



## **HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE FIRMA IMPORTANTE CONVENIO CON SOCIOS EN SALUD PARA LA LUCHA CONTRA LA TUBERCULOSIS**

El Hospital Nacional Hipólito Unanue (HNHU) y Socios en Salud Perú firmaron un convenio de colaboración interinstitucional para desarrollar el Protocolo de investigación: “Ensayo triple ciego, aleatorizado con dosis variable, de altas dosis de rifampicina en casos nuevos de tuberculosis y baciloscopia positiva (Estudio HIRIF)”.

Este estudio de investigación permitirá mejorar la calidad y efectividad de tratamientos específicos para la tuberculosis, cuyo desarrollo estará a cargo de la Dra. Carol Mitnick, de la Universidad de Harvard y contará con la participación del equipo de médicos neumólogos e investigadores del Hospital Hipólito Unanue.

La firma del convenio fue realizada por el Dr. Mario Suárez Lazo, Director General del Hospital y Dr. Leonid Lecca García, Director General de Socios en Salud, sucursal Perú, asimismo, este acto tuvo la participación del Dr. Ricardo Watanabe Choque, Director Adjunto del HNHU; Dr. Rolando Guerrero, Jefe del Departamento de Neumología, la Dra. Carol Mitnick, investigadora principal del estudio HIRIF, entre otros.

Para el desarrollo del protocolo de investigación el Hospital Hipólito Unanue brindará las instalaciones y capacidades tecnológicas del Centro de Excelencia de Lucha contra la Tuberculosis (CENEX), además de los recursos humanos para el desarrollo de la investigación.

Socios en Salud es una institución sin fines de lucro, que está orientada a buscar el mejoramiento de la salud, principalmente en las comunidades de escasos recursos económicos.



*Acto de firma de convenio por parte del Dr. Mario Suárez, Director General del HNHU y el Dr. Leonid Lecca García, Director General de Socios en Salud, sucursal Perú.*



*Dra. Carol Mitnick, investigadora principal del estudio HIRIF, junto a los Directores de las Instituciones participantes del protocolo de Investigación*



El Agustino, 03 de Mayo del 2013

**OFICINA DE COMUNICACIONES**