

NOTA DE PRENSA

*VII Simposio "Avances y Resultados en Investigación Oncológica" de la
Fundación Científica de la aecc*

La Fundación Científica de la aecc presenta los resultados de diez proyectos de investigación

- *Los proyectos están orientados a mejorar tratamientos y diagnósticos de los pacientes oncológicos.*
- *Se presentan logros destacables en cáncer infantil, mama, y pulmón.*
- *Los proyectos presentados, contaron con una dotación económica de 1.900.000 euros, concedidos en el año 2008 y sus resultados se presentan públicamente en base al principio de transparencia de la Fundación.*
- *Las ayudas a los investigadores suponen la contribución de la aecc a la cultura investigadora en España*

Sevilla, 17 de abril de 2012.- La Fundación Científica de la Asociación Española Contra el Cáncer (**aecc**) ha presentado hoy los logros de cinco proyectos y cinco ayudas de investigación oncológica, financiados en el año 2008. La presentación ha tenido lugar hoy, en el Instituto de Biomedicina de Sevilla en el marco del VII Simposio sobre Avances en Investigación Oncológica.

El acto ha contado con la presencia de todos los investigadores, principales responsables de los diferentes proyectos, que han realizado una exposición sobre las líneas desarrolladas y los logros de sus respectivos trabajos de investigación. Los proyectos presentados contaron con una dotación económica de 1.900.000€, concedidos en 2008.

Durante el acto, Pilar Perote, vicepresidenta de la **aecc** y de su Fundación Científica, señaló *"el valor fundamental de la transparencia actúa como motor de trabajo de la Fundación y garantía de excelencia de los proyectos que reciben financiación. Contribuir a la cultura investigadora en nuestro país, es otro de los objetivos que nos mueve cada año a apostar por las ayudas a los investigadores y hacer públicos los resultados de sus proyectos"*.

Proyectos de investigación

Cada año, la Fundación Científica de la **aecc** organiza esta Jornada, reconocida como de Interés Sanitario por el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, con el fin de cumplir tres objetivos fundamentales: el primero de ellos es fortalecer el principio de transparencia de la entidad por el cual los investigadores deben hacer públicos los resultados de sus proyectos como justificación de la financiación recibida, más allá de del seguimiento anual al que les somete la Fundación; el segundo es cumplir con el principio de la divulgación científica, por el cual la Fundación contribuye al

fortalecimiento de la cultura investigadora y la transmisión de conocimientos científicos; y el tercero es entretener redes de conocimiento entre la comunidad científica y médica para compartir líneas de investigación y desarrollar mejores tratamientos para los pacientes oncológicos.

Todos los proyectos de investigación otorgados por la Fundación Científica de la **aecc** están concedidos por concurso público de los cuales, cuatro están dirigidos al cáncer en adultos y uno específico al tumor infantil. Precisamente este último, el proyecto liderado por el Dr. García de la Rosa, busca encontrar nuevos marcadores moleculares de pronóstico y nuevas dianas terapéuticas en los tumores de la familia de Ewing. El objetivo es que en el futuro, con esta línea de investigación, los pacientes con algún tumor de esta familia puedan beneficiarse de nuevos tratamientos y mejores pronósticos al profundizar en los mecanismos que subyacen en su desarrollo. Los tumores de la familia de Ewing suponen el 63% del total de los tumores óseos en niños hasta los 14 años.

Otro de los proyectos presentados, el liderado por el Dr. Gomis, está más orientado al aspecto genético del tumor. Concretamente, su trabajo se basa en el estudio de los genes que regulan la metástasis en los tumores de cáncer de mama hacia el pulmón, así como la incidencia de la vitamina A para el tratamiento del cáncer de mama.

El proyecto de investigación dirigido por el Dr. Javier A. Menéndez, presenta los primeros resultados en los que quiere demostrar, en términos moleculares, por qué la dieta saludable y el ejercicio en edades tempranas son acciones fundamentales para la prevención del cáncer de mama. El Dr. Menéndez agradeció en su intervención la implicación de Ausonia en este proyecto, no solo como patrocinadores del proyecto, sino además como parte activa de la comunicación de sus resultados a la sociedad.

También el cáncer de mama, en este caso el hereditario, ha sido el objeto de investigación del proyecto liderado por el Dr. Benítez, buscando diseccionar sus bases genéticas.

Por último, el proyecto que ha llevado a cabo la Dra. Soengas busca la validación de un nuevo tratamiento basado en autofagia BO-110 (fármaco en fases iniciales de estudio clínico) que también es útil para otros tumores huérfanos, esto es, poco frecuentes.

Ayudas a investigadores post doctorales

La Fundación Científica de la **aecc** ha concedido cinco Ayudas dotadas con 110.000€ cada una, de tres años de duración y también otorgadas por concurso público. Con ello quiere contribuir a la cultura investigadora en España e impulsar la labor de los investigadores.

Ayudas a proyectos que se han llevado a cabo en grandes centros de investigación como el Centro Nacional de Investigación Oncológica (CNIO), Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC), Hospital Universitario Virgen del Rocío, Centro de Investigación del Cáncer (CIC-CSIC), Instituto de Investigaciones Biomédicas "Albert Sols", CSIC-UAM e Instituto Universitario de Investigación Ciencias de la Salud.

La aecc, 59 años de experiencia en la lucha contra el cáncer

La **aecc** es una ONL (Organización No Lucrativa), privada y declarada de utilidad pública que lleva 59 años trabajando en la lucha contra el cáncer. La **aecc** integra en su seno a pacientes, familiares, personas voluntarias y profesionales que trabajan unidos para prevenir, sensibilizar, acompañar a las personas, y financiar proyectos de investigación oncológica que permitirán un mejor diagnóstico y tratamiento del cáncer.

Estructurada en **52 Juntas Provinciales** y **presente en más de 2.000 localidades españolas**, el trabajo de la **aecc** se desarrolla a través de sus más de 15.000 voluntarios y 718 empleados bajo una filosofía de colaboración con las autoridades sanitarias, instituciones científicas y aquellas otras entidades que persigan un fin análogo al de la Asociación. Todo ello siempre bajo los principios de independencia, profesionalidad, transparencia y cercanía.

Fundación Científica de la aecc, financiando la excelencia en investigación oncológica

La **aecc** mantiene como uno de sus objetivos prioritarios la investigación oncológica de calidad, con este propósito nació la Fundación Científica el 25 de octubre de 1971.

La Fundación aglutina la demanda social de investigación contra el cáncer, financiando por concurso público programas de investigación científica y social. Estos programas están dirigidos a lograr avances en ciencia para mejorar el futuro de las personas enfermas y sus familias, para consolidar una estructura científica en España y contribuir al desarrollo económico de nuestro país, acercando a toda la sociedad los logros conseguidos.

Para más información contactar con:

Esther Díez

Responsable de Comunicación **aecc**

esther.diez@aecc.es

Tel: 91 310 82 65

Móvil: 667 11 36 16

Twitter @ _Esther_Diez

www.aecc.es

Infocáncer 900 100 036

Twitter @aecc_es

Facebook Unidos Contra el Cáncer

Nuria Madrid

Gabinete de comunicación de la **aecc**

nmadrid@webershandwick.com

Tel: 91 745 86 51