

Hospital Biprovincial Quillota Petorca implementa moderno software que mejora gestión y trazabilidad de las biopsias

Un importante avance en lo que es gestión y trazabilidad de las biopsias ha implementado la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Biprovincial Quillota Petorca al incorporar el software "Pathient", herramienta informática que permite incrementar la seguridad en el manejo de estas muestras de tejidos o de células del cuerpo para su análisis en laboratorio.

Este software, presente en el Hospital Biprovincial desde julio pasado, permite, además, prescindir de la tradicional hoja física de solicitud de biopsia emitida por el médico tratante del paciente, otorgando al sistema mayor confiabilidad y resguardo gracias a la adopción de este moderno sistema.

Anuncio Patrocinado



Así lo ratificó el Director del Hospital Biprovincial, Haroldo Faúndez Romero, quien destacó que la incorporación y apoyo de estos modernos sistemas informáticos aportan a la labor clínica del recinto y a la seguridad de sus usuarios y usuarias. "Uno de los aprendizajes que se generó en la pandemia es el uso de las tecnologías de la información en apoyo a nuestros pacientes. En ese contexto, el Hospital, en su Unidad de Anatomía Patológica, instala esta plataforma que permite a nuestros usuarios tener acceso directo a los resultados de sus exámenes, en particular de las biopsias que, sin dudas, es un examen crítico para nuestros usuarios. Creo que damos un avance importante al poner a disposición información de este tipo para nuestros usuarios".

Cabe destacar que este era un antiguo anhelo de Anatomía Patológica, pues desde el año

1993, cuando la Unidad adquirió el primer equipo computacional a través de la Dra. Cecilia Scheihing, siempre se buscó ordenar y sistematizar con tecnología de punta los registros debiopsias, ya que el archivo es fundamental para mantener la trazabilidad y poder, de esta manera, realizar un seguimiento y tratamiento eficaz a la patología de él o la paciente, quien, incluso, al cabo de algunos años puede requerir dicho material.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

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

Conversemos por WhatsApp

Pacientes pueden ver resultados en portal web

Además, de las mejoras en torno a la gestión y trazabilidad de las biopsias, esta nueva herramienta informática pone a disposición del paciente el resultado de manera inmediata; sin necesidad de tener que realizar la solicitud para, posteriormente, retirar dichos resultados de manera presencial en la Oficina de Partes del establecimiento.

Esta nueva metodología, disponible desde fines de agosto, se realiza a través de un Portal de Paciente, al que éste ingresa a través de su RUT y Clave Única, otorgando confidencialidad y seguridad en el manejo de esta información personal, ampliando la entrega del resultado no sólo al médico tratante que solicitó el estudio, sino que al mismo paciente a través de un sistema fácil, rápido, sencillo y amigable.

Así lo destacó el Dr. Hernán Cortés Ramos, Jefe de la Unidad de Anatomía Patológica del

Hospital Biprovincial Quillota Petorca implementa moderno software que mejora gestión y trazabilidad de las biopsias

Hospital Biprovincial, quien de igual forma recalcó el hecho de que estos resultados deben ser interpretados por el médico tratante para su análisis profesional. “La importancia es que los pacientes tienen acceso a sus resultados, nosotros como Anatomía Patológica cuando recibimos una muestra, de una biopsia o una citología, estamos comprometidos a entregar un resultado; ese resultado está siempre disponible, pero hoy día también estarán a disposición a través de un portal web para los pacientes que lo requieran ya sea por distancia geográfica, para que puedan acceder a una segunda opinión de un especialista fuera de la red, o lo que estimen necesario que ese resultado les pueda ser de utilidad”, señaló el facultativo.

Este nuevo beneficio al paciente cobra especial relevancia en este Hospital Biprovincial Quillota Petorca, pues dada la alta dispersión geográfica que abarcan las 10 comunas del territorio, permitirá ahorro de tiempo y dinero de los y las usuarias, quienes no deberán, necesariamente, trasladarse hasta el recinto asistencial para contar con los resultados de biopsias o citologías, facilitando así el acceso a ellos.

Importancia de biopsias para detectar el cáncer

Sabida es la alta incidencia del cáncer como una de las principales causas de las muertes en nuestro país, por lo que contar con el resultado de las biopsias es fundamental para enfrentar a tiempo este grupo de enfermedades, y allí radica también la importancia de este avance alcanzado por la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Biprovincial Quillota Petorca en beneficio de pacientes y usuarios.

Es por ello que el Dr. Hernán Cortés Ramos, Jefe de Anatomía Patológica del establecimiento, destacó la importancia de contar con esta nueva herramienta y los desafíos que ello representa para la Unidad. “Cada vez que hay un diagnóstico de cáncer, está implicado el estudio de una biopsia o de una pieza quirúrgica; y, por lo tanto, en los años venideros va a seguir creciendo la necesidad de que Anatomía Patológica esté a la altura y en la vanguardia de lo que se necesita para tener un resultado que, después, lleva a una conducta, un tratamiento, en un paciente que ese resultado le servirá para eso”, cerró el médico Anatómolo Patólogo.

Hospital Biprovincial Quillota Petorca implementa moderno software que mejora gestión y trazabilidad de las biopsias



y tú, ¿qué opinas?