



O-184

Terceiros molares superiores impactados: revisão de literatura e relato de caso clínico

Fernandes VS*, Silva ER, Silva LF, WR Pires, TH Martins, JP Bonardi

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

Categoria – Clínico

Introdução

Dentes impactados são fenômenos muito frequentes e, normalmente associado a obstáculos mecânicos que impedem que o mesmo assuma sua posição fisiológica na arcada dentária, promovendo assim a ocorrência de patologias como, doença periodontal, cárie dentária, pericoronarite, reabsorção radicular, cistos e tumores odontogênicos, dor de origem desconhecidas, maloclusão e fratura da mandíbula. Como possíveis etiologias; podemos destacar: ausência de espaço, mau posicionamento do germe dental, perda precoce de dentes decíduos, anomalias dentárias, presença de dentes supranumerários, presença de cistos e/ou tumores. A impactação ocorre com maior incidência em terceiros molares inferiores, sendo seguidos dos terceiros molares superiores, caninos superiores e dentes supranumerários. Podendo ser classificada como intraóssea (dente completamente envolvido por osso) ou subgingival (coberto parcial ou totalmente por mucosa gengival) e quando se trata especificamente de terceiros molares inclusos pode ser classificada ainda de acordo com os critérios propostos por Pell & Gregory e a de Winter.

Descrição do Caso

O objetivo deste trabalho é relatar o caso clínico de uma paciente do gênero feminino de 29 anos, melanoderma com indicação de exodontia dos dentes 18,28,38 e 48, demonstrando o passo a passo do procedimento cirúrgico para a extração dos terceiros molares superiores que estavam impactados.

Conclusões

O procedimento cirúrgico teve um pós-operatório livre de complicações e cicatrização da ferida cirúrgica dentro dos padrões de normalidade.