



**DOCUMENTO COM
CONFIDENCIALIDADE**

**Caxias do Sul
2023**

**UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
ÁREA DE CONHECIMENTO DE CIÊNCIAS DA VIDA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA**

**ESTUDO SOBRE A PREVALÊNCIA E IMUNIDADE AO PARVOVÍRUS CANINO
NA REGIÃO DA SERRA GAÚCHA**

Muriel Becker Abreu

CAXIAS DO SUL

2023

Muriel Becker Abreu

**ESTUDO SOBRE A PREVALÊNCIA E IMUNIDADE AO PARVOVÍRUS CANINO
NA REGIÃO DA SERRA GAÚCHA**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-graduação em Biotecnologia da Universidade de Caxias do Sul, como parte dos requisitos para a obtenção de grau de Mestre em Biotecnologia.

Orientador: Prof. Dr. André Felipe Streck

CAXIAS DO SUL

2023

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

A162e Abreu, Muriel Becker

Estudo sobre a prevalência e imunidade ao parvovírus canino na região da Serra Gaúcha [recurso eletrônico] / Muriel Becker Abreu. – 2023.

Dados eletrônicos.

Dissertação (Mestrado) - Universidade de Caxias do Sul, Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, 2023.

Orientação: André Felipe Streck.

Modo de acesso: World Wide Web

Disponível em: <https://repositorio.ucs.br>

1. Parvovirus canino. 2. Cães - Doenças. 3. Doenças transmissíveis - Animais domésticos - Serra, Região (RS). I. Streck, André Felipe, orient. II. Título.

CDU 2. ed.: 578.822:636.7

Catalogação na fonte elaborada pela(o) bibliotecária(o)
Carolina Machado Quadros - CRB 10/2236

**Estudo sobre a prevalência e imunidade ao parvovírus canino na região da Serra
Gaúcha**

Muriel Becker Abreu

Dissertação submetida a banca examinadora designada pela coordenação do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia da Universidade de Caxias do Sul, como parte dos requisitos para a obtenção de grau de Mestre em Biotecnologia.

Aprovada em 05 de Setembro de 2023.

Banca Examinadora

Orientador: Prof. Dr André Felipe Streck
Universidade de Caxias do Sul – UCS

Prof. Dr. Fabricio Souza Campos
Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

Dr. Matheus Viezzer Bianchi
CPV Laboratório de Patologia Veterinária

Prof. Dr. Vagner Ricardo Lunge
Universidade de Caxias do Sul - UCS