

NOTA DE PRENSA

**CRIS CONTRA EL CÁNCER APUESTA POR LOS AVANCES EN ONCOLOGÍA
RADIOTERÁPICA CONCEDIENDO DE NUEVO BECAS
DE FORMACIÓN A TRAVÉS DE SEOR**

- CRIS concederá cuatro becas a proyectos punteros en centros de excelencia internacionales en el marco de las becas CRIS SEOR por valor de 70.000 euros.
- En la actualidad, el 40% de los cánceres se curan con radioterapia según la Sociedad Española de Oncología Radioterápica SEOR.
- CRIS Contra El Cáncer es una fundación privada que se dedica financiar proyectos de investigación innovadores y a potenciar el talento español a través de fondos privados y de empresas colaboradoras.

Castellón, 10 de mayo de 2018- . La Fundación CRIS Contra el Cáncer, acaba de renovar, en el Consorcio Hospital Provincial de Castellón, el acuerdo de colaboración con la **Sociedad Española de Oncología Radioterápica, SEOR**, para promover la **formación de investigadores españoles en centros internacionales de excelencia**. De esta forma, CRIS concederán un año más, a través de la SEOR, cuatro becas durante el 2018 en oncología radioterápica con el objetivo de promover el talento español y de traer las técnicas más punteras a nuestro país. La rúbrica de este acuerdo ha tenido lugar en el Consorcio Hospitalario Provincial de Castellón en un encuentro al que han asistido representantes tanto de la Fundación Cris Contra el Cáncer como de SEOR, así como el gerente del centro sanitario, Joaquín Sanchís.

En la firma del convenio, **Marta Cardona**, directora de la Fundación CRIS Contra el Cáncer y el **Dr. Carlos Ferrer**, presidente de la SEOR, han puesto de manifiesto la necesidad de invertir en radioterapia para seguir introduciendo avances que consigan una mayor tasa de curación. Han señalado en este sentido que actualmente **el 40% de los cánceres se curan con radioterapia**.

El doctor Ferrer, tras agradecer la “ implicación” de la fundación, ha explicado que estas becas permitirán la ampliación formativa de especialistas en el extranjero. Asimismo, no ha pasado por alto que “el impulso a la investigación es precisamente uno de los deberes de nuestra

sociedad científica". Ha añadido que el objetivo de SEOR es "liderar la formación de los especialistas en España para el progreso de la Oncología".

En relación al papel desempeñado por la Fundación Cris Contra el Cáncer, el presidente de la sociedad oncológica ha afirmado que "han tenido la sensibilidad de detectar a SEOR como uno de los agentes importantes en España para la mejora de la calidad asistencial en Oncología". Ha explicado, por último, que la sociedad que preside elegirá a final de junio a los cuatro especialistas "por el nivel de su currículum y proyecto". Los resultados que deparen estos cuatro trabajos se darán a conocer en el Congreso Nacional de SEOR, que tendrá lugar en 2019 en Santiago de Compostela.

Cardona, ha señalado la importancia de promover becas de investigación: "Por segundo año colaboramos con SEOR, porque creemos que la Oncología Radioterapia necesita fondos para seguir avanzando. El año pasado concedimos cuatro becas para que investigadoras españoles participarán en proyectos en centros de referencias internacionales, y queremos seguir apostando por el talento español y que nuestros investigadores puedan traer a España las técnicas más punteras tras su estancia en centros de referencia. Así, que volvemos a invertir 70.000 euros en 2018 en estas becas".

El gerente del centro castellonense ha valorado la importancia de la investigación en el ámbito de la radioterapia para tratar a pacientes oncológicos y lograr altas tasas de supervivencia. En este sentido, se ha congratulado de que el Hospital Provincial de Castellón cuente con una dilatada trayectoria investigadora por parte de los profesionales, pioneros en la implantación de innovadoras técnicas. A esta vocación investigadora se suma "nuestra apuesta por dotar al servicio de los equipos necesarios para ofrecer a nuestros pacientes una asistencia sanitaria de calidad. La suma de todos estos factores nos sitúan en un centro de referencia nacional en el tratamiento del cáncer", ha subrayado.

Por último, al acto de presentación de las becas de la Fundación Cris Contra el Cáncer se ha sumado el testimonio de Vicente Traver, paciente de la Unidad de Oncología Radioterápica del Hospital de Castellón, Vicente Traver. Ha resaltado que proyectos como éste ayudan a "salvar vidas y hacer que personas como yo recuperemos la calidad de vida que teníamos hace muchos años". Ha precisado asimismo la importancia de la prevención y que "todo lo que se haga por mejorar es poco", animando a seguir realizando aportaciones de esta índole.

Las becas del anterior año fueron concedidas a:

- **Dra. Marina Marbán Orejas** continuó su formación en el **Beatson Cancer Center de Glasgow** tras su último año de residente en el Hospital Universitario Dr. Negrín en Las Palmas. Desarrolla un proyecto de investigación en Inmunoterapia y su combinación con la Radioterapia.
- **Dra. Ángela Matías**, de la Clínica Universidad de Navarra, que trabaja en la universidad **Gustave Roussy Cancer Campus**, en Francia en un proyecto de investigación translacional en Oncología-Radioterápica.
- **Dra. María Esperanza Rodríguez**, del Hospital Clínico Universitario de Salamanca quien ha continuado su desarrollo profesional en el campo de la Inmuno-Radioterapia en la universidad Weill Cornell en Nueva York, Estados Unidos".

En los últimos años, la Oncología Radioterápica se ha vuelto **más precisa, segura y eficiente** gracias a la integración de lo último en ingeniería e informática. Estos avances han permitido a los pacientes con cáncer conservar el órgano afectado por la enfermedad, evitando mastectomías o perdidas de laringe o de la próstata, entre otros. Además, están emergiendo nuevos y revolucionarios métodos, como la aparición de la radioterapia de protones, que aplica grandes dosis de radiación al tumor con muy poco daño al tejido de alrededor.

Acerca de la Fundación CRIS Contra el Cáncer

La Fundación **CRIS Contra el Cáncer** www.criscancer.org es una organización privada y sin ánimo de lucro dedicada exclusivamente a la investigación contra esta enfermedad con fondos **recaudados de particulares y empresas**.

Los proyectos puestos en marcha en estos momentos por La Fundación CRIS Contra el Cáncer son:

En cancer infantil/ jóvenes:

1. Terapia Celular NK en Niños con cáncer en el CNIO (Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas), y en el Hospital de La Paz en Madrid.
2. Proyecto Sarcoma de Ewing en niños en el Centro de Investigación Virgen del Rocío en Sevilla y en la Universidad de Valencia.
3. Proyecto Lydia: Ensayo Clínico innovador para niños con Leucemia Aguda y sin alternativa al tratamiento, en el Hospital 12 de Octubre y Hospital la Paz
4. Proyecto para Leucemia MLL en niños en Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona.
5. Proyecto de Tumor Cerebral en niños en el Institute of Cancer Research (ICR) Londres y en el Hospital Royal Marsden de Londres

En cáncer de adulto:

1. Unidad Cris, de Investigación en Cáncer de Sangre (leucemia, mieloma múltiple y linfoma) en el Hospital 12 de Octubre Madrid (ensayo clínico único).
2. Proyecto Cáncer de Mama en el Centro de Investigación de Cáncer de Salamanca y en el Hospital Universitario de Albacete.
3. Proyecto de cáncer de próstata en el CNIO
4. Proyecto de cáncer de páncreas en el CNIO
5. Proyecto Cáncer de Ovario en el Centro de Investigación de Cáncer de Salamanca y en el Hospital Universitario de Albacete.
6. Proyecto de Mieloma Múltiple en el Hospital 12 de Octubre de Madrid, CIMA (Centro de Investigación Universidad de Navarra) y The Institute of Cancer Research (ICR) Londres.
7. Unidad CRIS Inmuno-Oncología en el Hospital 12 de Octubre de Madrid.

Becas de Formación a Investigadores

CRIS concederá más de diez becas para que investigadores españoles se formen a través de estancias en centros internacionales de referencia. El objetivo de estas becas consiste en adquirir nuevos conocimientos y técnicas que puedan aplicarse a su retorno en la práctica clínica en España.

INVIERTE EN INVESTIGACIÓN:

www.criscancer.org

902 88 88 67 • 911 16 13 12

Palabra CRIS al 28014 (1,2 euros)

Facebook.com/FundacionCrisCancer
@criscancer



<https://twitter.com/criscancer>

<https://www.facebook.com/FundacionCrisCancer>

<https://www.linkedin.com/company/fundaci-n-cris-contra-el-c-ncer>

<https://plus.google.com/116738719447876608622>

<https://www.youtube.com/user/CrisContraElCancer>

<https://www.flickr.com/photos/122173016@N08/>

<https://www.instagram.com/criscontracancer/>

Para más Información CRIS

QMS Comunicación

91 343 12 86/87

699 67 08 93

claudiaestrella@qmscomunicacion.com

Rafael Carlos Mendoza
Dpto. Comunicación SEOR
(+34) 656 18 76 01 (móvil)
prensa@seor.es