

EXODONTIA DE TERCEIRO E QUARTO MOLAR: RELATO DE CASO

Gabrielle de Souza Medeiros, Itamar da Silva Nunes, Nílvia Maria Lima Gomes, Nadjara de Freitas Pereira, Yanna Carla Mendes dos Santos, José Henrique de Araújo Cruz, Julierme Ferreira Rocha
gabysouza_123@hotmail.com

Introdução: Os dentes supranumerários são definidos como dentes que excedem a série normal na dentição, o que pode ocorrer em ambos os arcos dentários. Sua etiologia não é totalmente compreendida, apesar de muitos autores acreditarem na teoria da hiperatividade da lâmina dentária. Estes dentes são classificados de acordo com sua morfologia e localização. O quarto molar é um dente localizado distalmente aos terceiros molares, podendo também ser denominado de distomolar. **Objetivo:** O objetivo deste trabalho é relatar um caso clínico onde foi realizada a exodontia do terceiro e quarto molar superior do lado esquerdo. **Relato do caso clínico:** Paciente do gênero masculino, leucoderma, 18 anos de idade, compareceu a Liga Acadêmica de Cirurgia do curso de Odontologia da UFCG, Patos-PB, relatando dor na região do dente 28. Ao exame físico intra-oral, foi possível visualizar o dente 28, no entanto, o quarto molar foi observado apenas no exame radiográfico, estando este localizado na região distal do dente 28. Foi realizada a exodontia do dente 28 devido a dor a qual o paciente se queixava, e em seguida removeu-se o supranumerário. Não houve intercorrências transoperatórias. O paciente evoluiu satisfatoriamente durante o período pós-operatório. **Conclusão:** A radiografia panorâmica é uma ferramenta útil para auxiliar no diagnóstico de distúrbios da face, bem como, para guiar o cirurgião-dentista nos procedimentos cirúrgicos.