

Unidad de Endoscopía del Hospital Biprovincial incorpora tecnología de punta en sus procesos para beneficio de pacientes

En estos días el Hospital Biprovincial Quillota Petorca se erigió como el primer recinto público del país en incorporar la función Z Scan Dicom en las torres endoscópicas con las que cuenta la Unidad de Endoscopía, lo cual permite almacenar imágenes de procedimientos de la especialidad que son subidas al servidor, quedando resguardadas en la ficha clínica de él o la paciente, para posterior consulta de otros facultativos del recinto.

Ello en el marco de la adopción de tecnología de punta por parte del recinto asistencial y la reciente marcha blanca del sistema para subir informes al servidor de imágenes de modo que esta información quede a disposición del personal clínico; poniendo a disposición de la comunidad usuaria y pacientes el equipamiento y la tecnología de vanguardia existente hoy en el mercado. Así lo recalcó el Director del Hospital Biprovincial, Haroldo Faúndez Romero:

Anuncio Patrocinado

“Hay que destacar este paso que estamos dando en la Unidad de Endoscopía. Ahí se toman los exámenes, y con la tecnología que estamos echando a andar nos permite que las imágenes capturadas por el médico especialista queden de inmediato almacenadas y a disposición, en línea, para todo el personal clínico y personal médico que tiene acceso a este sistema informático crítico. Por lo tanto, es un avance importante la instalación de esta tecnología que, esperamos, vaya en directo beneficio de nuestros usuarios”, señaló el directivo.

Cabe destacar que, si bien la función Dicom venía integrada con las torres endoscópicas adquiridas para la puesta en marcha del nuevo Hospital Biprovincial, ésta fue recientemente activada tras obtener los permisos respectivos por parte del proveedor del equipamiento, iniciando así la marcha blanca.

Unidad de Endoscopía del Hospital Biprovincial incorpora tecnología de punta en sus procesos para beneficio de pacientes



WAM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

Ventajas y beneficios para el paciente

La incorporación del Hospital Biprovincial Quillota Petorca al sistema de integración Dicom en el Servicio de Endoscopía permite que las torres endoscópicas almacenen la información de los procedimientos que se realizan a un paciente, quedando en el historial de atención de la ficha clínica electrónica, las que se pueden consultar a posterior, sin que se pierda dicha información ya que es un sistema autónomo, a diferencia del anterior.

Ello redundará en una mayor seguridad en el almacenamiento y resguardo de esta información, además de permitir que ésta sea revisada en cualquier servicio o unidad del Hospital por parte de los médicos de manera inmediata, y a futuro por otros recintos de salud que incorporen este sistema. Al respecto, el Jefe del Servicio de Endoscopía, Dr. Celso González Marsal puntualizó:

“Este nuevo tipo de software lo que hace es integrar la Unidad de Endoscopía al sistema de imágenes del Hospital, lo que facilita la gestión clínica para todos los médicos en beneficio del usuario. Por ejemplo, cuando hacemos un procedimiento a un paciente, prácticamente de manera inmediata, todos los médicos del Hospital pueden acceder a las imágenes del procedimiento y, entonces, esto nos facilita las gestiones; nos evita muchos inconvenientes que, anteriormente, teníamos con la ficha clínica de papel. La imagen puede estar tanto en

Unidad de Endoscopía del Hospital Biprovincial incorpora tecnología de punta en sus procesos para beneficio de pacientes

Pabellón, como la Unidad de Endoscopía, como en la unidad de terapia intensiva o en salas de urgencia u hospitalización”, señaló el médico gastroenterólogo.

Personal se capacitó para su uso

De esta manera, la adopción de esta tecnología de punta permitirá una mayor rapidez en el acceso a información clínica importante del paciente, no debiendo repetir exámenes en caso de ya tenerlos. De igual forma, la incorporación de este nuevo sistema informático para el manejo de imágenes endoscópicas ha implicado la capacitación del personal de la Unidad, como lo certifica la enfermera Virginia Morales Pastenes, Supervisora de la Unidad de Endoscopía.

“El sistema Dicom es un sistema integrativo, en el cual el personal tuvo la capacitación respectiva para el manejo, para escribir o si el médico te dicta un informe, para tomar fotos. Así el personal tuvo la capacitación respectiva en un programa que es bastante amistoso, que no es difícil, y el cual facilita el trabajo, permite adicionar todos los informes en la misma torre sin necesidad de tener un respaldo si se corta la luz o cuando hay pérdida de información en la nube o por alguna razón específica”, sostuvo la Enfermera Supervisora de la Unidad de Endoscopía.

De esta manera, con adopción de tecnología de punta en beneficio de sus pacientes y usuarios la Unidad de Endoscopía prosigue su importante labor de apoyo a la gestión clínica, velando por la seguridad y disposición de las imágenes de los procedimientos endoscópicos de manera simultánea e inmediata en los diversos servicios clínicos y áreas críticas del establecimiento.

Unidad de Endoscopía del Hospital Biprovincial incorpora tecnología de punta en sus procesos para beneficio de pacientes



y tú, ¿qué opinas?