

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Trabalho Acadêmico: Recuperação Óssea com Laser de Baixa Frequência.

Autor(res)

Rodrigo Guedes Boer
Lenita Gonçalves Pereira

Categoria do Trabalho

1

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

O laser de baixa frequência tem sido utilizado com sucesso em vários procedimentos médicos, em grande parte destes, devido à ação antiinflamatória e pela sua capacidade de acelerar a cicatrização. A reparação tecidual óssea representa um grande desafio em cirurgias ósseas. Terapias para otimizar a cicatrização óssea são importantes de serem estudadas e realizadas. O estudo apresentado tem o objetivo de abordar os principais efeitos da terapia com laser de baixa potência no tecido ósseo em processo de reparação.