



El X Simposio Bases acerca la terapias dirigidas y la moderna inmunoterapia

J.H.D. | SALAMANCA

El X Simposium Bases Biológicas del Cáncer atrae a Salamanca a cerca de medio centenar de los mayores especialistas del momento en Oncología clínica y traslacional.

La edición de este año tiene dos grandes atractivos: “La terapias dirigidas frente a alteraciones moleculares específicas, y los avances de la moderna inmunoterapia”, explica el coordinador científico del simposio, César Rodríguez. La jornada inaugural

contó con la conferencia magistral de Dolores Caballero sobre las estrategias de las CART. “En una mesa de debate sobre cáncer de pulmón hemos visto que antes de empezar un tratamiento ya no nos conformamos con una biopsia, sino que también estudiamos todo el perfil, que en cada tumor puede decidir la selección de un tratamiento específico para una mutación específica. Esto, que hace unos años era el futuro, es una realidad”, celebra el oncólogo César Rodríguez.



Inicio del Simposio Bases Biológicas del Cáncer en el CIC. | ALMEIDA