

PFIZER SA COMPETITIVE GRANTS PROGRAM

Convocatorias orientadas a apoyar iniciativas independientes de la comunidad sanitaria (investigación, mejora de la calidad o educación) para mejorar los resultados en pacientes en áreas médicas donde existe una necesidad, alineadas con la estrategia científica o médica de Pfizer's.

CONVOCATORIAS ABIERTAS EN 2020 DE PFIZER:

Inflammation ASPIRE Ulcerative Colitis: Europe (except Germany), Israel, Turkey, Russia, Australia, New Zealand, Japan, South Korea

Resumen:

Pfizer invita a investigadores a solicitar las ayudas *Inflammation ASPIRE 2020 Research Grants* a través del envío de propuestas de investigación con los siguientes objetivos principales: mejorar el conocimiento de los efectos de la inhibición de la ruta JAK-STAT sobre los efectos clínicos específicos – observando la eficacia y/o los resultados seguros en UC –, así como el rol de la ruta JAK-STAT en los procesos inflamatorios.

Plazo de presentación:

30 de septiembre de 2020

Cuantía:

Hasta 30.000€ para proyectos individuales y 150.000€ para estudios clínicos.

Elegibilidad:

El investigador principal (IP) debe estar adscrito a una institución situada en uno de los países siguientes: Europa (excepto Alemania), Israel, Turquía, Rusia, Australia, Nueva Zelanda, Japón, Corea del Sur. El IP debe poseer un título MD, PhD, PharmD o equivalente.

Presentación de solicitudes:

En la web <http://www.cybergrants.com/pfizer/Research>

Documentación:

[Bases de la convocatoria.](#)

Inflammation ASPIRE Rheumatology: Europe (except Germany), Israel, Turkey, Russia, Australia, New Zealand, Japan and South Korea

Resumen:

Pfizer invita a investigadores a solicitar las ayudas *Inflammation ASPIRE 2020 Research Grants* a través del envío de propuestas de investigación con los siguientes objetivos principales: mejorar el conocimiento de los efectos de la inhibición de la ruta JAK-STAT sobre efectos clínicos específicos – observando la eficacia y/o los resultados seguros en artritis reumatoide (RA) y espondiloartritis (SpA)–, así como el rol de la ruta JAK-STAT en los procesos inflamatorios.

Plazo de presentación:

30 de septiembre de 2020

Cuantía:

Hasta 150.000€ para proyectos sobre RA y 150.000€ para proyectos sobre SpA. Para estudios mecanicistas hasta 30.000€.

Elegibilidad:

El investigador principal (IP) debe estar adscrito a una institución situada en uno de los países siguientes: Europa (excepto Alemania), Israel, Turquía, Rusia, Australia, Nueva Zelanda, Japón, Corea del Sur. El IP debe poseer un título MD, PhD, PharmD o equivalente.

Presentación de solicitudes:

En la web <http://www.cybergrants.com/pfizer/Research>

Documentación:

[Bases de la convocatoria.](#)

Long-acting Growth Hormone Research**Resumen:**

Los proyectos que vayan a ser financiados por Pfizer deberán estar enfocados en la investigación de los efectos a largo plazo de la hormona del crecimiento, específicamente:

- Morbilidades en trastornos del crecimiento
- Nuevas estrategias incluyendo Calidad de Vida y Resultados Aportados por el Paciente para evaluar y tratar los trastornos del crecimiento.
- Comparación de los efectos clínicos diarios vs largo plazo de la hormona del crecimiento.
- Comparativa patofisiológica diaria vs largo plazo de la hormona del crecimiento.
- Métodos innovadores de evaluación de los niveles de adherencia diaria y a largo plazo de la hormona del crecimiento.
- Estrategias novedosas para afrontar las necesidades médicas en la gestión de la baja estatura que puedan ser abordados con tratamientos a largo plazo con hormona del crecimiento.

Plazo de presentación:

31 de julio de 2020

Cuantía:

Entre 50.000 y 100.000\$ por año durante 1 o 2 años.

Elegibilidad:

Solo son elegibles organizaciones. No son elegibles individuos o grupos médicos. Los investigadores principales (IP) deben poseer un título MD, PhD o equivalente.

Presentación de solicitudes:

En la web <http://www.cybergrants.com/pfizer/Research>

Documentación:

[Bases de la convocatoria.](#)