



**DOCUMENTO COM
CONFIDENCIALIDADE**

**Caxias do Sul
2023**

VITOR MAINERI PINTO

**AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO VENTILADOR ELETROPNEUMÁTICO
FRANK 5010: UM ESTUDO PILOTO**

Caxias do Sul

2023

VÍTOR MAINERI PINTO

**AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO VENTILADOR ELETROPNEUMÁTICO
FRANK 5010: UM ESTUDO PILOTO**

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

Orientador: Prof. Dr. Luciano da Silva
Selistre.

Coorientador: Prof. Dr. Darcy Ribeiro Pinto
Filho.

Caxias do Sul

2023

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

P659a Pinto, Vítor Maineri

Avaliação da eficácia do ventilador eletropneumático Frank 5010
[recurso eletrônico] : um estudo piloto / Vítor Maineri Pinto. – 2023.

Dados eletrônicos.

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

Orientação: Luciano da Silva Selistre.

Coorientação: Darcy Ribeiro Pinto Filho.

Modo de acesso: World Wide Web

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

1. Respiradores (Equipamento médico). 2. Mortalidade. 3. COVID-19. I.
Selistre, Luciano da Silva, orient. II. Pinto Filho, Darcy Ribeiro, coorient. III.
Título.

CDU 2. ed.: 612.216.3

Catalogação na fonte elaborada pela(o) bibliotecária(o)
Ana Guimarães Pereira - CRB 10/1460

**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. JOSÉ MAURO MADI**

Vitor Maineri Pinto

**AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO VENTILADOR ELETROPNEUMÁTICO
FRANK 5010: UM ESTUDO PILOTO**

Presidente da banca:

Prof. Dr. Luciano da Silva Selistre

Coorientador: Prof. Dr. Darcy Ribeiro Pinto Filho

Banca examinadora:

Prof. Dr. Mário Bernardes Wagner

Profa. Dra. Valéria Weiss Angeli

Prof. Dr. Fábio Pasqualotto