



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO
POSSUI CONFIDENCIALIDADE
ATÉ 27/10/2026

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS
CONFIDENTIALITY UNTIL 10/27/2026*

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 MEDICINA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA/PEDIATRIA E SAÚDE DA CRIANÇA
MESTRADO EM NEUROCIÊNCIAS

LAURA DA SILVA SIQUEIRA

**AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO COMPLEXO ZIKV+IgG⁺ SOBRE CÉLULAS MICROGLIAIS
MURINAS**

Porto Alegre
2021

PÓS-GRADUAÇÃO - *STRICTO SENSU*



Pontifícia Universidade Católica
do Rio Grande do Sul

LAURA DA SILVA SIQUEIRA

**AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO COMPLEXO ZIKV+IgG⁺ SOBRE CÉLULAS
MICROGLIAIS MURINAS**

Dissertação apresentada como requisito para obtenção do grau de Mestre pelo Programa de Pós-Graduação em Medicina/Pediatria e Saúde da Criança, da Escola de Medicina da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Rodrigo Marinowic

Co-orientador: Prof. Dr. Jaderson Costa da Costa

Porto Alegre

2021

FICHA CATALOGRÁFICA

Ficha Catalográfica

S618a Siqueira, Laura da Silva

Avaliação dos efeitos do complexo Zikv+IgG+ sobre células microgliais murinas / Laura da Silva Siqueira. – 2021.

98.

Dissertação (Mestrado) – Programa de Pós-Graduação em Medicina/Pediatria e Saúde da Criança, PUCRS.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Rodrigo Marinowic.

Co-orientador: Prof. Dr. Jaderson Costa da Costa.

1. Zika vírus. 2. neuroinflamação. 3. anticorpos maternos. 4. microglia. 5. resposta imune. I. Marinowic, Daniel Rodrigo. II. da Costa, Jaderson Costa. 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

LAURA DA SILVA SIQUEIRA

**AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO COMPLEXO ZIKV+IgG SOBRE CÉLULAS
MICROGLIAIS MURINAS**

Dissertação apresentada como requisito para
obtenção do grau de Mestre pelo Programa de
Pós-Graduação em Pediatria e Saúde da
Criança, da Escola de Medicina da Pontifícia
Universidade Católica do Rio Grande do Sul.

Aprovada em: ____ de _____ de ____.

BANCA EXAMINADORA:

Prof. Dr. Thiago Viola – PUCRS

Profa. Dra. Denise Cantarelli Machado - PUCRS

Profa. Dra. Manuela Figueiro Peletti

Porto Alegre

2021

