

ANÁLISE DA EFICÁCIA DO USO TÓPICO DO PROPIONATO DE CLOBETASOL 0,05% NAS LESÕES ULCERADAS DA CAVIDADE BUCAL

Leticia Fantim Ferreira¹; Camila Lopes Cardoso²; Solange de Oliveira Braga Franzolin².

¹Área de Ciências da Saúde – Centro Universitário Sagrado Coração

ferreira-leticia@hotmail.com

² Pró-reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa – Centro Universitário Sagrado Coração

cardoso_lopes@yahoo.com.br; so.franzolin@usc.br;

Tipo de Pesquisa: Iniciação Científica com bolsa – PIBIC/CNPq

Agência de Fomento: CNPq

Área do conhecimento: Saúde – Odontologia

O objetivo deste estudo foi avaliar retrospectivamente prontuários de pacientes que foram tratados de lesões ulceradas através do uso do Propionato de Clobetasol 0,05%, no ambulatório de estomatopatologia de uma Instituição, afim de investigar sua eficácia. Foram selecionados prontuários de pacientes que apresentaram a alteração fundamental ulcerada e que fizeram o uso tópico de Propionato de Clobetasol 0,05%. A análise retrospectiva foi feita por um examinador, que fez a seleção da amostra seguindo os critérios de inclusão e exclusão. Foram coletadas as informações: Idade, gênero, diagnóstico da alteração; quantidade de lesão, tempo de uso, evolução da lesão, tempo exato de regressão e presença de reações adversas. Foram incluídos 17 prontuários dos quais cinco eram de pacientes com lesões ulceradas de líquen plano, três úlceras traumáticas, três lesões liquenóides, dois eritemas multiformes, uma alergia a lactose, uma afta e uma gengivite descamativa. Todos os casos apresentaram resolução da sintomatologia, porém em seis casos as alterações clínicas permaneceram, embora mais leves e assintomáticas. Não foi observada nenhuma reação adversa registrada no prontuário. A análise estatística não apontou associação em relação ao sexo (teste Exato de Fisher; $p=0,49$; $p>0,05$). Não foi observado diferença estatística significativa na frequência das lesões (teste exato de Fisher; $p= 0,85$; $p>0,05$). O uso do Propionato de Clobetasol 0,05% prescrito por até cinco dias se mostrou eficaz no tratamento de lesões ulceradas da mucosa bucal, principalmente para o alívio sintomático. Além disso, não revelou efeitos adversos. Palavras-Chave: Propionato de Clobetasol; Lesões ulceradas; Cavidade bucal.