

El Congreso Mundial de Medicina Interna abordará las novedades en EPOC, diabetes, hipertensión y hepatitis

El presidente del evento asegura que supondrá "un punto de inflexión en la Medicina española del momento"

E. P., Granada.- El presidente del XXVII Congreso Mundial de Medicina Interna, Blas Gil Extremera, estimó que este conclave marcará "un punto de inflexión en la Medicina Interna española del momento", ya que, según explicó, al mismo asistirán "unos 3.000 especialistas de todo el mundo, algunos de ellos eminencias en sus campos, que presentarán los últimos estudios actualizados y terapias más innovadoras en patologías como la EPOC, diabetes, hipertensión, reumatología, diabetes, obesidad, osteoporosis, hepatitis o el virus del Nilo".

Gil Extremera, también jefe de Medicina Interna del Hospital Clínico de Granada, señaló que durante los seis días de congreso, del 26 de septiembre al 1 de octubre, en el Palacio de Congresos de Granada, "se habrán realizado más de 300 horas lectivas y prácticas, ya que por el volumen de lo que se presentará habrá que realizar muchas actividades simultáneas".

Según explicó el máximo responsable del evento, el congreso pretende convertirse en el referente científico "más importante de la Medicina Interna, no sólo por la cantidad de comunicaciones, póster y temas a tratar", sino, además, "por las figuras de renombre que a él acudirán".

Alta participación internacional

Después de "seis años de duro e intenso trabajo, en colaboración con el *American College*", ya se han inscrito 1.472 congresistas, toda vez que se ha confirmado la presentación de 1.289 posters y 1.672 comunicaciones, de ellas 286 orales.

En cuanto a la producción de los posters, el presidente del congreso indicó que una tercera parte de los mismos serán de autores españoles, lo que permitirá, según estimó, que más de la mitad de los trabajos que se presenten acaben siendo publicados en revistas científicas.

Otra de las novedades que se presentarán en este congreso será la existencia de talleres prácticos o *learnings centers*, en los que los facultativos podrán formarse de manera intensiva, lo que también posibilitará "que los internistas españoles profundicen en sus conocimientos y en el aprendizaje de nuevos diagnósticos, instrumental y aplicación de nuevas tecnologías", según ha explicado su director.