

0.1.

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS EM SAÚDE****EDITAIS 001/2026 E 002/2026 SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS EM SAÚDE PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO, INGRESSO SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2026****COMUNICADO**

A Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde, em consonância com o item 4.2.4 (Avaliação Oral Individual) dos Editais nº 001/2026 e nº 002/2026, torna públicas as referências dos artigos científicos, as quais deverão ser observadas de acordo com a área de inscrição do candidato, conforme Anexo I do edital.

Área 1: Mecanismos Básicos e Tecnologias em Saúde

He Zhang *et al.*, Ionizable guanidine-based lipid nanoparticle for targeted mRNA delivery and cancer immunotherapy. *Sci.Adv.*11,eadx5970(2025).

DOI:10.1126/sciadv.adx5970

<https://www.science.org/doi/10.1126/sciadv.adx5970>

Área 2: Promoção, Prevenção e Intervenção em Saúde

Baker LD, Espeland MA, Whitmer RA, et al. Structured vs Self-Guided Multidomain Lifestyle Interventions for Global Cognitive Function: The US POINTER Randomized Clinical Trial. *JAMA.* 2025;334(8):681–691.

DOI:10.1001/jama.2025.12923

<https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2837046>



Documento assinado eletronicamente por **Mani Indiana Funez, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Ciências e Tecnologias em Saúde**, em 05/05/2026, às 13:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **14185054** e o código CRC **8FAC8407**.

Referência: Processo nº 23106.047691/2026-70

SEI nº 14185054