

## LA SEOM HA DESTINADO 537.000 EUROS EN 2015 A FOMENTAR LA INVESTIGACIÓN EN CÁNCER

- En 2015 la SEOM ha entregado 11 Becas de Formación en Centros de Referencia en el extranjero y 6 Becas para proyectos de investigación
- La inversión en investigación clínica es la mejor garantía de futuro para los pacientes con cáncer.
- Desde hace más de una década SEOM mantiene un compromiso de apoyo a la investigación clínica en Oncología. Este compromiso se materializa, entre otras acciones, en la convocatoria de ayudas para la financiación de proyectos de investigación y becas de estancia de formación en centros de excelencia.
- De las 519 comunicaciones científicas presentadas al XV Congreso SEOM, 8 de ellas han sido premiadas

**Madrid, 30 de octubre de 2015** – En el marco del XV Congreso de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) que se ha celebrado del 28 al 30 octubre de 2015 en el Hotel Meliá Castilla de Madrid, la SEOM dio a conocer los premiados de las Becas SEOM 2015. “En total, la SEOM ha destinado 537.000 euros en 2015 a fomentar la investigación clínica del cáncer que beneficia directamente a nuestros pacientes y es la mejor garantía de futuro. En SEOM continuaremos trabajando para mantener o incluso aumentar este presupuesto” ha afirmado el Dr. Miguel Martín, nombrado recientemente presidente de la SEOM. Cada año trabajamos para mantener o incluso aumentar ese presupuesto.

Desde hace varios años, la SEOM ha mantenido un compromiso de apoyo a la investigación clínica en Oncología. Este impulso se materializa, entre otras acciones, en la convocatoria de ayudas para la financiación de proyectos de investigación, en la aportación de todo el soporte posible a la investigación clínica y en el fomento de su desarrollo como exponente de calidad necesario para la generación y difusión del conocimiento científico. En 2015 la SEOM ha hecho entrega de 11 Becas de Formación en Centros de Referencia en el extranjero y 6 Becas para proyectos de investigación. Además se han convocado 2 Ayudas “SEOM-Río Hortega”. Estas últimas se fallarán a finales del año 2015 y han sido convocadas en colaboración con el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) que las ha integrado en su programa siendo la SEOM la financiadora de 2 de estas Becas Río Hortega.

A continuación se detallan los premiados a las diferentes categorías:

**Becas de Formación de 2 años de estancia en Centro de Referencia en el extranjero.** Estas becas cuentan con una dotación económica de 70.000 euros cada una. Dos de estas Becas se financian gracias a la colaboración de Roche y una a la colaboración de Novartis Oncology.

- La Beca SEOM/Roche al **Dr. Pablo Martínez Rodríguez** de la Clínica Diagonal de Barcelona que realizará su estancia en el Dana Farber Cancer Institute de Boston (EEUU).

- La Beca SEOM/Roche a la **Dra. Reyes González Expósito** del Royal Marsden de Londres (Reino Unido) que realizará su estancia en el Institute of Cancer Research de Londres (Reino Unido).
- La Beca SEOM/Novartis ha recaído en la **Dra. Isabel Tena Garcia** del Consorcio hospitalario de Castellón que realizará su estancia en el National Institute of Child Health and Human Development, Bethesda (EEUU).
- La última Beca de estancia de dos años en centros de referencia en el extranjero, que ha sido financiada por los fondos de la Fundación SEOM, ha recaído en el **Dr. Francisco Zambrana Tévar** del Hospital Universitario Infanta Sofía de San Sebastián de los Reyes de Madrid que realizará su estancia en el Barts Cancer Institute de Londres (Reino Unido).

**Becas de Formación de 1 año de estancia en Centro de Referencia en el extranjero.** Estas becas cuentan con una dotación económica de 35.000 euros cada una. Una de estas becas cuenta con la colaboración de **Boehringer Ingelheim** y la otra está financiada con fondos de la Fundación SEOM.

- La Beca SEOM/Boehringer Ingelheim es para la **Dra. Angela Lamarca Lete** del Christie NHS Foundation Trust de Manchester que realizará su estancia en este mismo centro.
- La Beca FSEOM de Formación de 1 año de estancia en Centro de Referencia en el extranjero a recaído en la **Dra. Tania Fleitas Kanonnikoff** del Hospital Universitario i Politècnico la Fe de Valencia que realizará su estancia en el Dana Farber Cancer Institute of Boston (EEUU).

Otra categoría que fue convocada han sido 5 becas de **6 meses** de estancia para Formación en Investigación en centros de Referencia en el Extranjero. Tres de estas becas cuentan con la colaboración de **Bayer** y otras dos de la **Fundación Cris Cancer**.

- Los premiados con las Becas SEOM/Bayer son los doctores: **Dr. Alberto Ocaña Fernández** del Hospital Universitario de Albacete que realizará su estancia en Yale Cancer Center de Connecticut (EEUU); la **Dra. Elena Garcia Martinez** del Hospital J.M. Morales Meseguer de Murcia que realizará su estancia en el Memorial Sloan-Kettering Cancer Center de Nueva York (EEUU); y el **Dr. Jordi Remón Masip** del Institut Gustave Roussy, (Francia) que realizará su estancia en este mismo centro.
- Las Becas SEOM/Fundación Cris han recaído en los doctores **Dr. Oscar José Juan Vidal** del Hospital Universitario y politècnico La Fe de Valencia que realizará su estancia en el Royal Marsden NHS Foundation Trust de Londres (Reino Unido) y el **Dr. Mauro Oruezabal Moreno** del Hospital Universitario Rey Juan Carlos de Madrid que realizara su estancia en el University Hospital de Southampton (Reino Unido).
- Asimismo se ha concedido la Beca **Diálogos** FSEOM para proyectos de investigación para grupo emergente. Esta Beca cuentan con una dotación económica de 30.000€. Esta Beca se financia gracias a la aportación realizada por Astellas, Bayer, BMS, Fundación Astrazeneca, Janssen, Lilly, Novartis, Pierre Fabre y Roche en la sesión “Diálogos SEOM 2014”. La Beca Diálogos FSEOM ha sido concedida a la **Dra. Elena Élez Fernández** del Hospital Universitario Vall d’Hebrón de Barcelona por el proyecto titulado “Identificación de perfiles moleculares pronósticos en pacientes intervenidos de metástasis hepáticas de adenocarcinoma colorrectal y su potencial aplicabilidad más allá de factores clínico-patológicos clásicos.”

- La Beca SEOM/**Buckler 0,0** para proyectos de investigación en cáncer de mama con una dotación económica de 20.000 euros es para el **Dr. Juan de la Haba Rodríguez**, en representación del Grupo Español de Investigación en Cáncer de Mama – GEICAM, por el proyecto titulado “Caracterización Molecular del Cáncer de Mama Gestacional”.
- La Beca SEOM/**FontVella** para proyectos de investigación en cáncer de mama con una dotación económica de 20.000 euros es para la **Dra. Isabel Manuela Álvarez López**, del Hospital de Donostia, por el proyecto titulado “Estudio del receptor de Oncostatina M como nueva diana terapéutica y predictor de resistencia a quimioterapia en cáncer de mama Triple Negativo”.
- La siguiente modalidad ha sido convocada gracias a la **Asociación Onvida**. Se convocaron dos Becas denominadas SEOM-ONVIDA para proyectos sobre largos supervivientes y Calidad de Vida, con una dotación económica de 8.500€ cada una. Estas Becas han sido otorgadas a la **Dra. Paula Jimenez Fonseca** del Hospital Universitario Central de Asturias por el proyecto titulado "Estudio NEOCOPING: afrontamiento, calidad de vida y comunicación centrada en el paciente con cáncer en estadio precoz tratado con quimioterapia adyuvante" y a la **Dra. María Cornide Santos** del Hospital General de Segovia por el proyecto titulado “Medición de calidad de vida (QoL LS) en largos supervivientes de cáncer en población española. Validación de test y estudio cualitativo”.
- Por último la Beca SEOM para la realización de Tesis Doctoral con una dotación económica de 15.000€ - financiada gracias a la colaboración de Fundación SEOM y la colaboración parcial de Pfizer – ha recaído en el **Dr. David Casadevall Aguilar** del Hospital del Mar de Barcelona por el proyecto titulado “Heterogeneidad de expresión de PD-1 y PD-L1 en tejido tumoral y en linfocitos infiltrantes de tumor en adenocarcinoma de pulmón”.

### **Premios a las mejores comunicaciones presentadas en el Congreso**

Asimismo en el XV Congreso SEOM se han presentado 519 comunicaciones científicas de gran relevancia para el ámbito oncológico.

Todas las comunicaciones fueron evaluadas y distribuidas a las diferentes categorías por el Comité Científico del Congreso, y 8 de ellas recibieron un premio. Los diferentes premios convocados fueron cuatro premios a las mejores comunicaciones orales de 1.500€ cada uno, dos premios a los dos mejores posters de 1.000€ cada uno y dos premios a las dos mejores comunicaciones presentadas por un residente de 1.000€ cada uno. Estos premios contaron con la colaboración de Roche.

A continuación se detallan las comunicaciones premiadas y el primer autor firmante del artículo científico:

#### **Categoría: Mejores comunicaciones orales**

- Premio a la mejor comunicación oral “Perfil molecular e inmunohistoquímico de los cánceres de mama BRCAness” cuyo primer autor es la **Dra. Rosa Murria Estal** del Hospital Universitari I Politècnic la Fe de Valencia.
- Premio a la mejor comunicación oral: “Registro español de cáncer de páncreas familiar (Pan-Gen-FAM): Análisis genómico de individuos afectados y cribado de personas de alto riesgo cuyo primer autor es la **Dra. Carmen Guillen Ponce** del Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid.

- Premio a la mejor comunicación oral: “Relación del cambio en micropartículas endoteliales circulantes y VEGF-A con la respuesta a la quimioterapia en cáncer de mama” cuyo primer autor es la **Dra. Elisa García Garre** del Hospital J.M. Morales Meseguer de Murcia.
- Premio a la mejor comunicación oral: “T790M Mutation Quantification in plasma samples of NSCLC patients under TKI treatment” cuyo primer autor es la **Dra. Magda Palka Kotlowska** del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda de Madrid.

#### **Categoría: Mejores posters**

- Premio al mejor poster “Valor pronóstico de miRNAs en adenocarcinoma de pulmón reseado” cuyo primer autor es la **Dra. Sandra Gallach** del Hospital General Universitario de Valencia.
- Premio al mejor poster “Estudio abierto, evaluativo del tratamiento con Docetaxel, cisplatino y capecitabina en pacientes con cáncer gástrico avanzado: resultados finales. Estudio ML21085-ACROSS” cuyo primer autor es el **Dr. Carles Pericay Pijaume** del Hospital de Sabadell-Consorcio Sanitario Parc Taulí. Sabadell de Barcelona

#### **Categoría: Mejores comunicaciones presentadas por un Residente**

- Premio a la mejor comunicación presentada por un residente “Desarrollo clínico de terapias dirigidas según análisis molecular en cáncer ginecológico avanzado: Experiencia del Vall d’Hebrón Institute of Oncology (VHIO) cuyo primer autor es la **Dra. Ana Christina Garrido Castro** del Hospital Vall D’Hebron de Barcelona.
- Premio a la mejor comunicación presentada por un residente “Estudio proteómico en pacientes con glioblastoma de corta y larga supervivencia” cuyo primer autor es la **Dra. Gema Bruixola Campos** del Hospital Universitari I Politècnic la Fe de Valencia.

#### **Para más información y gestión de entrevistas:**

Departamento de Comunicación SEOM

Tlf – 91 577 52 81

Mayte Brea - [gabinetecomunicacion@seom.org](mailto:gabinetecomunicacion@seom.org)

Ana Navarro - [prensa@seom.org](mailto:prensa@seom.org)