

La FEMP impulsará la iniciativa Entidades Locales Amigas del CNIO

La FEMP impulsará la iniciativa Entidades Locales Amigas del CNIO, una propuesta que prevé abrir la puerta a donaciones de las Entidades Locales para favorecer la formación y captación de talentos investigadores en el ámbito oncológico. Así lo destacó el Secretario General de la FEMP, Luis Martínez-Sicluna, en el marco del encuentro que junto a Secretarios de Federaciones Territoriales, se mantuvo el 24 de junio con el equipo directivo del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, CNIO, liderado por su Directora Científica, María Blasco.



Redacción

María Blasco, recibió a los representantes locales y explicó el trabajo del Centro, uno de los primeros del mundo en su línea investigadora, y la importancia de dar a conocer esta actividad científica, sensibilizar sobre lo relevante de cada avance y recabar apoyos entre los Gobiernos Locales. A juicio de Martínez-Sicluna la innovación y la captación de talento son fundamentales *“para conseguir los adelantos que permitan la curación de las personas”*. En este sentido, para María Blasco es preciso hacer llegar a los ciudadanos y ciudadanas *“la importancia de la investigación contra el cáncer que se está haciendo en nuestro país”*.



La delegación FEMP, formada por Secretarios Generales de Federaciones Territoriales, encabezados por Martínez-Sicluna, conoció el trabajo investigador que se realiza en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, CNIO, en Madrid. En el marco del acuerdo de colaboración que la FEMP mantiene con la Fundación del Sector Público Estatal CNIO, los responsables de las Federaciones Territoriales de la FEMP, FAMP, Yolanda Sáez Cuevas; FELIB, Neus Serra Cañellas; FECAM, Vicente Rodríguez Lorenzo; FRMP Castilla y León, Valentín Cisneros Escribano; FMC, Susana Mérida López; FEMPEX, Miguel Ruíz Martínez; FEGAMP, Patricia Vilán Lorenzo; FMRM, Antonio Moreno García; y FNMC, Berta Enrique Cornago, recorrieron las instalaciones del Centro en las que se están llevando a cabo diversas líneas de investigación; en concreto, la

visita discurrió por los laboratorios del Grupo de Terapias Experimentales, el Grupo de Cáncer Endocrino Hereditario y el Secuenciador NavSeq-X Plus (ADN) y Sala Criogénica.

El Secretario General de la Federación reiteró el compromiso local con este Centro, referencia mundial en su campo. De los contenidos que quedan recogidos en el acuerdo de colaboración suscrito recientemente, Martínez-Sicluna coincidió con la Directora del CNIO, en la importancia de difundir entre los Gobiernos Locales la actividad del Centro de cara a la favorecer la sensibilización de éstos y su apoyo a la investigación. En el encuentro mantenido durante la visita, los responsables del CNIO explicaron también otros frentes de trabajo y las diferentes posibilidades de colaboración.

