



# Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO  
POSSUI CONFIDENCIALIDADE  
ATÉ 02/12/2026

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS  
CONFIDENTIALITY UNTIL 12/02/2026*

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  
2021

ESCOLA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DA VIDA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

**EFEITO DA NISTATINA SOBRE A EFICÁCIA DA  
CLOREXIDINA CONTRA *Streptococcus mutans* EM SUSPENSÃO  
E BIOFILME POLIMICROBIANO: ESTUDO *IN VITRO***

MARIA EDUARDA LANES BALDINO

2020

PÓS-GRADUAÇÃO - STRICTO SENSU



Pontifícia Universidade Católica  
do Rio Grande do Sul



**PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL  
ESCOLA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DA VIDA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA**

**MARIA EDUARDA LANES BALDINO**

**EFEITO DA NISTATINA SOBRE A EFICÁCIA DA CLOREXIDINA CONTRA  
*Streptococcus mutans* EM SUSPENSÃO E BIOFILME POLIMICROBIANO:  
ESTUDO *IN VITRO***

**EFFECT OF NYSTATIN ON CHLORHEXIDINE EFFICACY AGAINST  
*Streptococcus mutans* SUSPENSIONS AND POLIMYCRIBIAL BIOFILM:  
AN *IN VITRO* STUDY**

**Porto Alegre**

**2020**

**DADOS INTERNACIONAIS DE CATALOGAÇÃO NA PUBLICAÇÃO (CIP)**

B177e Baldino, Maria Eduarda Lanes

Efeito da nistatina sobre a eficácia da clorexidina contra *Streptococcus mutans* em suspensão e biofilme polimicrobiano : Estudo in vitro / Maria Eduarda Lanes Baldino . – 2020.

80 f.

Dissertação (Mestrado) – Programa de Pós-Graduação em Odontologia, PUCRS.

Orientadora: Profa. Dra. Karen Cherubini.

Co-orientadora: Profa. Dra. Renata Medina da Silva.

1. Clorexidina. 2. Nistatina. 3. Concentração inibitória mínima. 4. Biofilmes polimicrobianos. 5. Estomatologia clínica. I. Cherubini, Karen. II. Silva, Renata Medina da. III. Título.

Elaborada pelo Sistema de Geração Automática de Ficha Catalográfica da PUCRS  
com os dados fornecidos pelo(a) autor(a).

Bibliotecária responsável: Clarissa Jesinska Selbach CRB-10/2051



**MARIA EDUARDA LANES BALDINO**

**EFEITO DA NISTATINA SOBRE A EFICÁCIA DA CLOREXIDINA CONTRA  
*Streptococcus mutans* EM SUSPENSÃO E BIOFILME POLIMICROBIANO:  
ESTUDO *IN VITRO***

Dissertação apresentada como requisito para a  
obtenção do título de Mestre pelo Programa de  
Pós-Graduação em Odontologia, Área de  
Concentração: Estomatologia Clínica

Orientadora: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Karen Cherubini

Coorientadora: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Renata Medina da Silva

**Porto Alegre**

**2020**



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul  
Pró-Reitoria de Graduação  
Av. Ipiranga, 6681 - Prédio 1 - 3º. andar  
Porto Alegre - RS - Brasil  
Fone: (51) 3320-3500 - Fax: (51) 3339-1564  
E-mail: [prograd@pucrs.br](mailto:prograd@pucrs.br)  
Site: [www.pucrs.br](http://www.pucrs.br)