



PROGRA MAS DE INVES TIGACIÓN

En la investigación nos va la vida



Marta Cardona, Directora de la Fundación.

En la **Fundación CRIS** sabemos que la única manera de curar los diferentes tipos de cáncer es a través de la investigación científica.

Desde nuestro inicio en 2010 siempre hemos apoyado proyectos de investigación de máxima calidad, identificando investigadores de prestigio para que liderasen proyectos estratégicos en instituciones de investigación españolas. Todo ello con el objetivo claro de acelerar el paso de los resultados de laboratorio a su aplicación clínica.

Este 2019 hemos decidido dar un paso adelante e iniciar unos programas de investigación que conviertan a la Fundación CRIS en una de las principales referencias a nivel nacional y europeo en el apoyo de la investigación contra el cáncer.

Con el Programa CRIS de Talento Investigador queremos potenciar la figura de los médicos investigadores.

Se trata de un perfil muy escaso en España, y prácticamente carente de programas de formación. Sin embargo, su conocimiento de primera mano de la clínica y su experiencia con los pacientes, combinado con el dominio de las metodologías de la investigación científica, los convierte en un perfil de talento con gran potencial para el desarrollo de nuevas terapias y tratamientos.

Por su otra parte, el Programa de Excelencia CRIS apoyará con una importante dotación económica a investigadores, con carreras sobresalientes, que permita su consolidación como grupo de Excelencia, y facilite el desarrollo de proyectos de investigación traslacional con potencial para transformar el panorama actual del tratamiento del cáncer.



PROGRAMA DE TALENTO INVESTIGADOR

La Fundación CRIS convoca el Programa Talento Investigador CRIS para formar médicos sobresalientes de cualquier nacionalidad, que deseen desarrollar su carrera investigadora en hospitales de referencia en España para que puedan convertirse en investigadores excelentes en cáncer.

ELEGIBILIDAD

FORMACIÓN

Dirigido a médicos especialistas de cualquier nacionalidad que hayan obtenido el **grado de doctor en los cinco años anteriores al cierre de la convocatoria** desde la fecha del acto de defensa de la tesis doctoral.

MENTOR

El candidato deberá **proponer a un mentor del proyecto** de investigación en la institución receptora que facilite el desarrollo profesional del investigador y del proyecto en la institución.

CARRERA INVESTIGADORA

El candidato deberá disponer de **al menos 5 publicaciones en revistas científicas** y 2 de ellas de primer autor en revistas del primer cuartil.

PROYECTO

Presentación de una **línea de investigación** asociada a la solicitud de la convocatoria de alta calidad científica y técnica.



DOTACIÓN ECONÓMICA

- La dotación económica será de **400.000€** distribuidos en cinco años (2+3 años).

-
- Cinco anualidades máximas de **80.000 €** que incluyen:

Salario:

45.000 €

brutos para sufragar costes laborales correspondientes a la intensificación de la jornada en un 50% de cada beneficiario en los que incurra el hospital que lo tiene contratado o contrate.

Ayuda para movilidad, desplazamiento e instalación de

5.400 €

al inicio del programa.

Costes asociados al proyecto de investigación de

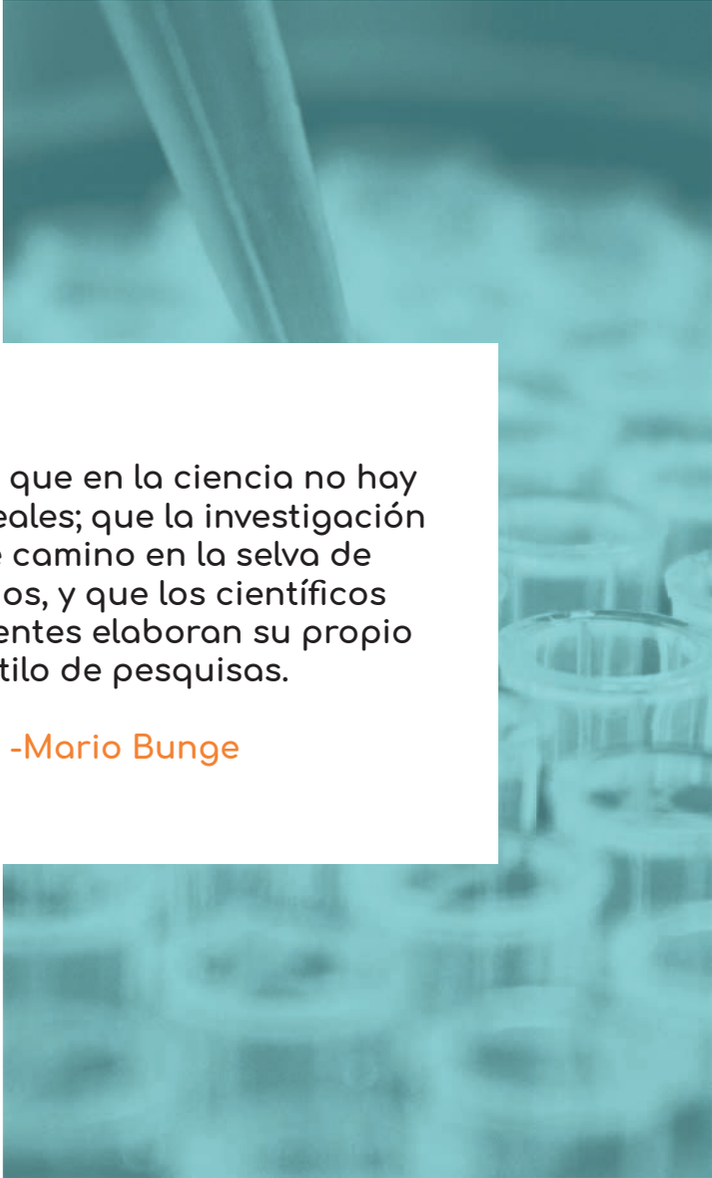
35.000 €

anuales como máximo.

Ayuda familiar de

1.200 €

anuales brutos por cada hijo dependiente del investigador.



Es verdad que en la ciencia no hay caminos reales; que la investigación se abre camino en la selva de los hechos, y que los científicos sobresalientes elaboran su propio estilo de pesquisas.

-Mario Bunge



PROGRAMA CRIS DE EXCELENCIA

El programa de excelencia CRIS está dirigido a impulsar el desarrollo de investigadores sobresalientes en programas traslacionales de cáncer, que consigan un impacto real en el tratamiento y manejo de los pacientes.

ELEGIBILIDAD

FORMACIÓN

Dirigido a médicos especialistas e investigadores de cualquier nacionalidad que hayan obtenido el **grado de doctor** entre los 2 y 15 años anteriores al cierre de convocatoria desde la fecha del acto de defensa de la tesis doctoral.



CARRERA INVESTIGADORA

El candidato deberá disponer de al menos **15 publicaciones en revistas científicas** y 3 de ellas de primer autor en revistas del primer cuartil. Además, se valorará muy positivamente ser autor de al menos una patente.

PROYECTO

Presentación de un **proyecto de investigación traslacional en cáncer**, de vocación innovadora y transformadora, con elevado impacto y que suponga un potencial beneficio para los pacientes.

DOTACIÓN ECONÓMICA

- La dotación económica máxima será de **1.250.000€** distribuidos en cinco años (2+3 años).

Salario:

70.000 €

brutos para sufragar los costes laborales totales del investigador en los que incurra el centro u hospital que lo contrate.

En caso de que el candidato ya se encuentre contratado en el centro receptor, la dotación económica se podrá utilizar como:

Complemento salarial en caso de tratarse de un investigador no médico en un centro de investigación no asistencial.

Intensificación de la jornada en un 60% para poder desarrollar tareas de investigación en caso de tratarse de un médico en un hospital.

Costes asociados al proyecto de investigación.

Los candidatos en el primer año de programas de atracción de talento como los programas Ramón y Cajal, Juan de la Cierva, Juan Rodés, Río Hortega o Miguel Servet, **se contemplará la posibilidad de complementar el salario hasta los**

70.000 €

y dedicar el resto de la dotación a los gastos asociados a proyecto.

Ayuda para movilidad, desplazamiento e instalación de

5.400 €

al inicio del programa. Estos fondos se derivarán de los costes asociados al proyecto.

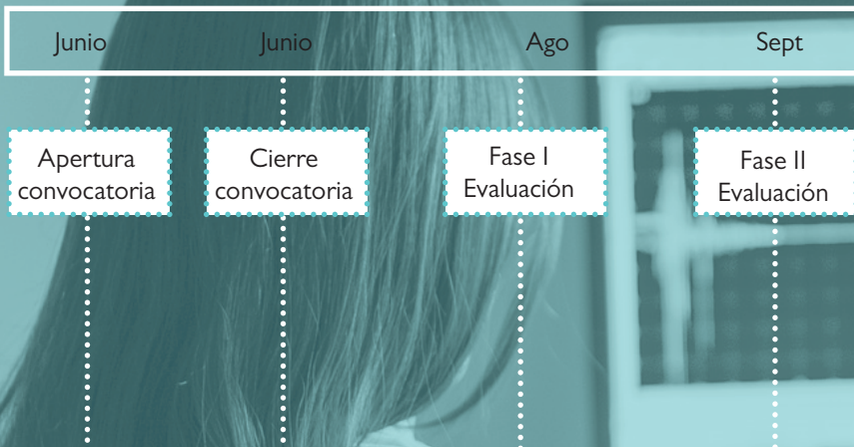
Ayuda familiar de

1.200 €

anuales brutos por cada hijo dependiente del investigador.

CALENDARIO DE EVALUACIÓN DE LAS CANDIDATURAS

2019



Las convocatorias se abren el día **1 DE JUNIO DE 2019** y finalizan el día **20 DE JUNIO DE 2019** a las 12:00 horas (hora central europea - CET).

1

ELEGIBILIDAD

Se rechazarán las que no cumplan criterios en las bases publicadas de la convocatoria.

2

- Cribado por panel de expertos de la Agencia Estatal de Investigación.
- Puntuaciones de 1 a 100. Corte en el 20% superior.

2020

Nov

Dic

Dic

Ene

Fase III
Evaluación

Entrevistas
Fase III

Resolución
Provisional

Resolución
Definitiva

3

- Evaluación final por científicos de máximo impacto internacional.
- Evaluación de la candidatura y entrevista online a las **5 mejores**.
- Se seleccionarán los **2 mejores** candidatos.

El resultado, tanto de las fases intermedias de evaluación como las puntuaciones finales, se publicará en el apartado de Convocatorias de Investigación CRIS, ubicado en la página www.criscancer.org, con fecha de **31 DE DICIEMBRE DE 2019**.

El proceso de selección se ha diseñado para identificar a candidatos de excelencia, independientemente de su procedencia, género, nacionalidad u otros aspectos que pudieran sesgar la selección. **El objetivo es garantizar la transparencia, ecuanimidad e imparcialidad del proceso.**



La Fundación de Investigación
CRIS CONTRA EL CÁNCER
es una organización independiente, sin
ánimo de lucro y dedicada por completo al
fomento y desarrollo de la investigación para
eliminar el grave problema de salud que
representa el cáncer.

Somos una fundación privada dedicada 100%
a la investigación de cáncer en España, que
se financia exclusivamente de donaciones
privadas de la sociedad civil (particulares,
empresas y fundaciones).

 @criscancer

 facebook.com/FundacionCrisCancer

 www.instagram.com/criscontracancer

 www.youtube.com/CrisContraElCancer

Calle Princesa de Éboli, 9
local B, 28050 Madrid
+34 900 81 30 75

www.criscancer.org