



El Ayuntamiento se sumará al vigésimo aniversario de la fundación del CIC

El alcalde visita las unidades del Centro de Investigación del Cáncer y destaca en términos positivos que el 60% de su plantilla sean mujeres

:: RICARDO RÁBADE / WORD

SALAMANCA. El alcalde de la ciudad, Carlos García Carbayo, trasladó ayer al Centro de Investigación del Cáncer su voluntad de colaborar con esta institución científica para promover la visibilidad de su encomiable labor investigadora con motivo de su vigésimo aniversario, que se cumplirá el próximo 2020.

García Carbayo hizo este ofrecimiento durante la visita que efectuó a las instalaciones del CIC, con el fin de conocer de primera mano la tarea investigadora de este centro de excelencia de Castilla y León, dedicado a la investigación clínica, básica y traslacional del cáncer.

En un encuentro con los medios de comunicación, momentos antes de recorrer los diferentes laboratorios del CIC, el primer edil de la ciudad puso en valor la calidad de los 200 trabajadores del centro, de los que el 60 por ciento son mujeres, algo que, a su parecer, pone de manifiesto que las mujeres en el ámbito científico han dejado de ser una excepción para ser una norma. Carbayo se congratuló de que «se esté produciendo un cambio de paradigma», que deberá tener su continuidad con una nueva fase, consistente en la progresiva incorporación de la mujer a los puestos directivos del ámbito científico,

Asimismo, el regidor municipal se refirió a la colaboración que ya mantiene desde hace una década el Ayuntamiento con el CIC y que se traduce en las numerosas visitas de alumnos a las instalaciones, con el fin de acercar a los más jóvenes la dimen-



Carlos García Carbayo, durante su visita a los laboratorios del Centro de Investigación del Cáncer. :: WORD

Más de 1,7 millones para el instrumental médico del Hospital

La Junta acordó ayer en su Consejo de Gobierno destinar más de 1,7 millones de euros a la renovación de la tecnología obsoleta del Complejo Asistencial Universitario, con la adquisición de un tomógrafo computerizado de altas prestaciones y 38 lotes de

sión y la fortaleza del centro y para fomentar también nuevas vocaciones investigadoras.

Igualmente, el alcalde verbalizó su plena satisfacción por el reciente acuerdo unánime de las Cortes de

instrumental médico y quirúrgico.

Según informó el vicepresidente y portavoz de la Junta, Francisco Igea, el nuevo hospital requiere de la renovación tecnológica para prestar asistencia sanitaria de acuerdo con su plan funcional. Para llevarlo a cabo, Sanidad ha autorizado el suministro, obra, instalación y puesta en funcionamiento de un tomógrafo computerizado (TAC) de altas prestaciones.

Castilla y León para lograr una financiación estable para el Centro de Investigación del Cáncer, un reto que será una realidad definitiva en el año 2020. «Eso es lo que necesita Salamanca: más recursos para investiga-

ción porque van a traer a los mejores profesores, investigadores y a más alumnos a nuestras universidades», apuntó Carbayo.

Durante su visita a los laboratorios y unidades del CIC, el alcalde estuvo acompañado por el director del centro, Eugenio Santos, quien agradeció especialmente la visita del primer edil, ya que contribuye a potenciar la visibilidad del centro en la sociedad. De igual modo, Santos pidió que se mantenga plenamente activa la comunicación institucional entre el CIC y el Ayuntamiento y valoró en términos muy positivos el programa de retención del talento auspiciado por el Consistorio.

Por otro lado, el alcalde remarcó que las obras de construcción del vial del nuevo hospital van a muy buen ritmo y que las tareas de edificación del nuevo complejo hospitalario acabarán en torno a los meses de «marzo, abril o mayo» del próximo año.