

## Lasertapia Na Implantodontia E Seus Benefícios

### Autor(res)

Talita Zanluqui De Souza  
Camila Santos Da Silva

### Categoria do Trabalho

3

### Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE SÃO PAULO - OSASCO

### Resumo

O tratamento a laser tem muitas vantagens clínicas quando comparado aos bisturis e lâminas, incluindo dar um controle mais preciso ao clínico e mais conforto ao paciente. Diante do exposto, questiona-se como proteger lesões dentárias durante a prática esportiva? O objetivo geral do presente artigo é compreender como a laserterapia pode contribuir para a implantodontia. De maneira específica, pretende-se compreender o que é a implantodontia; estudar o histórico da laserterapia; analisar o uso da laserterapia para a implantodontia. A metodologia utilizada neste trabalho é a Revisão de Literatura, através da pesquisa acadêmica em livros, artigos e afins sobre o tema em comento, com a busca nas bases de dados (livros, sites de banco de dados), em especial Scielo, Lilacs, Google Acadêmico. Concluiu-se que através da revisão bibliográfica exposta nos resultados e discussão, foi possível concluir que, usar a energia do laser para fazer qualquer incisão tem vários benefícios. Primeiro, porque um corte estéril tem menos probabilidade de ser infectado. Os lasers incisam o tecido sem criar a cascata de eventos que leva ao inchaço e à inflamação. Concluiu-se, ainda, que os lasers selam os vasos linfáticos e sanguíneos, uma redução clinicamente mensurável na dor, inchaço e outras complicações pós-operatórias foi documentada para essas incisões.