

DESCRIÇÃO DO EFEITO DA MALVA NO TRATAMENTO DA MUCOSITE EM PACIENTES SUBMETIDOS À QUIMIOTERAPIA PARA LÉUCEMIA E CONDICIONAMENTO DE TRANSPLANTE DE CÉLULAS TRONCO HEMATOPOÉTICAS

SÍLVIA FISCHMANN OSORIO; JOICE ZUCKERMANN; GILSANE LINO VON POSER; ROSANE ISABEL BITTENCOURT; LÚCIA MARIANO DA ROCHA SILLA

Introdução. Mucosite é uma reação freqüente em pacientes submetidos ao tratamento antineoplásico manifestando-se como inflamações, infecções e dores na mucosa oral. Dentre inúmeras alternativas para seu tratamento, sugere-se o uso de infusos de malva, pela facilidade de preparo, baixíssimo custo, fácil administração e comprovada atividade antimicrobiana e antiinflamatória in vitro. **Objetivos.** Este estudo objetiva verificar os graus de mucosite e o efeito de infusões de malva em pacientes submetidos a protocolos de quimioterapia. **Material e métodos.** Um estudo de coorte prospectivo não controlado está sendo realizado com pacientes acima de 18 anos, submetidos à quimioterapia de condicionamento para infusão de células hematopoéticas ou tratamento da leucemia mielóide aguda, entre março/ 2006 a dezembro/ 2007. A mucosite está sendo classificada de acordo com a escala da OMS. O tamanho da amostra foi calculado pelo programa EpiInfo6, incluindo 80 pacientes para um intervalo de confiança de 95% com expectativa de incidência de 75% e erro de + ou - 5%. **Resultados e conclusões.** Em estudo piloto com 8 pacientes: 5 submetidos ao protocolo MEL 200 e 3 ao BEAM observou-se que 6 manifestaram mucosite grau II, 01 grau III e 01 grau IV, e todos receberam infusão de malva como tratamento tópico. Foi observada remissão do quadro de velamento, lesões, inflamações, úlceras, dor, eritema nos pacientes que manifestaram estes sintomas e administração de infusos de malva concomitantemente.