

## Programa – Curso habilitação em Laserterapia

- - Fundamentos físicos de importância para a prática clínica
- - Como funciona um equipamento de laser por dentro
- - LED/Laserterapia Local: Mecanismos de ação biológicos e indicações
- - Dosimetria em terapêuticas com luz: conceitos e prática clínica
- - Janela terapêutica
- - Fotobiomodulação em tecidos mole, ósseo, nervoso, muscular e glandular
- - Protocolos e condutas clínicas nas especialidades Odontológicas
- - Hands-on com equipamentos de laser de baixa potência
- - Laserterapia Sistêmica (ILIB)
- - Terapia Fotodinâmica (PDT) – conceito e mecanismos
- - PDT na Endodontia, Periodontia, Implantodontia e Cirurgia
- - Clareamento Dental Fotoacelerado e Fotoativado
- - Lasers de alta potência – mecanismos e dosimetria
- - Protocolos e condutas clínicas dos lasers de alta potência
- - Diagnóstico por luz
- - Discussão de casos clínicos nas Especialidades