Planejamento e extração dos terceiros molares inferiores, próximos ao canal mandibular – relato de caso clínico

Casalle N*, Barbeiro RH, Bracco R, Versola MHR

nicolecasalle@hotmail.com

A indicação para extração dos terceiros molares inferiores por falta de espaço na arcada dental e devido a dor decorrente das complicações de sua erupção são hoje frequentes no consultório odontológico. No planejamento dessas cirurgias temos que avaliar o grau de dificuldade para sua execução e as possíveis acidentes e/ou complicações que podem ocorrer e saber a melhor maneira para evita-los ou minimizar a morbidade decorrente dessa dificuldade. No entanto, um dos mais temidos acidentes na remoção de terceiros molares inferiores é a lesão ao Nervo Alveolar Inferior e em consequência desse acidente o paciente poderá apresentar alteração da sensibilidade no lado afetado, que pode ser muito desconfortável. Geralmente, uma avaliação clínica pré-operatória e uma cuidadosa interpretação da radiografia convencional não são suficientes para o planejamento cirúrgico do caso. Freqüentemente, deve-se lançar mão de uma tomografia computadorizada. Esse trabalho teve como objetivo relatar um caso clínico de um terceiro molar inferior em que o Nervo Alveolar Inferior passava entre as raizes do dente, discutindo a melhor forma de planejar e executar essa cirurgia, bem como, os cuidados com o paciente que apresenta risco de perda da sensibilidade por lesão ao Nervo Alveolar inferior em decorrência da extração do terceiro molar inferior.

Palavras-chave: Terceiro molar; nervo alveolar inferior; extração.