

BIOTRANS

Programa de Pós-Graduação em
Biomedicina Translacional

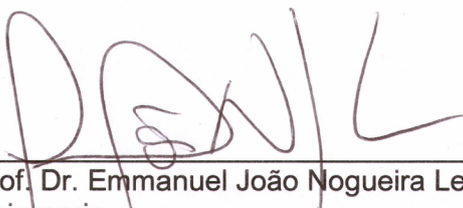
Mestrado e Doutorado



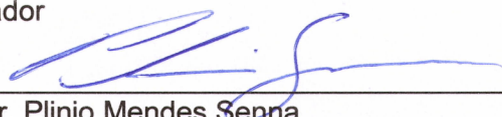
Às treze horas do dia seis de dezembro de 2018, Sala do NEI - Núcleo de Ensino e Interdisciplinaridade, na Universidade do Grande Rio - Unigranrio realizou-se a Defesa da Dissertação de Mestrado intitulada "Incorporação da Uncária Tomentosa em Cimentos Endodônticos", de autoria de **Nathália Lima Caldas**, mestrando do Programa de Pós-Graduação em Biomedicina Translacional - Biotrans, sob a orientação do Prof. Dr. Emmanuel João Nogueira Leal da Silva e Prof. Dr. Plínio Mendes Senna. A sessão foi aberta pelo Prof. Dr. Edson Jorge Lima Moreira, presidente da Comissão, que nos termos regimentais convocou os demais Membros da Comissão Examinadora: Prof. Dr. Emmanuel João Nogueira Leal da Silva, Prof. Dr. Felipe Gonçalves Belladonna e Prof.^a Dr.^a Luciana Moura Sassone. Em seguida passou a palavra a candidata para apresentação de sua dissertação. Após apresentação, a candidata foi arguida pelos examinadores, e suas respostas consideradas satisfatórias.

O presidente declarou a mestranda **Nathália Lima Caldas**, APROVADA, como requisito parcial para obtenção do grau de Mestre em Ciências Biomédicas em acordo com o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Biomedicina Translacional - Biotrans. Nada mais havendo a tratar, o Presidente encerrou a sessão, onde foi lavrada a presente ata, que será assinada pelos Membros da Comissão Examinadora.

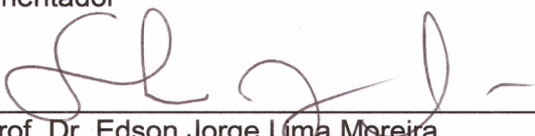
Duque de Caxias, 06 de dezembro de 2018.



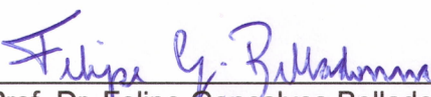
Prof. Dr. Emmanuel João Nogueira Leal da Silva
Unigranrio
Orientador



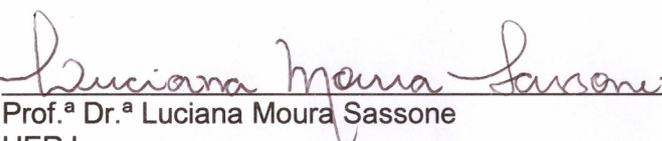
Prof. Dr. Plínio Mendes Senna
Unigranrio
Orientador



Prof. Dr. Edson Jorge Lima Moreira
Unigranrio
Presidente



Prof. Dr. Felipe Gonçalves Belladonna
UFF



Prof.ª Dr.ª Luciana Moura Sassone
UERJ



Prof.ª Virginia Genelhu de Abreu
Coordenadora Geral do Programa
Pós-Graduação em Biomedicina Translacional - BIOTRANS