



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO
POSSUI CONFIDENCIALIDADE
ATÉ 08/04/2026

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS
CONFIDENTIALITY UNTIL 04/08/2026*

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

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

PORTO ALEGRE, BRASIL
2021

ESCOLA DE MEDICINA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA E CIÊNCIAS DA SAÚDE
DOUTORADO EM MEDICINA E CIÊNCIAS DA SAÚDE

Tese de Doutorado

TÁSSIA MACHADO MEDEIROS

**COMPARAÇÃO ENTRE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE CORPO INTEIRO COM ¹⁸F-FDG
PET/CT NO ESTADIAMENTO M DE CÂNCER DE PULMÃO EM ÁREA ENDÊMICA DE
DOENÇA GRANULOMATOSA**

Porto Alegre
2020

PÓS-GRADUAÇÃO - *STRICTO SENSU*



Pontifícia Universidade Católica
do Rio Grande do Sul

TÁSSIA MACHADO MEDEIROS

**COMPARAÇÃO ENTRE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE CORPO INTEIRO
COM ¹⁸F-FDG PET/CT NO ESTADIAMENTO M DE CÂNCER DE PULMÃO EM
ÁREA ENDÊMICA DE DOENÇA GRANULOMATOSA**

Tese de doutorado apresentado à Escola de Medicina da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS) para obtenção do título de Doutor em Medicina e Ciências da Saúde.

Área de concentração: Clínica Médica – Diagnóstico por Imagem.

Orientador:
Prof. Dr. Bruno Hochhegger
Coorientadora:
Prof. Dra. Eliane Roseli Winkelmann

Porto Alegre

2020

Ficha Catalográfica

M488c Medeiros, Tássia Machado

Comparação entre ressonância magnética de corpo inteiro com 18F-FDG PET/CT no estadiamento M de câncer de pulmão em área endêmica de doença granulomatosa / Tássia Machado Medeiros. – 2020.

102 p.

Tese (Doutorado) – Programa de Pós-Graduação em Medicina e Ciências da Saúde, PUCRS.

Orientador: Prof. Dr. Bruno Hochhegger.

Co-orientadora: Profa. Dra. Eliane Roseli Winkelmann.

1. Câncer de pulmão. 2. PET/CT. 3. Ressonância Magnética Nuclear. 4. Metástases. 5. Doença Granulomatosa. I. Hochhegger, Bruno. II. Winkelmann, Eliane Roseli. 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