

O-066G

Tratamento endodôntico utilizando sistema *Wave One* em sessão única por aluno de graduação: relato de caso clínico

Pizzo *EL, Santos LMS, Valentim D, Gomes Filho JE, Cintra LAT, Dezan Junior E

UNESP – Univ Estadual Paulista – Câmpus de Araçatuba-SP

O sistema recíprocante WaveOne é proposto para tratamento endodôntico de todo o canal radicular com um único instrumento. O movimento recíprocante associa o movimento oscilatório a rotação no sentido anti horário. Tal sistema apresenta instrumentos de conicidade variáveis de acordo com o diâmetro do canal a ser tratado. Diante das propriedades deste sistema foi possível que um estudante de graduação pudesse tratar vários dentes unirradiculados vitais em sessão única sob a supervisão de uma aluna de Doutorado. A finalidade deste é relatar um caso clínico de tratamento endodôntico de seis dentes mandibulares em sessão única utilizando o sistema WaveOne. A condição pulpar e a anatomia dos canais foram fundamentais para a decisão do plano de tratamento. Por se tratar de um sistema novo, o aluno do quarto ano treinou previamente o preparo em canais simulados e dentes extraídos, antes de iniciar o tratamento com o paciente. Concluímos que alunos de graduação podem ser preparados para realizar com segurança o tratamento endodôntico de vários dentes em sessão única utilizando de sistemas recíprocantes.

everton_pizzo@hotmail.com