

PROSTATE CANCER FOUNDATION

PCF CHALLENGE AWARDS 2023

Objetivo	<p>Convocatoria para la financiación de proyectos de investigación relacionados con el cáncer de próstata metastásico letal. Se dará preferencia a aquellas propuestas innovadoras, de alto riesgo, que no cuenten actualmente con financiación. Se anima especialmente a la presentación de proyectos que estudien sobre las disparidades del cáncer de próstata y el origen de estas diferencias, incluyendo el estudio de pacientes pertenecientes a poblaciones subrepresentadas.</p> <p>Áreas prioritarias:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Immunotherapy for the treatment of metastatic, lethal prostate cancer. • Targeted radionuclide therapy for advanced prostate cancer. • New systemic precision treatments for metastatic, lethal prostate cancer including those targeting the currently 'undruggable'. • First-in-field research on new targets for systemic treatment of metastatic, lethal prostate cancer. • Mechanisms of resistance to current and investigational drugs targeting the androgen receptor and androgen axis, immune system, chemotherapy, and other targeted agents. • Correlative research around either clinical trials of novel agents or strategies or standard of care. • Determinants of survivorship that will improve the lives of patients with metastatic prostate cancer. • Developing or validating biomarkers that guide therapy in patients or further our understanding of the mechanisms by which therapies work. • Tumor microenvironment signaling related to cancer progression including the immune component. • New data science technologies for analysis of genomic information to advance precision medicine. • Research to define causes and solutions for racial and ethnic prostate cancer health disparities.
-----------------	--

Web	https://www.pcf.org/science-impact/for-researchers/open-rfas
------------	---

Plazo	<p>Hasta el 10 de marzo de 2023 a las 23:00h (horario peninsular)</p> <p>Se presentará a la FiHM antes del 3 de marzo de 2023.</p>
--------------	---

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Requisitos	<p><u>Requisitos Solicitantes:</u></p> <p>Podrán ser solicitantes los investigadores pertenecientes a centros de investigación académica sin ánimo de lucro.</p> <p>Las solicitudes deberán ser realizadas por equipos de investigación compuestos por, al menos, tres investigadores con experiencia científica relevante.</p> <p>Dichos investigadores podrán pertenecer a una misma institución o a varias. El equipo deberá de incluir un investigador joven, entendiendo como tal aquel que tenga una</p>
-------------------	--

	<p>posición como becario postdoctoral, investigador asociado, profesor asistente, o equivalente, se encuentre en los seis años posteriores a la obtención de la titulación profesional o MD, PhD, MD-PhD, DSc, ScD, DDM, etc. y no haya recibido una financiación para investigación superior 300.000\$.</p> <p>Se dará prioridad a investigadores pertenecientes a minorías sociales.</p>
Cómo se solicita	<p><u>Documentación necesaria:</u></p> <p>Documentación fase expresión de interés:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Carta de expresión de interés según modelo: LOI Form (en el siguiente enlace) • Currículum vitae del Investigador Principal en formato NIH biosketch. <p><u>Plazos de la solicitud:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Envío de expresión de interés antes del 10 de marzo de 2023. • Las propuestas que superen la primera fase deberán presentar la propuesta completa antes del 15 de mayo de 2023.
Presentación de solicitudes	<p>La documentación deberá ser enviada mediante correo electrónico a la dirección o LettersOfIntent@pcf.org , indicando en el asunto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • (Nombre completo): 2023 Challenge LOI.
Dotación	1.000.000\$
Duración	Dos años.
Observaciones	<p><u>Criterios de Evaluación:</u></p> <p>Proyecto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Originalidad y carácter innovador. • Relevancia y viabilidad de los objetivos. • Impacto en la sociedad: aplicabilidad y potencial de transferencia. <p>Investigador responsable del proyecto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Categoría científica, experiencia e impacto de su actividad. <p>Equipo de investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Categoría científica, capacidad y experiencia en relación con el proyecto. <p>Centro de investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Idoneidad de las instalaciones y calidad del centro. <p>Otros criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contratación de personal. • Uso/aplicación en el proyecto de gases técnicos. • Adaptación del proyecto propuesto al tema de la convocatoria <p><u>Información adicional:</u></p> <p>Base de la convocatoria en el siguiente enlace.</p>

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