

1.500 hematólogos celebran desde hoy en la ciudad su reunión nacional

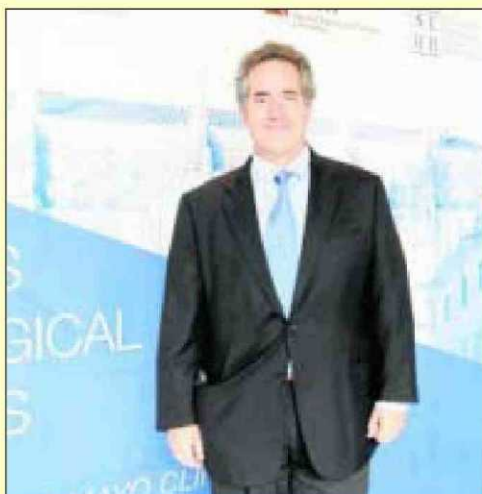
Un precongreso en el que participaron ponentes de la Clínica Mayo tuvo lugar ayer

D. B. P. / REDACCIÓN
SALAMANCA

Salamanca acoge desde hoy y hasta el sábado la LIV Reunión Nacional de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia y el XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Trombosis y Hemostásia, a la que se prevé que acudan más de 1.500 hematólogos de todo el país, así como figuras médicas internacionales. Además se presentarán más de 140 comunicaciones orales, tanto en el Palacio de Congresos como en el Edificio Histórico de la Universidad.

Ayer, como antílope y como novedad de este encuentro, se desarrolló un precongreso sobre los últimos avances en la lucha contra las enfermedades malignas de la sangre, organizado por el grupo Pethema (Programa Español de Tratamientos en Hematología) y la estadounidense Clínica Mayo. Uno de los organizadores, el profesor Jesús San Miguel, explicaba esta semana que este precongreso se organizó para "contrastar las posiciones de los profesionales españoles de la hematología y la hemoterapia de ambas instituciones" y que se han producido "avances muy notables" en estas disciplinas. Los organizadores también pretendían que esta iniciativa "tenga continuidad en congresos posteriores". El encuentro de ayer estuvo patrocinado por la empresa Celgene.

El programa científico de la reunión y el congreso que comienzan hoy tratará cuestiones como avances terapéuticos en las principales homeopatías malignas, las nuevas modalidades de transplante hematopoyético y sus complicaciones o el manejo de las trombosis en situaciones especiales con nuevos fármacos anticoagulantes, entre otros temas. ■



El doctor Rubén Mesa, ayer en el Palacio de Congresos. J. M. GARCÍA



Rafael Fonseca (centro), en una ponencia. J. M. GARCÍA

RUBÉN MESA | Investigador Clínica Mayo

"Ha sido una reunión muy especial"

D. B. P.
SALAMANCA

PREGUNTA - ¿En qué ha consistido su participación en esta jornada?

RESPUESTA - Estoy especializado en leucemias crónicas. He dado dos charlas, una sobre una enfermedad crónica llamado trastorno mieloproliferativo, específicamente en mielofibrosis, en el que hablamos sobre nuevos medicamentos. Se acaba de aprobar en Europa un medicamento llamado Ruxolitinib, contra una de las mutaciones malignas importantes de esa enfermedad. Ese medicamento, usado en ensayos clínicos, ayuda con el sufrimiento de los pacientes y ha mejorado su supervivencia. La segunda práctica fue sobre el grupo de leucemia aguda y los tratamientos hipometilantes. Es un grupo de nuevos medicamentos, de menos intensidad, para ese grupo de pacientes con leucemia aguda. Ésta puede afectar a gente mayor, muchos no pueden aguantar tratamientos demasiados fuertes y tratamos de encontrar los mejores tratamientos que pueden ayudarles.

P - ¿Qué balance saca de este encuentro?

R - Es la primera reunión de este tipo y ha sido muy especial. Está el grupo del profesor Jesús San Miguel, el Pethema, que es el grupo español sobre tratamientos hematológicos, y el grupo de la Clínica Mayo. Mi grupo en EEUU es uno de los mayores, con casi 100 hematólogos. Tratamos de trabajar como un centro del cáncer nacional. Fue la primera reunión de Pethema y la Clínica Mayo para ver cómo colaborar más y aprender unos de otros. ■

D. B. P.
SALAMANCA

PREGUNTA - ¿Cómo se forjó este encuentro?

RESPUESTA - La Clínica Mayo tiene una tradición de colaboración y amistad con la Usal y con el resto de los hematólogos españoles. En esta ocasión ha sido con la Universidad. El profesor San Miguel ha llevado a su equipo a un nivel de excelencia de primer nivel. Además de nuestra amistad está la excelencia en su trabajo académico. Ha creado un equipo de médicos jóvenes que se han hecho líderes. Publican en revistas de primer nivel con trabajos que han cambiado la forma de abordar la situación de los pacientes de mieloma. Tenemos tradición de rotaciones e intercambios. Hace un año y medio o dos hablamos de hacer una junta, una reunión, y creo que ya hay una opción de hacer una junta no sólo con la clínica sino con otras instituciones, para conocer los trabajos españoles y que ellos valoren nuestros trabajos. El balance es muy, muy bueno.

P - ¿En qué líneas de trabajo conjuntas trabajan?

R - Una de las fundamentales que se estudian conjuntamente es integrar fármacos nuevos para el tratamiento óptimo de los pacientes, en un contexto de la biología de la enfermedad. La hemos estudiado con detalle para entender los cambios genéticos y de progresión y creo que es algo en lo que este grupo, y nosotros, se ha enfocado mucho. En la diversidad de los ensayos clínicos que tenemos esperamos hallar respuestas, especialmente para aquellos pacientes que llamamos de muy alto riesgo. ■