

# La Asociación contra el Cáncer reclama más investigación en la entrega de ayudas a seis proyectos en A Coruña

[galiciapress.es/articulo/ultima-hora/2024-02-22/4731848-asociacion-contra-cancer-reclama-investigacion-entrega-ayudas-seis-proyectos-coruna](https://galiciapress.es/articulo/ultima-hora/2024-02-22/4731848-asociacion-contra-cancer-reclama-investigacion-entrega-ayudas-seis-proyectos-coruna)

La Asociación Española contra el Cáncer de A Coruña ha otorgado ayudas a la investigación en la provincia coruñesa, cuya entrega ha tenido lugar en el Colegio de Médicos de la ciudad en un acto en el que se ha reivindicado la importancia de apostar por la misma.

europa  
press

Europa Press | jueves, 22 de febrero de 2024, 17:31



La Asociación Española contra el Cáncer de A Coruña ha otorgado ayudas a la investigación en la provincia coruñesa, cuya entrega ha tenido lugar en el Colegio de Médicos de la ciudad en un acto en el que se ha reivindicado la importancia de apostar por la misma.

"La investigación oncológica no es solo un desafío científico, sino también una responsabilidad social compartida", ha expuesto el presidente de la asociación, Manuel Aguilar, en línea con su vicepresidente, Carlos Lamora, para quien, a través de la misma, se abren caminos "hacia un futuro sin cáncer, para prevenirlo, curarlo o cronificarlo".

En total, la Asociación Española Contra el Cáncer ha destinado más de 1,2 millones a investigación oncológica en la provincia coruñesa. En total se adjudicaron seis ayudas: a los doctores y doctoras Miguel López (CiMUS), Roberto Piñeiro (IDIS) Angélica Figueroa (INIBIC), Aurora Gómez (CiMUS), Lara García (USC) y Sofía Silva (Chuac).

El acto contó también con las directoras científicas del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS) y del Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CiMUS), Luz Couce y Mabel Loza, respectivamente.

Otros de los asistentes fueron la jefa del Servicio de Oncología del Chuac e integrante do Instituto de Investigación Biomédica da Coruña (INIBIC), Rosario García Campelo, y Tania Casal, paciente oncológica, que abordó la importancia de la investigación para las personas con cáncer.

#### PROYECTOS

La investigación empleando nanomedicina en el cerebro, analizar los mecanismos moleculares de adaptación del tumor a los tratamientos del cáncer de mama metastásico o el estudio genético de material tumoral han sido algunos de los trabajos a los que se aportarán ayudas, a los que se suman otros como el vinculado a mejorar el diagnóstico precoz de tumores cerebrales o la selección de tratamientos personalizados a través de la imagen molecular.

En el acto, los asistentes incidieron en la importancia de apostar por la investigación, de la que se ha dicho que es "clave". Así, Rosario García Campelo aseguró, después de 25 años dedicada a la oncología, está viendo avances "que nunca creí que vería".

"La mayoría son resultado de una investigación multidisciplinar, gracias a la combinación de la investigación básica, clínica y traslacional", ha expuesto en un acto en el que se ha aludido a los "desafíos que vienen y que son muchos".

## Sin comentarios

---

### Escribe tu comentario

---

He leído y acepto la política de privacidad

No está permitido verter comentarios contrarios a la ley o injuriantes. Nos reservamos el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema.