

## COMO É ENSINADO O PROCEDIMENTO ENDODÔNTICO DE ODONTOMETRIA? UMA PESQUISA PARA AVALIAR O QUE É PRECONIZADO EM ESCOLAS DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA NO BRASIL

Luara Cristina Rech\*, Francisco Montagner, Simone Bonato Luisi, Tiago André Fontoura de Melo

**Objetivo:** Analisar a percepção dos docentes da área de endodontia quanto à utilização da odontometria eletrônica na prática clínica de alunos de graduação em faculdades de odontologia no Brasil. **Metodologia:** Para isso, foi aplicado um questionário online, por meio da Plataforma Google Forms, com dezoito questões fechadas a 209 faculdades de Odontologia no Brasil. O questionário foi estruturado a fim de analisar a percepção dos docentes, regentes da área de endodontia, quanto ao método de odontometria ensinado nos cursos de graduação em Odontologia. Os dados coletados nos questionários foram transferidos para uma planilha Excel®. A análise dos dados foi feita por meio de frequência absoluta e relativa e foi utilizado o teste não paramétrico Mann Whitney para comparação dos grupos. **Resultados:** Os professores que responderam aos questionários tenderam a dar escores melhores para a sua opinião quanto à aprendizagem da odontometria eletrônica em comparação ao radiográfico ( $P=0.0031$ ). Com relação à realização da patência foramina, os professores se sentem mais seguros quando da sua realização após a odontometria eletrônica do que com a radiográfica ( $P=0.0020$ ). A patência é realizada tanto em biopulpectomia ( $P>0.9999$ ) quanto em necropulpectomia ( $P=0.0671$ ) na mesma frequência quando usam odontometria radiográfica ou eletrônica. **Conclusões:** Tanto métodos radiográficos quanto eletrônicos de odontometria são ensinados em escolas brasileiras de odontologia. Há uma tendência de utilização do método eletrônico, especialmente em disciplinas clínicas de graduação. **Palavras-chave:** Endodontia. Educação em odontologia. Tratamento do canal radicular.