





CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO DESENVOLVIMENTO DE FÁRMACOS ANTIMICROBIANOS: UMA REVISÃO DE LITERATURA do tipo RESUMO EXPANDIDO de autoria de GABRIEL WILKER DE ALENCAR FARIAS, DIOGO PAULA LIMA, ANTONIA GIOVANA GONÇALVES FERREIRA, VITÓRIA VIVIAN FREIRE ROCHA, RÚBIA ELLEN CAMPELO COSTA E TIAGO LIMA SAMPAIO foi aprovado e publicado, sob nº de código DOI 10.51161/V-CONAIS/40375, nos anais do V Congresso Nacional de Inovações em Saúde, realizado no período de 26 a 29 de setembro de 2024. Os Anais do evento foram publicados através da Editora SOBRAPIS, Vol. 1, nº 1, 2024, sob nº de ISBN **978-6-5888-8452-2**.

Fortaleza/CE, 30 de maio de 2025.



Romula ide Olivera Sales Junion Romulo de Oliveira Sales Junior COORDENADOR DA COMISSÃO CIENTÍFICA



























