



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO
POSSUI CONFIDENCIALIDADE
ATÉ 07/12/2026

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS
CONFIDENTIALITY UNTIL 12/07/2026*

Para informações, contate-nos através do e-mail biblioteca.central@pucrs.br

For information, contact us: biblioteca.central@pucrs.br

PORTO ALEGRE, BRASIL
2021

PUCRS

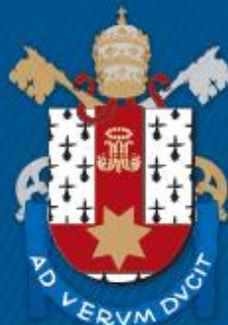
ESCOLA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DA VIDA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA
MESTRADO EM ESTOMATOLOGIA CLÍNICA

GABRIELA ALACARINI FARINA

**EFEITO DO ÁCIDO DEOXICÓLICO NAS REGIÕES SUBMENTONIANA,
INGUINAL E SUBPLANTAR DE RATOS: ANÁLISE CLÍNICA E HISTOLÓGICA**

Porto Alegre
2020

PÓS-GRADUAÇÃO - *STRICTO SENSU*



Pontifícia Universidade Católica
do Rio Grande do Sul



GABRIELA ALACARINI FARINA

**EFEITO DO ÁCIDO DEOXCÍLICO NAS REGIÕES SUBMENTONIANA,
INGUINAL E SUBPLANTAR DE RATOS: ANÁLISE CLÍNICA E HISTOLÓGICA**

Dissertação apresentada à Escola de Ciências da Saúde e da Vida da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul como parte dos requisitos para obtenção do título de Mestre em Odontologia, área de concentração em Estomatologia Clínica.

Orientadora: Profa. Dra. Fernanda Gonçalves Salum

**Porto Alegre
2020**

Ficha Catalográfica

F225e Farina, Gabriela Alacarini

Efeito do ácido deoxicólico nas regiões submentoniana, inguinal e subplantar de ratos : análise clínica e histológica / Gabriela Alacarini Farina . – 2020.

92.

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

Orientador: Prof. Dr. Fernanda Gonçalves Salum.

1. Ácido desoxicólico. 2. Glândula Submandibular. 3. Efeitos adversos. 4. Estética. 5. Tecido adiposo. I. Salum, Fernanda Gonçalves. II. 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