

## **CERTIFICADO**

Certificamos que o trabalho intitulado EFEITOS TOXICOLÓGICOS E ANTITUMORAIS DE NANOPARTÍCULAS CONTENDO ORGANOTELURANA RF07 EM MODELO ANIMAL DE CÂNCER DE MAMA de autoria de ANDERSON LAGE FORTUNATO, MARIA LUÍSA LIMA BARRETO DO NASCIMENTO, RAYRAN WALTER RAMOS DE SOUSA, ROSÁLIA MARIA TORRES DE LIMA, JOSÉ WILLIAMS GOMES DE OLIVEIRA FILHO E JOÃO MARCELO DE CASTRO E SOUSA foi apresentado na modalidade APRESENTAÇÃO ORAL durante o II Simpósio de Oncologia e Saúde, III Workshop de Tecnologia em Saúde – SIMOS, que ocorreu em 20 de abril de 2024 no Centro Cultural Sesc, Teresina, Piauí.

Teresina/PI, 01 de junho de 2025.



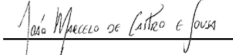












Prof. Dr. João Marcelo de Castro e Sousa Universidade Federal do Piauí Coordenador do II SIMOS Prof. Dr. Paulo Michel Ferreira

Universidade Federal do Piauí Vice-Coordenador do II SIMOS

