



22º

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2992

Titulo: VCL12 - LASERTERAPIA NA ODONTOLOGIA EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA

Categoria: FÓRUM(VITRINE CLÍNICA PROFISSIONAL)

Autor(es): ISMÁRIO SILVA MENESES; FLAVIANI ALVES ALFANO; JOSÉ AUGUSTO SANTOS SILVA; ANDRÉ LUIZ SANTOS BARRETO; CARLA CRISTINA NUNES ARAUJO; CÍNTHYA SANTOS DEUS

Resumo

As úlceras em comissura labial, rebordos gengivais e língua são algumas das complicações mais comuns da cavidade bucal dos pacientes internados em Unidades de Terapia Intensiva (UTI) sob ventilação mecânica por tubo orotraqueal (TOT). As lesões aparecem mais comumente em comissura labial pelo posicionamento do TOT junto a esta região ou pelo sistema de fixação deste, as outras áreas também atingidas são os rebordos gengivais e língua e têm uma íntima relação com os espaços edêntulos parciais ou totais. Os sinais e sintomas variam desde uma leve hiperemia até lesões ulcerativas graves, além do desconforto pela dor. O laser de baixa intensidade produz efeitos que levam a uma aceleração no processo de cicatrização de feridas devido, em parte, à redução na duração da inflamação aguda, resultando numa reparação mais rápida, com resultados satisfatórios dos pontos de vista clínico e funcional. A laserterapia vem sendo utilizada como forma de tratamento destas em pacientes internados em uma das UTIs de um Hospital Filantrópico de Aracaju-SE. Este relato, representado por um caso clínico, tem como objetivo retratar a eficiência do laser de baixa potência no tratamento das úlceras em cavidade bucal induzidas pela presença do TOT em pacientes interados em UTIs. Resultando em uma atenção mais ampla a estes pacientes além de promover uma maior integração da odontologia à outras especialidades da área da saúde.