

A importância do uso da tomografia computadorizada prévio para cirurgia de terceiros molares inferiores

Autor(res)

Syrio Simão Netto
Andressa Aparecida Ramos De Oliveira

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE SÃO PAULO - OSASCO

Resumo

A cirurgia de extração de terceiros molares tem sido cada vez mais comum em consultórios odontológicos, devido a este grande aumento de cirurgias realizadas, os casos de parestesia também foram crescendo, gerando um grande trauma para o paciente devido a perda de sensibilidade que não tem uma previsão de retorno. A finalidade da tomografia computadorizada é de poder analisar de um outro ângulo que a radiografia panorâmica e periapical não permitem ver, podendo assim alterar no planejamento cirúrgico técnicas e manobras para minimizar a chance de parestesia ao paciente.