

La investigación en terapia celular en Castilla y León se enfoca hacia la regeneración ocular y cardíaca

**Expertos de centros médicos de
Salamanca y Valladolid debatirán en la
capital salmantina la situación de esta
rama científica en la comunidad**

JV/DICYT El Colegio Oficial de Biólogos de Castilla y León ha organizado la jornada sobre *Investigación Biomédica en Medicina Regenerativa y Terapia Celular*, que se celebrará el día 7 de noviembre en la Facultad de Biología de la Universidad de Salamanca. "Nuestro objetivo es que la comunidad científica y médica de Castilla y León esté al día sobre los avances y evoluciones en este campo de la Medicina", señaló Rosa Villacé de Castro, bióloga y coordinadora del evento. Además, Rosa Villacé destacó que "las dos principales líneas de actuación en terapia celular se están centrando en la regeneración ocular y del sistema cardíaco".

La coordinadora de la jornada manifestó a DiCYT que "el uso de células madre y la Medicina regenerativa están comenzando a operar de forma activa en Castilla y León, sobre todo, con la aplicación a casos clínicos que el grupo de Hematología del Hospital Clínico de Salamanca está llevando a cabo desde hace dos años". Sin embargo, "a pesar de que centros como el Hospital Clínico de Valladolid tienen departamentos propios que colaboran con las universidades, las instituciones deben de invertir más recursos en crear redes de conocimiento que trabajen coordinadamente en estos temas", opina. Por esta razón la Junta creó el *Centro de Red de Medicina Regenerativa y Terapia Celular de Castilla y León*", añadió. Además, este tipo de jornadas son un "espacio de debate y de puesta en común de todos los avances y problemáticas que los grupos de investigación están teniendo con sus proyectos, independientemente de la provincia de la que provengan", resaltó Rosa Villacé.