

MACEIODONTO 2015 – PAINEL APROVADO

NUMERO DO PAINEL: 437

POSIÇÃO: 17

AUTOR PRINCIPAL:

GISLAYNE DE MEDEIROS LIMA SANTOS

TITULAÇÃO DO AUTOR PRINCIPAL:

ACADÊMICA DE ODONTOLOGIA - UFAL

CO-AUTORES: (no máximo 4)

\*VICTOR DANIEL MOURA

\*\*STEPHANIE QUINTANS ROCHA POMBO

\*\*\*RICARDO VIANA BESSA NOGUEIRA

TITULAÇÃO DOS CO-AUTORES:

\*ACADÊMICO DE ODONTOLOGIA – UFAL

\*\*ACADÊMICA DE ODONTOLOGIA – UFAL

\*\*\*CIRURGIÃO DENTISTA – UFC, MESTRE E DOUTOR EM ODONTOLOGIA, ESPECIALISTA EM CIRURGIA E TRAUMATOLOGIA BUCO-MAXILO-FACIAL - UFEPE

TÍTULO DO TRABALHO: (máximo 140 caracteres, sem contar os espaços)

Laserterapia no tratamento de herpes labial – Relato de caso

EIXO/ESPECIALIDADE:

PATOLOGIA ORAL

RESUMO: (entre 1200 e 1800 caracteres, contando com os espaços)

Fatores como estresse, baixa imunidade, traumas locais, fadiga e períodos de alterações hormonais estão relacionados com o aparecimento de herpes. As infecções herpéticas podem se manifestar em três formas: gengivoestomatite herpética primária (em crianças), herpes simples e herpes zoster. O herpes simples é uma infecção viral ulcerativa mucocutânea de característica crônica que pode ser recorrente e que tem como agente etiológico duas cepas do vírus herpes simples (HSV). A lesão tem início por prurido (coceira), formigamento e leve vermelhidão. Em seguida, a lesão se torna vesiculada com dor e edema no local. Na região labial, o herpes pode permanecer por até 15 dias causando desconforto ao paciente. Este trabalho aborda um relato de caso de indivíduo com lesão de herpes labial, em fase de úlcera, que recebeu aplicação única de laserterapia na área afetada pelo vírus do herpes simples. Na presença de sintomas, o herpes pode ser uma fonte de dores, desconforto e de ansiedade, e um tratamento adequado faz-se necessário. A laserterapia promoveu uma remissão do quadro de dor e promoveu uma cicatrização rápida, aumentando o nível de conforto da paciente. O laser de baixa potência é usado para obter efeitos terapêuticos precisos de bioestimulação de células, analgesia e função anti-inflamatória, favorecendo rápida evolução do quadro e promovendo bem-estar e melhora na qualidade de vida desses pacientes, além de que pode também diminuir a frequência com que essa lesão atinge o paciente.

PALAVRAS-CHAVE:

Herpes simples; Laserterapia

Autorizo, a ABO-AL a publicar e/ou divulgar fotos do trabalho em qualquer meio ou via de divulgação, nacional e internacional, não cabendo qualquer direito autoral ou sobre o uso da imagem; e a publicação deste trabalho nos anais do Congresso Alagoano de Odontologia – Maceiodonto 2015.