

Noticias agencia

> AREA: Sanidad y Salud

25-03-2010 / 15:50 h

(Madrid) SOCIEDAD-SALUD.SALUD

CNIO y Hospital de Madrid ponen en marcha unidades para investigar el cáncer

El secretario de Estado de Investigación y presidente del CNIO, Felipe Petriz, la presidenta de la Comunidad de Madrid, Esperanza Aguirre, el nuevo consejero de Sanidad madrileño, Javier Fernández-Lasquetty, y el presidente del Grupo HM, Juan Martínez López de Letona, asistieron a la firma del convenio.

El primer resultado del acuerdo es decisión de crear la primera unidad de investigación clínica avanzada del CNIO, que pondrá a disposición de cualquier ciudadano, tanto de la red sanitaria pública como de la privada, las últimas moléculas disponibles en la Unidad de Fases I del Centro Integral Oncológico "Clara Campal" (CIOCC).

El convenio permitirá ofrecer tratamientos a aquellos pacientes aquejados de cáncer que todavía no lo tienen y, por otro lado, "se combinarán los tratamientos más avanzados con las funciones asistenciales básicas, ofreciendo así un abordaje integral y multidisciplinar al paciente oncológico", dijo Felipe Pétriz.

Este "ambicioso proyecto para hacer investigación de altísimo nivel" en estos hospitales madrileños servirá para trasladar los tratamientos investigados "en el menor tiempo posible a los pacientes" que participan en estos programas, explicó Esperanza Aguirre.

La presidenta de la Comunidad recordó que en la región madrileña cada año se diagnostican 25.000 personas de cáncer y que esta enfermedad es la primera causa de muerte para los hombres de la Comunidad de Madrid y la segunda para las mujeres.

"El cáncer sólo puede vencerse a través de la sólida y profunda labor de los investigadores", añadió Esperanza Aguirre.

"Este proyecto es único a nivel mundial", aseguró Juan Martínez López de Letona, ya que "el modelo contará con la aportación de una masa crítica de investigadores del CNIO, la disposición de pacientes y modelos avanzados de tratamientos por parte del CIOCC, y las instalaciones del Hospital de Fuenlabrada de la Comunidad de Madrid". EFE