

Avaliação da prevalência de intercorrências pós-extração de terceiros molares: um estudo transversal

Lydia Silva PROVINCIALI, Cícero Andrade Sigilião CELLES, Layla Ibrahim MANSUR,
João Vicente CALAZANS NETO, Priscila Faquini MACEDO, João Paulo de Marinho RESENDE

Introdução: As extrações de dentes terceiros molares constituem um dos procedimentos mais rotineiros na prática clínica de cirurgias orais e maxilofaciais. As cirurgias, em sua maioria, ocorrem sem grandes dificuldades. Cabe ao cirurgião dentista identificar e avaliar as relações multivariadas entre os fatores de risco e possíveis complicações pré, intra e pós-operatória. **Objetivos:** Avaliar a prevalência das intercorrências no pós-operatório das extrações de dentes terceiros molares em pacientes que utilizaram antibióticos e anti-inflamatórios (AIEs). **Material e métodos:** Trata-se de um estudo observacional transversal que avaliou pacientes que se submeteram a extração dos dentes terceiros molares inferiores e/ou superiores. Todos os pacientes assinaram o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Realizou-se anamnese prévia e dados como presença de alguma alteração sistêmica e comorbidades, realização de antibioticoterapia profilática, número dos dentes a serem extraídos, idade, sexo e telefone de contato foram anotados e planilhados. Após 7 dias da realização da cirurgia, os pacientes foram contatados via telefone e um questionário Postoperative Symptom Severity Scale (PoSSe) foi aplicado. Os dados categóricos foram descritos utilizando frequências e percentuais, com Software SPSS 15 com nível de significância de 5%. **Resultados:** 63 pacientes foram incluídos (20 homens e 43 mulheres), seguindo a elegibilidade. A correlação de AIEs com o item aparência que avaliou a intercorrência rosto e/ou pescoço avermelhado ou inchado, mostrou-se uma redução após associação com tais medicamentos ($p=0.01$). A avaliação do formigamento de lábio e língua correlacionado com a utilização de antibióticos no pós-operatório, demonstrou também uma diminuição destes sintomas ($p=0.04$). **Conclusão:** A utilização de AIEs e antibióticos apresentam forte capacidade na redução dos sintomas inchaço, vermelhidão e sensação de formigamento de lábio e língua, com maior conforto pósoperatório para os pacientes.

DESCRITORES: Extração dentária; Dente serotino; Cirurgia bucal.