

HOSPITAL HIPÓLITO UNANUE INAUGURÓ LA UNIDAD DE DIALISIS PERITONEAL



El Hospital Nacional Hipólito Unanue (HNHU) inauguró su nueva Unidad de Diálisis Peritoneal para la atención especializada de pacientes con problemas renales que requieren de este tipo de tratamiento médico.

Esta nueva Unidad asistencial cuenta con todos los

requerimientos para la implementación de esta terapia según los estándares y protocolos médicos, lo que contribuirá a un cambio en el tratamiento de la nefrología a nivel del Ministerio de Salud.

El acto de inauguración fue encabezado por el Dr. Mario Suarez Lazo, Director General del HNHU, quien dijo que con esta unidad se inicia una nueva etapa en el Hospital para el desarrollo de la diálisis peritoneal que se basa en el uso de una terapia científicamente desarrollada, que garantiza una mejor calidad de vida a los pacientes manera sostenible en el tiempo.

El Dr. Mario Suárez manifestó la importancia que tienen los convenios con el sector privado por su colaboración institucional en busca de una mejor atención a nuestros pacientes, esto en relación al apoyo brindado por el Laboratorio Baxter, cuya colaboración hizo posible la apertura de este servicio especializado.

La nueva Unidad de Diálisis Peritoneal tiene entre sus objetivos, entrenar a los pacientes y familiares para que puedan desarrollar y manejar parte del procedimiento desde sus propios hogares acortando su tiempo de permanencia hospitalaria y con ello optimizar el flujo de atenciones de los pacientes con problemas renales.

DIALISIS PERITONEAL

La Diálisis Peritoneal Ambulatoria Continua (DPAC), tiene como objetivo la eliminación de toxinas y exceso de agua en el cuerpo que se acumulan en la sangre causando problemas de salud. Éste procedimiento consiste en la inserción quirúrgica de 15 centímetros de catéter, quedando expuestos otros 15 centímetros para su conexión y desconexión del sistema de diálisis. El mismo que se debe realizar con todas las precauciones de Bioseguridad.



El Agustino, 10 de Diciembre de 2013

Oficina de Comunicaciones