



# Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO  
POSSUI CONFIDENCIALIDADE  
ATÉ 04/06/2024

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS  
CONFIDENTIALITY UNTIL 06/04/2024*

Para informações, contate-nos através do e-mail [biblioteca.central@pucrs.br](mailto:biblioteca.central@pucrs.br)

For information, contact us: [biblioteca.central@pucrs.br](mailto:biblioteca.central@pucrs.br)

PORTO ALEGRE, BRASIL  
2019

ESCOLA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA  
MESTRADO EM ENDODONTIA

NATÁLIA DELFINO PACHECO

**AVALIAÇÃO DA AÇÃO ANTIMICROBIANA DA SÍLICA NANOPARTICULADA UTILIZADA COMO  
MEDICAÇÃO INTRACANAL EM CANAIS RADICULARES INFECTADOS COM *ENTEROCOCCUS  
FAECALIS***

Porto Alegre  
2019

PÓS-GRADUAÇÃO - STRICTO SENSU



Pontifícia Universidade Católica  
do Rio Grande do Sul

NATÁLIA DELFINO PACHECO

AVALIAÇÃO DA AÇÃO ANTIMICROBIANA DA SÍLICA NANOPARTICULADA  
UTILIZADA COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL EM CANAIS RADICULARES  
INFECTADOS COM *ENTEROCOCCUS FAECALIS*

Linha de Pesquisa: Etiopatogênese, tratamento e repercussões sistêmicas das  
doenças periodontais, pulpares e periapicais

Orientador: Prof. Dr. MAXIMILIANO SCHÜNKE GOMES

Porto Alegre, janeiro de 2019

**AVALIAÇÃO DA AÇÃO ANTIMICROBIANA DA SÍLICA NANOPARTICULADA  
UTILIZADA COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL EM CANAIS RADICULARES  
INFECTADOS COM *ENTEROCOCCUS FAECALIS***

Dissertação apresentada como parte dos requisitos para obtenção do título de Mestre em Odontologia pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul. Área de concentração: Endodontia.

Aprovação em: \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

**BANCA EXAMINADORA:**

---

Prof. Dr. Maximiliano Schünke Gomes (Orientador)

---

Prof. Dra. Maristela Gutiérrez de Borba – PUCRS

---

Prof. Dr. Tiago André Fontoura de Melo – UFRGS

---

Prof. Dr. Rafael Chies Hartmann – PUCRS (Suplente)

Porto Alegre, janeiro de 2019