



**DOCUMENTO COM CONFIDENCIALIDADE
POR TEMPO INDETERMINADO**

Paula Ioppi Faggion

**DETERMINAÇÃO DA PENETRAÇÃO TECIDUAL DA
CLINDAMICINA POR MICRODIÁLISE NA REGIÃO
MAXILOFACIAL DE RATOS WISTAR**

Dissertação apresentada à
Universidade de Caxias do Sul, para
obtenção do Título de Mestre em
Ciências da Saúde.

Caxias do Sul

2019

Paula Ioppi Faggion

**DETERMINAÇÃO DA PENETRAÇÃO TECIDUAL DA
CLINDAMICINA POR MICRODIÁLISE NA REGIÃO
MAXILOFACIAL DE RATOS WISTAR**

Dissertação apresentada à
Universidade de Caxias do Sul, para
obtenção do Título de Mestre em
Ciências da Saúde.

Orientador: Prof. Dr. Leandro Tasso

Caxias do Sul

2019

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)
Universidade de Caxias do Sul
Sistema de Bibliotecas UCS - Processamento Técnico

F154d Faggion, Paula Ioppi
Determinação da penetração tecidual da clindamicina por
microdiálise na região maxilofacial de ratos Wistar / Paula Ioppi Faggion.
– 2019.

43 f. : il. ; 30 cm

Dissertação (Mestrado) - Universidade de Caxias do Sul, Programa
de Pós-Graduação em Ciências da Saúde, 2019.

Orientação: Leandro Tasso.

I. Farmacocinética. 2. Clindamicina. 3. Microdiálise. 4. Infecção. I.
Tasso, Leandro, orient. II. Título.

CDU 2. ed.: 615.015

UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

**COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CIÊNCIAS DA SAÚDE**

PROF. DR. ASDRUBAL FALAVIGNA

Paula Ioppi Faggion

**DETERMINAÇÃO DA PENETRAÇÃO TECIDUAL DA
CLINDAMICINA POR MICRODIÁLISE NA REGIÃO
MAXILOFACIAL DE RATOS WISTAR**

Presidente da banca:

Prof. Dr. Leandro Tasso

Banca examinadora:

Profa. Dra. Lessandra Michelin Rodrigues Nunes Vieira (UCS)

Profa. Dra. Mariana Roesh Ely (UCS)

Profa. Dra. Izabel Almeida Alves (URI)