



# Los expertos alaban el éxito de las terapias personalizadas en cáncer

Los enfermos de tumores de pulmón, renal, colon y mama, principales beneficiados de los tratamientos biológicos, según se comprobó en la reunión de expertos en Salamanca

ALEJANDRO SEGALÁS | SALAMANCA

Seleccionar los mejores tratamientos para las características de cada tumor de un paciente. Esta es una de las principales líneas de trabajo en la lucha contra el cáncer en la actualidad y ayer en el Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca en el VII Simposio “Bases Biológicas del Cáncer y Terapias Personalizadas” se puso de manifiesto.

“Conocemos mejor la biología de los tumores y hace que podamos seleccionar de un modo más adecuado los tratamientos que necesitan los pacientes en cada caso, lo que eleva la supervivencia, reduce los efectos secundarios y en definitiva incrementa la calidad de vida del afectado”, resume César Rodríguez, coordinador de la cita, cuyo director es Juan Jesús Cruz, jefe del servicio de Oncología Médica del Complejo Asistencial de Salamanca.

Rodríguez destacó que en los últimos años los mayores avances en terapias dirigidas se han experimentado en tumores de pulmón, melanoma, renal, colon y mama, mientras que en los menos prevalentes también se están obteniendo buenos resultados, según el oncólogo del complejo asistencial salmantino.

La cita científica, que congrega hasta hoy a más de 200 especialistas, combina asistentes del ámbito clínico, que tratan a pacientes de primera mano, con investigadores básicos, que desarrollan el grueso de su trabajo en los laboratorios buscando mejorar el arsenal terapéutico para sus compañeros de los hospitales. “Es muy bueno que pongamos en común las experiencias del laboratorio y de la consulta del Hospital”, reclama Rodríguez, que destacó el alto nivel del elenco de ponentes que participan en la VII edición de este simposio. La evo-



Conferencia inaugural ayer en el Centro de Investigación del Cáncer. | BARROSO

## Jornada de clausura con mesas de debate y conferencias

La segunda y última jornada del VII Simposio “Bases Biológicas del Cáncer y Terapias Personalizadas” que se celebra hoy en el Centro de Investigación del Cáncer comenzará con la entrega de premios a los mejores póster, mientras que después tendrán lugar tres conferencias que abordarán temas como “Bases biológicas y nuevas estrategias de tratamiento inmunoterápico en tumores sólidos”, “Controversias en el tratamiento del cáncer de cabeza y cuello localmente avanzado” y “Manejo integral del paciente con metástasis óseas”. Además, habrá una mesa de debate donde se pondrán en liza la actualidad del melanoma maligno, cáncer de pulmón no microcítico, cáncer renal y cáncer de próstata resistente a castración. La clausura, a las 14.30 horas, correrá a cargo del director del encuentro, Juan Jesús Cruz, jefe del servicio de Oncología del Hospital de Salamanca.

lución de las siete ediciones de esta cita investigadora en Salamanca sirve para explicar el meteórico avance científico en las terapias biológicas. “En la primera edición organizábamos el programa con una nueva molécula por ponencia, mientras que ahora no podemos hacer eso ya que existen tantas que estaríamos una semana poniendo sesiones para poder hablar de todas”, ejemplifica Rodríguez, que añade que otra de las “virtudes” de la reunión es la “independencia” con la que abordan la realidad de las nuevas moléculas dejando en un segundo lugar el enfoque de la industria farmacéutica.