



El director del CIC, Eugenio Santos y el oncólogo Mariano Barbacid. ICAL

Barbacid critica la falta de financiación para la investigación del cáncer

El oncólogo afirma que la situación es «crítica» y critica que los investigadores más jóvenes tengan que irse al extranjero a trabajar «y no puedan volver»

SALAMANCA

El reconocido oncólogo y bioquímico madrileño Mariano Barbacid alertó ayer sobre la situación «crítica» que vive la investigación del cáncer en España tras el último recorte en el Plan Nacional de financiación, el «último golpe» que hace que «la gente prácticamente no tenga dinero para investigar».

Así lo aseguró durante su visita al Centro de Investigación del Cáncer (CIC) de Salamanca, donde im-

partió un seminario sobre el oncogén K-Ras, y donde afirmó que «lo que llama la atención no es que yo sea crítico sino que haya muchos investigadores que no lo son», puesto que, en opinión de Barbacid, «si la investigación fuera un paciente, sería un enfermo terminal», informa Ical.

«El nivel máximo de financiación que se daba a los mejores laboratorios de España se ha reducido a la mitad en cuatro años», explicó Bar-

bacid, quien también alertó sobre la edad media de los investigadores del CSIC, que situó en 58 años. «La mayoría ya están pensando más en la jubilación que en hacer experimentos», afirmó el oncólogo madrileño, quien recordó que la gente joven está «toda fuera».

Así, manifestó que «en Suecia, donde hay 100 millones de habitantes, hay 600 investigadores españoles en cáncer y en Inglaterra, más de 3.000», llegando a afirmar: «To-

da la juventud española por debajo de los 40 años está fuera». Por ello reiteró que la situación es «crítica» y que aunque a la sociedad «le llega más que no haya camas en un hospital, el daño en investigación se ve con el paso del tiempo».

Por ello, quiso reivindicar el ejemplo del Ayuntamiento de Salamanca con la inversión de 2,5 millones de euros realizada para atraer a cinco científicos de distintas ramas para que desarrollen su investigación en la ciudad, cuya selección depende de un Comité Científico que preside el propio Barbacid.

«Para mí fue una sorpresa muy grande que Salamanca, con mucha tradición investigadora pero pequeña, financie proyectos de cinco investigadores en distintas áreas, máxime como está ahora la cosa», subrayó Barbacid, quien mostró su deseo de que «ojalá aprendiesen otras ciudades y, sobre todo, las Comunidades Autónomas, porque las ciudades tienen un presupuesto muy limitado».

También defendió la «buena» formación en investigación que se da en España, pero también señaló que es «importante» que los investigadores «salgan». Por ello, desestimó la expresión 'fuga de cerebros' porque «de España nadie se fuga, solo los independentistas, porque el problema no es que los investigadores salgan, sino que no puedan volver».

INMUNOTERAPIA

En cuanto a los avances en cáncer, Mariano Barbacid afirmó que «ahora» la inmunoterapia es lo que está «más candente, con las compañías farmacéuticas volcadas en hacer anticuerpos, y es fantástico, sobre todo para el melanoma metastásico y el cáncer de pulmón».

No obstante, matizó que aunque el avance es «muy importante», no se avanza «en todo el cáncer sino en determinados tipos». Además, no se atrevió a situar a España en un ranking mundial de investigación en cáncer porque «no tiene una financiación específica», pero sí reveló que «en producción científica en general, ha bajado del puesto 8 al 11, y en factor de impacto al puesto 20 o 21», situándose «a la cola del mundo desarrollado».