

TRATAMENTO DO HERPES SIMPLES POR MEIO DA LASERTERAPIA - RELATO DE CASOS

Rafael Marinho Souza Vazzoller¹, Renatha Diniz Fernandes¹,
Rosa Maria Machado de Sena², André Machado de Senna³

O uso terapêutico dos lasers de baixa potência tem sido constante nas ciências da saúde. Tal fato é devido aos seus efeitos anti-inflamatório, analgésico, antiedematoso e sua contribuição no reparo tecidual. A aplicação clínica para o tratamento de dor aguda e crônica é hoje um procedimento bem estabelecido. A aceleração do reparo de feridas também já foi bem demonstrado. A aplicação nos casos de herpes simples mostra grande alívio ao indivíduo acometido, favorecendo a interrupção e a reparação rápida do quadro clínico. Este artigo relata quatro casos de herpes simples tratados por meio da laserterapia, apresenta os casos e abordagens utilizadas e discute as ocorrências durante o tratamento.

Palavras-Chave: Herpes Simples Tipo 1. Laserterapia. Laser de Baixa Potência.

The use of low level laser therapy (LLL) in health sciences has been steady in clinical practice due to its anti-inflammatory, analgesic, anti-edematous as well as its contribution to tissue repair. The clinical application of lasers for the treatment of acute and chronic pain is a well-established procedure. Its application in herpes infection shows great relief to the affected patient, favoring the rapid interruption and repair of the patient's condition. This article reports and discusses four cases of herpes simplex treated by LLLT.

Keywords: Herpes Simplex Type 1. Laser Therapy. Low Level Laser Therapy.

¹ Acadêmicos do Curso de Odontologia; Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos Porto - ITPAC Porto Nacional. Rua 2, quadra 7, S/N; Setor: Jardim dos Ipês; CEP: 77700-000; Porto Nacional - TO. E-mail: ielvazzoller@hotmail.com, renathadinizfernandes@hotmail.com.

² Departamento de Microbiologia e Imunologia - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins - IFTO, Av. Amazonas, Quadra 56 - Lote 01, CEP 77826-170 Araguaína, TO. E-mail: rm.sena@uol.com.br

³ Professor titular da Faculdade de Odontologia do ITPAC Porto Nacional, Cirurgião-Dentista da Secretaria de Saúde do Estado de Tocantins, no Hospital Geral de Palmas. Rua 2, quadra 7, S/N; Setor: Jardim dos Ipês; CEP: 77700-000; Porto Nacional - TO. Email: andresenna@itpacporto.com.br.