

VIII MOSTRA DE PAINÉIS ACADÊMICOS DA ODONTOLOGIA -
ODONTOLOGIA

**COMPLICAÇÕES ASSOCIADAS A EXODONTIA DE TERCEIROS
MOLARES.**

Nicolly De Brito Vilela (nicolybvilela@gmail.com)

Débora Eliza Braga Damasceno (debora.damasceno@aluno.unifenas.br)

Paulo Henrique Amâncio Carvalho (paulo.hamancio@aluno.unifenas.br)

Os terceiros molares, últimos dentes a erupcionar, frequentemente apresentam-se inclusos ou semi-inclusos devido à falta de espaço ou posição inadequada. A extração desses dentes é comum na odontologia, mas pode resultar em complicações como hemorragias, alveolites, infecções e fraturas. Este estudo revisa a literatura sobre as complicações associadas à extração de terceiros molares e discute medidas de prevenção e manejo, visando estabelecer protocolos clínicos de planejamento e acompanhamento pós-operatório de acordo com a literatura apresentada a fim de minimizar intercorrências e complicações nessas cirurgias. A realização de um planejamento pré-operatório detalhado, incluindo exames clínicos e radiográficos, é fundamental para minimizar riscos. A radiografia panorâmica e, em casos complexos, a tomografia computadorizada são essenciais para o planejamento cirúrgico. Além disso, técnicas cirúrgicas adequadas e cuidados pós-operatórios rigorosos são cruciais para evitar complicações. Conclui-se que a prevenção e o manejo adequado das complicações são essenciais para garantir a segurança e a recuperação dos pacientes.

Palavras-chave: terceiros molares complicações cirúrgicas prevenção manejo pós-operatório.