

Odontectomia parcial intencional como forma de tratamento de elementos dentários impactados

Ana Carolina de Paiva Ferreira,¹ Daniel de Lima e Sá Medronho,² Jonathan Ribeiro,³ Sydney de Castro Alves Mandarino,³ Rodrigo dos Santos Pereira³

¹Curso de Odontologia, Centro Universitário Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ, Brasil

²Pós-Graduação em Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial, Centro Universitário Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ, Brasil

³Disciplina de Cirurgia, Centro Universitário Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ, Brasil

anacarolina.f.paiva@hotmail.com

Objetivo: relatar um caso clínico de odontectomia parcial intencional de dois 3º molares inferiores impactados. **Relato de Caso:** paciente, 19 anos, gênero masculino apresentando ambos os terceiros molares inferiores com necessidade de exodontia para tratamento ortodôntico, porém, com suas raízes em íntima relação com os canais mandibulares. O mesmo não apresentou relatos de dores ou infecções prévias na região. O paciente foi submetido ao procedimento cirúrgico sob anestesia local com lidocaína 2% com adrenalina 1:100.000 e acesso por retalho triangular. Foram realizadas ostectomias vestibulares

para expor a linha amelocementária seguido de odontosecção e remoção da coroa dos elementos. **Conclusão:** portanto, a odontectomia parcial intencional é uma técnica previsível, de fácil execução, capaz de ser realizada em ambiente ambulatorial, tornando-se uma opção às exodontias de terceiros molares inferiores inclusos que apresentam relação com o canal mandibular e evitando uma possível lesão ao nervo alveolar inferior.

Palavras-chave: Odontectomia; Nervo alveolar inferior; Terceiro molar.