



**CBFM**

29º CONGRESSO BRASILEIRO DE FÍSICA MÉDICA

SÃO PAULO • 2025

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho

## VALIDAÇÃO DO PROCESSO DE MANUFATURA ADITIVA DIRETA DE BÓLUS DE PLA NA RADIOTERAPIA

de autoria de JOÃO VITOR MARTINS FERNANDEZ\*, ANSELMO MANCINI, WELLINGTON FURTADO PIMENTA NEVES JUNIOR, foi apresentado na forma de APRESENTADO P/ ORAL durante o 29º Congresso Brasileiro de Física Médica, promovido pela Associação Brasileira de Física Médica - ABFM, de 1 a 4 de outubro de 2025, na cidade de São Paulo/SP.

São Paulo, 4 de outubro de 2025.

**Dr. Angel da Silva Martinez**

Presidente 29º CBFM 2025  
Presidente ABFM Biênio 2024/2025

**Dra. Simone Coutinho Cardoso**

Presidente da Comissão Científica 29º CBFM 2025  
Diretora de Ensino e Pesquisa da ABFM

REALIZAÇÃO:



GERENCIAMENTO  
E PRODUÇÃO

