



03.05.2012

El American College of Physicians otorga una beca honorífica al presidente de la Sociedad Española de Medicina Interna

El American College of Physicians (ACP), durante la celebración de su congreso anual celebrado en Nueva Orleans, ha otorgado una beca honorífica al presidente de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) y director del Área de Medicina Interna del Hospital Costa del Sol, Javier García Alegría.

Licenciado por la Universidad Complutense de Madrid y doctor en Medicina por la Universidad de Córdoba, García Alegría fue nombrado presidente de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) en Octubre de 2010 tras haber sido durante cuatro años vicepresidente de la Sociedad. Además, es director del Área Integrada de Gestión de Medicina del centro, donde se trasladó después de ocupar el cargo de director médico en el Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba.

Asimismo, en el área docente, García Alegría es profesor asociado del departamento de Medicina de la Universidad de Málaga y profesor-colaborador de la Escuela Andaluza de Salud Pública y de la Universidad Internacional de Andalucía.

REUNIÓN INTERNACIONAL

García Alegría ha recibido esta beca honorífica en el marco de la reunión internacional que anualmente organiza ACP con el objetivo de compartir experiencias y de ofrecer a todos los responsables de las diferentes asociaciones y sociedades nacionales, la oportunidad de disponer de un foro donde poner en común todos los aspectos relacionados con la Medicina Interna, fuera de sus fronteras.

En esta ocasión, el programa ha incluido la posibilidad de realizar preguntas a través de los Módulos de Medicina Interna, lo que ha permitido a los asistentes un análisis previo de contenidos para la selección de las sesiones científicas a las que acudir.

También se han celebrado un listado de talleres y otros eventos dirigidos exclusivamente a los estudiantes de medicina, a residentes y a médicos jóvenes. Asimismo, esta reunión ha contado con eventos especiales y lo último en tecnología y comunicación a través de redes sociales y videoconferencias para la retransmisión y descarga de las distintas sesiones científicas.