



SENADO FEDERAL
Gabinete do Senador NELSINHO TRAD

OFÍCIO 319/2022-GSNTRAD

Brasília, 13 de setembro de 2022.

Ao Excelentíssimo Senhor
Rodrigo Pacheco
 Presidente do Senado Federal

Assunto: Pedido da Academia Nacional de Medicina - ANM

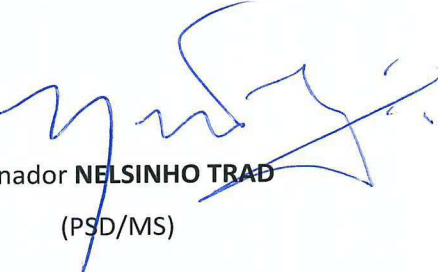
Senhor Presidente,

Com os meus cordiais cumprimentos, encaminho a Vossa Excelência documento anexo aprovado em Sessão Plenária da Academia Nacional de Medicina – ANM.

A ANM, solicita a devolução da MP 1136/2022 que “Altera a Lei nº 11.540, de 12 de novembro de 2007, que dispõe sobre o Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – FNDCT”.

O motivo exposto causa certa preocupação, pois restringe os recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) e causa um desastre para o financiamento da Pesquisa no Brasil, tendo impacto direto nas chamadas e ações anunciadas para esse ano para pesquisa e desenvolvimento na área saúde.

Atenciosamente,



Senador **NELSINHO TRAD**
 (PSD/MS)





Academia Nacional de Medicina

Av. General Justo, 365 – 7º andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ

www.anm.org.br

Rio de Janeiro, 08/09/2022

Exmo. Sr. Senador Rodrigo Pacheco
Presidente do Senado Federal do Brasil

A Academia Nacional de Medicina se manifesta em defesa da aplicação integral do valor da receita anual do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) para ações de Ciência, Tecnologia e Inovação, com a recomposição imediata dos valores previstos no orçamento de 2022, e solicita a retirada da previsão de limitação da aplicação dos valores da receita do FNDCT para os anos subsequentes, introduzida pela Medida Provisória nº 1.136 de 29 de agosto de 2022.

O FNDCT constitui uma fonte indispensável de recursos para o crescimento econômico do Brasil, com investimentos em pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico que impulsionam a economia, trazem novos conhecimentos e resultam em melhor qualidade de vida para a população.

Na área de Saúde os recursos do FNDCT deste ano foram direcionados para ações estratégicas com enorme potencial de transformação:

- Chamada Pública para pesquisas no enfrentamento da resistência antimicrobiana, para atacar esse problema crítico de saúde pública que pode levar até a 10 milhões de mortes por ano se não houver investimento em pesquisa;
- Novas ferramentas e tecnologias para bioinformática, e de biotecnologia aplicada aos temas atuais de saúde humana, agropecuária, meio ambiente e indústria;
- Capacitação em recursos humanos para atuação em ambientes de alto nível de contenção biológica, visando a preparação de profissionais para trabalhar em laboratórios de manipulação de patógenos biológicos de alto risco para a saúde humana, vegetal e animal;
- Apoio a pesquisas no diagnóstico, tratamento e reabilitação de pessoas com doenças raras, para o atendimento dos compromissos assumidos no âmbito do Comitê Interministerial de Doenças Raras;
- Pesquisa, desenvolvimento e inovação em Covid longa, para melhor compreensão e tratamento dos problemas de saúde que podem afetar as pessoas semanas após serem infectadas pelo vírus que causa a COVID-19;
- Apoio a projetos de biotecnologia voltada à saúde humana, agropecuária, meio ambiente e indústria.

A MP 1.136/2022 representa um risco para a execução dessas e de outras ações importantes para o Brasil, e o impacto dessa restrição será sentido pela população e pela economia brasileira. O investimento em Ciência, Tecnologia e Inovação precisa ser visto como ação prioritária e incorporado de forma definitiva como política de Estado. Os recursos do FNDCT são um caminho para o país crescer e oferecer melhor qualidade de vida para sua população.

Academia
Nacional de
Medicina

