

FICHA PARA SUBMISSÃO DE RESUMO
XVIII Jornada Odontológica da UNITRI

Categoria: <input checked="" type="checkbox"/> GRADUAÇÃO <input type="checkbox"/> PÓS-GRADUAÇÃO/PROFISSIONAIS
Tipo: ()Caso Clínico ()Trabalho Experimental / Pesquisa <input checked="" type="checkbox"/> Revisão de Literatura
Área do trabalho (subcategoria): OCLUSÃO / DTM

LASERTERAPIA NO MANEJO DAS PARESTESIAS E RESPOSTAS INFLAMATÓRIAS PÓS EXODONTIA DE TERCEIROS MOLARES: UMA REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA

Autores: Eduarda Aparecida DE MELO; Vitor Laguardia Guido FARIA;
Eduvaldo Campos SOARES JÚNIOR

Resumo: A revisão integrativa busca analisar de forma ampla os estudos realizados sobre aquele tema afim de que seja gerado um panorama consistente e compreensível acerca dos resultados obtidos na pesquisa. Dessa forma, este trabalho visa revisar de forma metodológica artigos dos últimos 5 anos, utilizando critérios de escolha para os mesmos, relacionados a parestesia e respostas inflamatórias pós exodontia de terceiros molares e o uso da laserterapia como alternativa de tratamento. A parestesia oral é uma condição de perda sensorial localizada que ocorre após a lesão dos nervos presentes na região e as respostas inflamatórias estão presentes pelo ato cirúrgico em si, na utilização das manobras essenciais, podendo causar no pós operatório dor, trismo e edema. O uso do laser de baixa intensidade em pontos específicos na região pode promover efeitos bioestimuladores, analgésicos, anti-inflamatórios e cicatrizantes. Logo, conclui-se que o uso do laser de baixa potência para tratamento complementar de parestesia e como modulador das respostas inflamatórias é eficaz, no entanto, mesmo diante de vários estudos relacionados ao assunto ainda é necessário que seja formulado um protocolo de utilização para padronização do tratamento.

Palavras-chave: RESPOSTAS INFLAMATÓRIAS. LASERTERAPIA. TERCEIRO MOLAR. NERVO ALVEOLAR INFERIOR. PARESTESIA