necesario para poder entregarle a los usuarios una mejor experiencia, algo más confortable, y a nosotros nos va a permitir hacer una mejor detección de lesiones, en este caso del tubo digestivo".

Asimismo, con este moderno equipamiento también tendrá cambio la unidad, donde el personal debió capacitarse para optimizar el uso de esta máquina de alta tecnología. "El fin de esta unidad era hacer una detección temprana de las lesiones neoplásicas para que nuestros usuarios puedan recibir un tratamiento oportuno. Nosotros estamos capacitando a personal que trabajó en alguna oportunidad en el servicio de endoscopia y gente que nos presta servicios, como por ejemplo la unidad de pabellón, donde realizamos una gran cantidad de procedimientos endoscópicos".

También, agregó la enfermera jefa de la Unidad de Endoscopia del hospital, que "ahora podremos hacer cirugías a través de endoscopia, lo que es menos invasivo para los usuarios", algo que permite modernizarse al recinto de salud pública en la comuna.

Mientras que el jefe de Cirugía y de Endoscopia del HCC, Iván Vergara Huerta, precisó que "hace dos años inició este proyecto por distintos canales de financiamiento. Uno de ellos llegó a felices términos".