

EFICÁCIA DA TERAPIA FOTODINÂMICA EM CERATOSES ACTÍNICAS NO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

MARIA LUIZA CONCEIÇÃO SANCHOTENE;PATRÍCIA BORCHARDT BOLSON, TANIA CESTARI, LUCIO BAKOS, ISABEL KUHL

Introdução: Evidências comprovam a eficácia da terapia fotodinâmica (TFD) no tratamento de ceratoses actínicas.**Objetivos:** Avaliar o efeito da TFD com metilaminolevulinato(MAL) em ceratoses actínicas de pacientes do Serviço de Dermatologia do HCPA.**Métodos:** Realizada avaliação retrospectiva dos pacientes submetidos à TFD entre dezembro de 2007 e abril de 2009. **Resultados:** Foram tratadas 25 áreas em 22 pacientes, localizadas nos membros superiores(13), na face(9) e no couro cabeludo(3). Analisando as 25 lesões após 3 meses de acompanhamento, vimos que 10(40%) obtiveram cura clínica parcial(CCP), 3(12%) obtiveram cura clínica total(CCT), 10(40%) permaneceram inalteradas(I) e 2(8%) não retornaram para acompanhamento(SR).Quando comparadas as diferentes áreas tratadas, notamos que, das 9 lesões da face, tivemos 4 CCP(44,4%), 2 CT(22,2%), 2 I(22,2%) e 1 SR(11,1%). Já, das 13 lesões dos membros superiores, tivemos 4 CCP(30,7%), 0 CCT, 8 I(61,53%) e 1 SR(7,6%). Das 3 lesões do couro cabeludo, tivemos 2 CCP(67%) e 1 CCT(33%). Quando comparado o n^o de sessões, vimos que, das 12 lesões submetidas a duas sessões tivemos 3 CCP (25%), 2 CCT (16,7%), 6 I (50%) e 1SR (8,3%), sendo, na maioria, acrais. Já, das 13 lesões submetidas a uma sessão, tivemos 7 CCP (54%), 1 CCT(8%), 4 I(30%) e 1 SR(8%).**Conclusão:** Os resultados obtidos no trabalho assemelham-se aos dados da literatura, que apontam para uma melhor resposta na face e couro cabeludo do que nas regiões acrais, mesmo após duas sessões de MAL/TFD.