



## Programa INVESMIR SEC-CNIC 2018

La Sociedad Española de Cardiología (SEC) y el Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC) ofrecen a profesionales médicos durante su etapa de residencia en Cardiología la oportunidad de complementar su formación en investigación cardiovascular.

<p>COMITÉ DE ACREDITACIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA</p>	<p><b>ACTIVIDAD ACREDITADA CON 529 CRÉDITOS</b></p>
--	---

### Objetivo de la convocatoria

El propósito del Programa INVESMIR SEC-CNIC es completar la formación de los profesionales médicos durante su etapa de realización del programa MIR, a través de la realización de un proyecto de investigación en los laboratorios del centro, bajo la supervisión de un científico del CNIC.

A través de este Programa también se persigue crear los vínculos y las colaboraciones que sean necesarias para que estos profesionales, una vez finalizado su periodo de especialización MIR, puedan desarrollar sus proyectos de investigación en sus respectivos centros del Sistema Nacional de Salud contando con el apoyo de la SEC y del CNIC.

### Condiciones de las ayudas

Se otorgarán un máximo de **10 plazas** para el programa de formación INVESMIR SEC-CNIC en la convocatoria de 2018.

Los posibles grupos receptores del CNIC dentro de este programa y la información relativa a sus líneas de investigación se encuentra disponible en el documento "Lista de Investigadores y Líneas de Investigación" publicado junto a esta convocatoria en la página web de la SEC (<http://secardiologia.es>) y del CNIC (<https://www.cnic.es>).

El participante deberá contactar con los posibles grupos de investigación receptores y conseguir la aceptación en uno de ellos para concurrir en la convocatoria.

En el caso de que el candidato seleccionado no disponga de cobertura médica de la institución de la que proceda, el CNIC le proporcionará un seguro médico y de accidentes durante la duración de su periodo de prácticas.

En todos los casos las prácticas se realizarán a tiempo completo.

Los candidatos que resulten seleccionados y que sean residentes de fuera de la Comunidad de Madrid percibirán una subvención de 1.000 € por mes de estancia formativa. A estos candidatos también se les cubrirán los gastos derivados del desplazamiento a Madrid (1 viaje de ida y vuelta desde su lugar de residencia habitual, que si fuera realizado en transporte público debe ser de clase turista), hasta un máximo de 500 € y de acuerdo con la política de viajes del CNIC.

La realización de las prácticas no implicará ningún tipo de relación contractual entre el beneficiario y el CNIC.

El presupuesto máximo asignado a la convocatoria 2018 de este Programa será de 26.000€.

### **Duración de la estancia**

El tiempo de duración de la estancia será flexible (entre 4 y 6 meses) de acuerdo a la normativa establecida en el Programa Formativo para MIR en el centro origen del que proceda el participante.

La estancia se realizará en su totalidad entre el 1 octubre de 2018 y el 30 de septiembre de 2019.

### **Requisitos de los solicitantes**

Ser miembro de la Sociedad Española de Cardiología (SEC).

Ser profesional médico, de cualquier nacionalidad, en periodo de especialización en Cardiología mediante el programa MIR en algún hospital del territorio español.

### **Formalización de solicitudes**

Las solicitudes se realizarán exclusivamente a través de la aplicación del sistema online del CNIC:

<https://www.cnic.es/es/convocatoria/invesmir-sec-cnic>

Los interesados deberán cumplimentar el formulario de solicitud y adjuntar al mismo la siguiente documentación:

- Curriculum Vitae
- Documento nacional de identidad o pasaporte.
- Documento acreditativo del número de la seguridad social personal (los de mutualidades no son válidos).
- Autorización firmada de la Comisión de Docencia del programa de formación MIR del centro hospitalario de origen del participante con indicación expresa de las fechas de la estancia.
- Carta de aceptación del Investigador Supervisor del CNIC responsable de la estancia

- Certificado de empadronamiento para los candidatos residentes en España fuera de la Comunidad de Madrid.

Los documentos deberán adjuntarse al formulario en formato pdf.

El plazo de presentación de solicitudes finalizará el **día 20 de Julio de 2018**.

### **Selección de candidatos y adjudicación**

Las solicitudes para las ayudas serán evaluadas por un Comité mixto de Evaluación formado por miembros de la SEC y del CNIC. La selección se realizará en concurrencia competitiva atendiendo a sus méritos académicos.

La concesión de ayudas será aprobada por la Dirección de la SEC y la Dirección del CNIC y será notificada a los interesados durante el mes de septiembre de 2018.

La lista de candidatos seleccionados y suplentes se hará pública en la página web de la SEC (<http://secardiologia.es>) y del CNIC (<https://www.cnic.es>).

Si en el plazo de un mes desde la finalización del plazo de presentación de solicitudes, el candidato no ha sido contactado, se deberá considerar que, en esta ocasión, la solicitud no ha resultado seleccionada.

### **Justificación**

Una vez concluida la estancia en el CNIC, los beneficiarios la acreditarán, en el plazo de treinta días, presentando una memoria descriptiva (2000 palabras máximo) del trabajo realizado, con el visto bueno del Investigador-Supervisor, enviándola a:

Programa INVESMIR SEC-CNIC 2018  
Departamento de Gestión Científica  
Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC)  
Melchor Fernández Almagro, 3 – 28029 Madrid  
Programa\_formacion@cnic.es

El CNIC proporcionará al participante, tras la realización de su periodo de prácticas y presentación de la memoria correspondiente, una certificación del periodo formativo realizado indicando el grupo de investigación y el área de investigación de su estancia.

### **Otras consideraciones**

1. De conformidad con lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2016/679 relativo a la protección de los datos personales de las personas físicas, se informa de que los datos personales recabados en la presente convocatoria se incorporarán a un Fichero Automatizado inscrito en la Agencia Española de Protección de Datos con la finalidad de gestionar su inscripción y participación en la misma, así como un seguimiento de su trayectoria formativa y profesional mediante el envío de distinto material corporativo del Centro a la dirección que haya facilitado. No se cederán sus datos personales a ningún tercero ajeno al Centro. Asimismo, usted podrá ejercer los derechos de oposición al tratamiento descrito, así como a los derechos de acceso, rectificación y cancelación

de la información suministrada al Centro, dirigiéndose a la siguiente dirección: Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC), Calle Melchor Fernández 3, (28029) Madrid. En el caso de que precise información adicional sobre el tratamiento de sus datos personales, puede consultar el siguiente link: <https://www.cnic.es/es/privacidad>. El tratamiento de su Información personal conforme a lo descrito en el apartado anterior, es necesario para que el Centro gestione su inscripción en el presente evento de formación, sin lo cual, la misma no podrá llevarse a efecto.

2. Los derechos de propiedad industrial del personal investigador en formación y de los participantes en programas o estancias formativas se regirán por las normas publicadas en la página web del CNIC: <https://www.cnic.es/es/formacion/normativa>

3. El desarrollo de este programa estará sujeto a las disponibilidades presupuestarias de la SEC y el CNIC. Ambas instituciones, si resultara necesario, podrán aprobar la suspensión temporal o la modificación de las aportaciones correspondientes a este programa.

4. El *Código de buen gobierno y código ético de la Fundación CNIC* y el *Código de Buenas prácticas Científicas* del CNIC (<https://www.cnic.es/es/transparencia>) deben de ser respetados por todos los beneficiarios de los Programas de Formación del CNIC. El departamento de RRHH proporcionará al investigador información sobre la carta europea del investigador.

5. El CNIC respeta y promueve los principios de la Carta Europea del Investigador y del Código para la selección de Investigadores en el ámbito de la normativa europea y española, y especialmente el principio de igualdad y no discriminación por razón de sexo, raza, religión, estatus, orientación sexual, discapacidad, edad o cualquier otra condición personal o social.

6. El CNIC, en la idea de que las personas que hayan interrumpido su actividad por razones relacionadas con la maternidad o paternidad no vean interrumpida su formación, promueve la participación de estos trabajadores en las acciones y programas formativos y valorará especialmente estas circunstancias mediante una medida de acción positiva de modo que en igualdad de puntuación tendrá preferencia el trabajador participante en la convocatoria que tenga interrumpida su actividad laboral por permisos de maternidad paternidad o situaciones de riesgo durante el embarazo y riesgo durante la lactancia, excedencia por maternidad o excedencia para el cuidado de un familiar hasta el segundo grado de consanguinidad o afinidad.

Madrid, 25 de mayo de 2018



MINISTERIO  
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA  
Y COMPETITIVIDAD



**cnic**



## SEC-CNIC INVESMIR Program

### List of Researchers and Research Lines 2018

Researcher / Supervisor	Research Line	Nº of open positions	e-mail address
V. Andrés	Role of A-type lamins in aging and cardiovascular disease	1	<a href="mailto:vandres@cnic.es">vandres@cnic.es</a>
M. A. del Pozo	Integration of mechanical forces, cholesterol metabolism and arterial wall remodelling in early atherosclerosis	1	<a href="mailto:madelpozo@cnic.es">madelpozo@cnic.es</a>
J.A. Enríquez	Functional analysis of OXPHOS System related to Cardiovascular Diseases	1	<a href="mailto:jaenriquez@cnic.es">jaenriquez@cnic.es</a>
D. Filgueiras	Predictors in the Effective Termination of Paroxysmal Atrial Fibrillation through the use of Atrial-specific Ionic Currents	1	<a href="mailto:david.filgueiras@cnic.es">david.filgueiras@cnic.es</a>
B. Ibáñez	Challenging Therapeutic Strategies and Imaging Technology in Myocardial Infarction	3	<a href="mailto:bibanez@cnic.es">bibanez@cnic.es</a>
E. Lara	Molecular mechanisms of heart failure	1	<a href="mailto:elara@cnic.es">elara@cnic.es</a>
M. Ricote	New approaches for targeting myocardial infarction: role of nuclear receptors	1	<a href="mailto:mricote@cnic.es">mricote@cnic.es</a>
G. Sabio	Stress kinases in cardiac remodeling	1	<a href="mailto:gsabio@cnic.es">gsabio@cnic.es</a>