



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO
POSSUI CONFIDENCIALIDADE
ATÉ 04/10/2027

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS
CONFIDENTIALITY UNTIL 10/04/2027*

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

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

PORTO ALEGRE, BRASIL
2022

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

**EFEITO DOS FÁRMACOS ÁCIDO ZOLEDRÔNICO E SUNITINIBE SOBRE A
VASCULATURA DA MAXILA DE RATOS**

GIOVANA PREDIGER MACCARI

Porto Alegre
2022

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**

**EFEITO DOS FÁRMACOS ÁCIDO ZOLEDRÔNICO E SUNITINIBE SOBRE A
VASCULATURA DA MAXILA DE RATOS**

Dissertação apresentada como parte
dos requisitos para obtenção do Título
de Mestre pelo Programa de Pós-
Graduação em Odontologia – PUCRS

GIOVANA PREDIGER MACCARI

Orientadora: Profa. KAREN CHERUBINI

Porto Alegre

2022

Ficha Catalográfica

M123e Maccari, Giovana Prediger

Efeito dos fármacos ácido zoledrônico e sunitinibe sobre a vasculatura da maxila de ratos / Giovana Prediger Maccari. – 2022.

63p.

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

Orientadora: Profa. Dra. Karen Cherubini.

1. Estomatologia. 2. MRONJ. 3. Angiogênese. 4. Ácido zoledrônico. 5. Sunitinibe. I. Cherubini, Karen. II. Título.



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
Site: www.pucrs.br