



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

CONFORME SOLICITAÇÃO DO AUTOR, ESTE TRABALHO
POSSUI CONFIDENCIALIDADE
ATÉ 23/05/2024

*ACCORDING TO AUTHOR'S REQUEST, THIS WORK HAS
CONFIDENTIALITY UNTIL 05/23/2024*

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

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

PORTO ALEGRE, BRASIL
2019

FACULDADE DE ODONTOLOGIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA
DOUTORADO EM DENTÍSTICA RESTAURADORA

CILEA SLOMP

**CARGA MÁXIMA DE CARREGAMENTO E MODO DE FALHA DE DIFERENTES
MATERIAIS E TÉCNICAS RESTAURADORAS OCLUSAIS EM
MOLARES ENDODONTICAMENTE TRATADOS**

Porto Alegre
2019

PÓS-GRADUAÇÃO - *STRICTO SENSU*



Pontifícia Universidade Católica
do Rio Grande do Sul

CILEA SLOMP

**Carga máxima de carregamento e modo de falha
de diferentes materiais e técnicas restauradoras oclusais
em molares endodonticamente tratados**

Tese apresentada à Faculdade de Odontologia da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, como parte dos requisitos obrigatórios para a obtenção do título de Doutor(a) em Odontologia, área de concentração em Dentística Restauradora.

Linha de Pesquisa: Tecnologias e Técnicas Restauradoras

Orientador: Prof. Dr. Luiz Henrique Burnett Jr.

Porto Alegre

2019

Ficha Catalográfica

S634c Slomp, Cilea

Carga máxima de carregamento e modo de falha de diferentes materiais e técnicas restauradoras oclusais em molares endodonticamente tratados / Cilea Slomp . – 2019.

66 f.

Tese (Doutorado) – Programa de Pós-Graduação em Odontologia, PUCRS.

Orientador: Prof. Dr. Luiz Henrique Burnett Júnior.

1. Resistência à fratura. 2. Resina composta. 3. Bulk fill. 4. Pino transfixado.
5. Table top. I. Burnett Júnior, Luiz Henrique. II. Título.

Elaborada pelo Sistema de Geração Automática de Ficha Catalográfica da PUCRS
com os dados fornecidos pelo(a) autor(a).
Bibliotecária responsável: Salete Maria Sartori CRB-10/1363

CILEA SLOMP

**Carga máxima de carregamento e modo de falha
de diferentes materiais e técnicas restauradoras oclusais
em molares endodonticamente tratados**

Tese apresentada à Faculdade de Odontologia da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, como parte dos requisitos obrigatórios para a obtenção do título de Doutor(a) em Odontologia, área de concentração em Dentística Restauradora.

BANCA EXAMINADORA:

Prof. Dr. Luiz Henrique Burnett Jr. – PUCRS

Prof. Dr. Tiago André Fontoura de Melo

Prof. Dr. Luiz Cesar da Costa Filho

Profa. Dra. Deborah Stona



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