

## PROSTATE CANCER FOUNDATION

### PCF YOUNG INVESTIGATOR AWARD 2023

<b>Objetivo</b>	Con el objetivo final de acabar con la mortalidad derivada del cáncer de próstata e identificar nuevos investigadores que puedan, con sus ideas novedosas, avanzar en la investigación en este campo, Prostate Cancer Foundation premiará a jóvenes investigadores con la financiación de proyectos de investigación básica, clínica o traslacional sobre el cáncer de próstata. Esta anualidad la convocatoria dará prioridad a las propuestas de investigación traslacional "del laboratorio a la práctica" con potencial para aportar beneficios a corto plazo a los pacientes.
<b>Web</b>	<a href="https://www.pcf.org/science-impact/for-researchers/open-rfas/">https://www.pcf.org/science-impact/for-researchers/open-rfas/</a>
<b>Plazo</b>	Hasta el 10 de febrero de 2023 a las 21:00h (horario peninsular)  <b>Se presentará a la FiHM antes del 3 de febrero de 2023</b>

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

<b>Requisitos</b>	<p><u>Requisitos Solicitantes:</u></p> <p>La convocatoria está dirigida a profesionales de todo el mundo que sean investigadores básicos, oncólogos, patólogos, urólogos, radiólogos, radiooncólogos, expertos en salud pública, bioinformáticos, bioingenieros u otros profesionales que puedan contribuir al estudio del cáncer de próstata y que cumplan los siguientes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Haber obtenido un título de MD, PhD, MD-PhD o equivalente en los últimos seis años.</li> <li>• Poseer una plaza como investigador asociado, Profesor Ayudante Doctor, beca de posdoctorado o equivalente.</li> <li>• Estar bajo la supervisión de, al menos, un tutor.</li> <li>• No haber recibido una financiación superior a los 300.000\$ en el momento de la solicitud.</li> </ul>
<b>Cómo se solicita</b>	<p><u>Plazos del proceso de solicitud:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Envío de la expresión de interés: hasta el 10 de febrero de 2023.</li> <li>• Envío de la propuesta completa (solo para solicitudes que superen la primera fase): hasta el 24 de abril de 2023.</li> </ul>
<b>Presentación de solicitudes</b>	<p>Las expresiones de interés en el siguiente <a href="#">enlace</a> se enviarán por email a <a href="mailto:LettersOfIntent@pcf.org">LettersOfIntent@pcf.org</a>.</p> <p>La propuesta completa deberá ser presentada de forma telemática mediante el portal de presentación de candidaturas en el siguiente <a href="#">enlace</a></p>
<b>Dotación</b>	Máximo 200.000€
<b>Duración</b>	Máximo tres años.
<b>Observaciones</b>	<p><u>Criterios de Evaluación:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Calidad científica.</li> <li>• Experiencia científica del candidato en reumatología y enfermedades musculoesqueléticas.</li> </ul>

- Currículum vitae del candidato.
- Viabilidad para realizar el proyecto.
- Adecuada incorporación de socios de investigación relacionados con los pacientes.

Información adicional

Convocatoria en el siguiente [enlace](#).

Fomento de igualdad:

Con el objetivo de fomentar la igualdad de oportunidades en el campo de la investigación biomédica, la convocatoria establece que se podrá ampliar el periodo de ocho años desde la obtención del Doctorado si se ha incurrido en perdidos de inactividad por causas justificadas como maternidad/paternidad.

*Desde la FIHM, estamos a su disposición, pudiéndose poner contacto con nosotros a través del correo que indicamos a continuación: [cjimenez@fundacionhm.com](mailto:cjimenez@fundacionhm.com)*