



Abertura de candidaturas ao Programa Global de Bolsas de Investigação 2023

A Pfizer apoia iniciativas independentes com Bolsas de Investigação na área da Leucemia Mieloide Aguda (LMA) num total de 300.000 dólares.

Está a decorrer o processo de submissão de propostas a um **Programa Competitivo de Bolsas**, promovido pela Pfizer, para apoiar iniciativas independentes, nomeadamente projetos de educação médica, na área da LMA.

Está prevista a atribuição de pelo menos 2 bolsas, e as submissões consideradas para financiamento deverão ser focadas em projetos de educação médica nas áreas específicas abaixo definidas. Apenas serão aceites as propostas que sejam submetidas até dia **7 de setembro de 2023**.

Posteriormente, os projetos serão analisados por um painel de peritos da Pfizer, que irá selecionar os projetos para financiamento. A Pfizer não tem influência sobre qualquer aspeto dos projetos, e apenas solicita relatórios sobre os resultados e o seu impacto, para partilha pública.

Estas bolsas estão inseridas no programa **Pfizer Global Medical Grants** (GMG), criado para apoiar iniciativas independentes, com o objetivo de melhorar os resultados em saúde e responder a necessidades não satisfeitas, alinhadas com a estratégia científica da Pfizer.

Mais informações em: [*Emerging Science in the Management of Acute Myeloid Leukemia*](#)

Âmbito Geográfico: Global

Categoria: Medical Education Grant

Área de interesse: Leucemia Mieloide Aguda

Área de interesse específica: Este Programa Competitivo de Bolsas pretende apoiar projetos focados na educação de profissionais de saúde em torno dos avanços no tratamento da LMA, nomeadamente:

- Na melhoria do conhecimento do papel dos agentes que têm como alvo o CD47 no tratamento da LMA em doentes que não são candidatos a tratamento com quimioterapia intensiva;
- Aumentar o conhecimento das necessidades não satisfeitas no tratamento de doentes com LMA que não sejam candidatos a tratamento com quimioterapia intensiva;
- Aumentar a compreensão do mecanismo de ação e a fundamentação científica dos agentes anti-CD47 como potenciais opções de tratamento da LMA;
- Aumentar a consciencialização para os dados emergentes e para as principais diferenças entre os agentes CD47 em desenvolvimento.

Serão priorizados formatos educacionais que incluam destaques de conferências independentes da *American Society for Hematology* ou outros congressos recentes, resumos de reuniões educacionais e opções de aprendizagem *online*.

Nota: A Pfizer não tem qualquer intenção de apoiar projetos de investigação clínica. Projetos que avaliem a eficácia das terapêuticas ou de meios de diagnóstico não serão considerados.



Data Limite para Submissões: 7 de setembro de 2023

Pfizer - Inovação que transforma a vida dos doentes

Na Pfizer, aplicamos a ciência e os nossos recursos globais para melhorar a saúde e o bem-estar das pessoas em todas as fases da vida. A cada dia, trabalhamos nos países desenvolvidos e em desenvolvimento para conseguir a prevenção e o tratamento das doenças mais temidas do nosso tempo e responder de forma mais eficaz às necessidades médicas não satisfeitas. O nosso diversificado portfólio inclui medicamentos de uso humano, biológicos, pequenas moléculas e vacinas. Colaboramos com profissionais e autoridades de saúde de forma a garantir o acesso aos nossos medicamentos, procurando assumir uma voz ativa no desenvolvimento e na prestação de cuidados de saúde de qualidade e acessíveis a todos. Na Pfizer, trabalhamos há mais de 173 anos para fazer a diferença na vida de todos os que confiam em nós. Para saber mais visite www.pfizer.pt

Para mais informações:

Maria Gamboa | maria.gamboa@pfizer.com