



## Projeto de Extensão: “Endo com amor”

SARTORI, Eduarda<sup>1</sup>; SOZO, Fernanda<sup>2</sup>; SILVA, Natália<sup>3</sup>; PORTO, Denner<sup>4</sup>; VINHOLES, Julia<sup>5</sup>.

O projeto de Endodontia busca fornecer o conhecimento necessário para a realização de tratamentos endodônticos com uma maior facilidade, desmistificando os procedimentos, desde o acesso até a obturação e selamento do elemento dental. O Projeto Endo com Amor tem como objetivo ampliar o ensino dos estudantes e prestar serviços na área endodôntica para pacientes que não tem condições de tratamento particular, concomitante a isso, possibilitando o tratamento de dentes mono e multirradiculares que, devido ao seu grau de complexidade, são comumente encaminhados para consultórios particulares. O projeto possui conteúdo programático que abrange assuntos como: endodontia atual e suas tendências, anatomia dental interna, alterações pulpares, instrumentação manual e rotatória do Sistema de Canais Radiculares, odontometria convencional e eletrônica e preparo do sistema de canais radiculares, desenvolvendo conhecimentos teóricos, laboratoriais e clínicos. Os alunos de graduação realizam estes atendimentos uma vez por semana, com auxílio de professores, com total de 64 horas semestrais do projeto. No semestre de 2019/2 foram realizados 30 atendimentos, de alta e de baixa complexidade. O tratamento mais prevalente é a endodontia de dentes molares, devido sua alta complexibilidade e alto custo em consultórios particulares. Conclui-se que, o projeto auxilia de forma direta o aperfeiçoamento e formação de futuros Cirurgiões Dentistas na área da Endodontia, deixando-os mais preparados, a fim de capacitar o profissional para diferentes tipos de situações/procedimentos. Além disso, o projeto oferece atendimento gratuito para à grande comunidade carente da região metropolitana de Porto Alegre, recuperando a autoestima, eliminando dor do paciente e conseqüentemente o bem estar com sua função e estética restabelecidos.

Palavras-chave: Endodontia, Tratamento Endodôntico, Anatomia Dental.

---

<sup>1</sup> Faculdade de Odontologia da Universidade Luterana do Brasil. Canoas, Rio Grande do Sul, Brasil. [dudasartori@rede.ulbra.br](mailto:dudasartori@rede.ulbra.br)

<sup>2</sup> Faculdade de Odontologia da Universidade Luterana do Brasil. Canoas, Rio Grande do Sul, Brasil. [fernanda.sozo@rede.ulbra.br](mailto:fernanda.sozo@rede.ulbra.br)

<sup>3</sup> Faculdade de Odontologia da Universidade Luterana do Brasil. Canoas, Rio Grande do Sul, Brasil. [nataliahernandesodt@rede.ulbra.br](mailto:nataliahernandesodt@rede.ulbra.br)

<sup>4</sup> Faculdade de Odontologia da Universidade Luterana do Brasil. Canoas, Rio Grande do Sul, Brasil. [denpor@rede.ulbra.br](mailto:denpor@rede.ulbra.br)

<sup>5</sup> Cirurgiã-Dentista. Universidade Luterana do Brasil. Canoas, Rio Grande do Sul, Brasil. [julia.vinholes@ulbra.br](mailto:julia.vinholes@ulbra.br)