



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO
POSSUI CONFIDENCIALIDADE
ATÉ 31/08/2027

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS
CONFIDENTIALITY UNTIL 08/31/2027*

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

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

PORTO ALEGRE, BRASIL
2022

PUCRS

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL

ESCOLA DE MEDICINA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO

MESTRADO EM PEDIATRIA E SAÚDE DA CRIANÇA

GISELE CASSÃO

**ABORDAGEM TERAPÊUTICA COM UM LISADO BACTERIANO (OM-85) FRENTE A
INFECÇÃO PELO VIRUS SARS-COV-2: UM ESTUDO EXPERIMENTAL *EX VIVO***

Porto Alegre
2022

PÓS-GRADUAÇÃO - *STRICTO SENSU*



Pontifícia Universidade Católica
do Rio Grande do Sul

GISELE CASSÃO

**ABORDAGEM TERAPÊUTICA COM UM LISADO BACTERIANO (OM-85)
FRENTE A INFECÇÃO PELO VIRUS SARS-COV-2: UM ESTUDO EXPERIMENTAL
*EX VIVO***

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

Orientador: Prof. Dr. Renato Tetelbom Stein
Coorientadora: Prof^a Dr^a Ana Paula Duarte de Souza

Porto Alegre

2022

Ficha Catalográfica

C345a Cassão, Gisele

Abordagem terapêutica com um lisado bacteriano (OM-85) frente a infecção pelo vírus SARS-CoV-2 : um estudo experimental ex vivo / Gisele Cassão. – 2022.

59.

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

Orientador: Prof. Dr. Renato Tetelbom Stein.

Coorientadora: Profa. Dra. Ana Paula Duarte de Souza.

1. Pandemia COVID-19. 2. Células epiteliais. 3. Pacientes. 4. IFN-I. 5. OM-85. I. Stein, Renato Tetelbom. II. Souza, Ana Paula Duarte de. III. , . IV. Título.

Elaborada pelo Sistema de Geração Automática de Ficha Catalográfica da PUCRS
com os dados fornecidos pelo(a) autor(a).
Bibliotecária responsável: Loiva Duarte Novak CRB-10/2079

GISELE CASSÃO

**ABORDAGEM TERAPÊUTICA COM OM-85 FRENTE A INFECÇÃO PELO VIRUS
SARS-COV-2: UM ESTUDO EXPERIMENTAL *EX VIVO***

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

Aprovada em: _____ de _____ de 2022.

BANCA EXAMINADORA:

Drº Rodrigo Benedetti Gassen

Prof º Drº. Marcelo Comerlato Scotta

Drª Deise Freitas do Nascimento

Porto Alegre

2022



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