

Los candidatos tienen hasta el próximo 30 de abril para presentar su candidatura

La Fundación Pfizer anuncia una nueva convocatoria de sus Premios de ‘Innovación científica para jóvenes investigadores’

- **La Fundación Pfizer sigue apoyando a los jóvenes investigadores en esta XXII edición de sus Premios**
- **Los investigadores, de hasta 40 años de edad, podrán participar con sus artículos publicados en revistas científicas en 2020**
- **Se otorgará una dotación económica de 10.000€ en cada categoría, básica y clínica, para que los ganadores continúen o potencien su línea de investigación**

Madrid, 18 de marzo de 2021. – La Fundación Pfizer anuncia la convocatoria de la XXII edición de los Premios Fundación Pfizer de Innovación Científica para jóvenes investigadores, en las categorías de investigación básica e investigación clínica, un galardón al que optan científicos españoles de hasta 40 años de edad. Estos premios tienen una dotación económica de 10.000 euros para el mejor trabajo presentado en cada una de las dos categorías, investigación básica e investigación clínica, y el premio será destinado a continuar o potenciar las líneas de investigación ganadoras.

Los investigadores podrán presentar su candidatura con trabajos realizados en instituciones públicas o privadas españolas y publicados durante 2020 en revistas científicas que aparezcan citadas en el *Science Citation Index*. Para participar en estos premios solo es necesario rellenar el formulario de inscripción, disponible en la página web de la [Fundación Pfizer](https://www.fundacionpfizer.org), antes del 30 de abril de 2021, inclusive. En su candidatura deben demostrar un uso innovador de las tecnologías, técnicas estadísticas avanzadas o el abordaje de nuevas técnicas digitales para el desarrollo del conocimiento científico en el campo de la salud humana.

El jurado, formado por los miembros del Patronato de la Fundación Pfizer, seleccionará el mejor artículo relacionado con la investigación científica en el campo de la biomedicina y de las ciencias de la salud, en las categorías básica y clínica. Además, valorará positivamente la aplicabilidad futura de los resultados publicados en los artículos y la aproximación innovadora del trabajo desarrollado.

En este sentido, **Sergio Rodríguez, presidente de la Fundación Pfizer** señala que *“Como cada año, la Fundación Pfizer reafirma su compromiso con la ciencia, la tecnología y la innovación, reconociendo el esfuerzo de los jóvenes científicos españoles y contribuyendo al impulso de su trabajo. Gracias a estos investigadores y a la investigación que realizan, será posible construir un sistema donde la innovación científica y tecnológica sean los motores de nuestro desarrollo y evolución. Son ellos los que permitirán avanzar y mejorar el entorno*

sanitario en el que nos movemos, y con ello contribuir a nuestra salud de forma efectiva y positiva. Por eso, desde la Fundación Pfizer queremos reconocer el trabajo de dos de ellos, animándolos a proseguir en sus líneas de investigación”.

Cabe recordar que, las ganadoras de la pasada edición fueron:

- En la categoría de investigación básica, la Dra. Almudena Chaves Pérez, por su trabajo de investigación desarrollado en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), sobre el mecanismo URI que tiene como finalidad proteger a las células intestinales sanas del impacto de la radiación, además de ayudar a estratificar a los pacientes y cambiar la forma en la que el ser humano se enfrenta a la radioterapia.
- En la categoría de investigación clínica, la Dra. Elena Castro Marcos, investigadora principal del Grupo de Investigación Traslacional en tumores genitourinarios del Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA), y médico adjunto del servicio de Oncología del Hospital Universitario Virgen de la Victoria, por su trabajo de investigación sobre el impacto de las mutaciones germinales en genes de reparación del ADN en el pronóstico de los pacientes con cáncer de próstata resistente a la castración.

Fundación Pfizer

La Fundación Pfizer lleva más de 20 años comprometida con impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación y acercarlas a la sociedad. Para ello, ha reforzado su apuesta estratégica por la innovación científica y tecnológica a través de la búsqueda de puentes entre la actividad investigadora y la sociedad, con el objetivo de que los avances científicos se traduzcan en una aplicación práctica en beneficio de las personas. Para más información: www.fundacionpfizer.org

Para más información:

Fundación Pfizer

Nacho González – 600 911 575

Nacho.GonzalezSancho@pfizer.com

Ogilvy

Cristina Hernández – 630 11 33 55

cristina.hernandez@ogilvy.com

Ana García – 914 51 21 16

ana.garcia@ogilvy.com

Paula Malingre – 91 451 21 28

paula.malingre@ogilvy.com