

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ .
/испытания препарата КС-1 для местного применения/

Препарат КС - I был использован в качестве местного антисептического средства у пяти пациентов с гнойными ранами нижних конечностей (3-человека), стрептодермией (2-человека). Контрольную группу составили шесть человек (5 пациентов с инфицированными ранами конечностей) и один со стрептодермией. Предложенное средство применялось в виде аппликаций, разведенное два раза дистиллированной водой. Аппликации проводили дважды в день и на ночь, длительностью 2 -3 часа. Пациенты исследуемой группы и контрольных больных не получали других антисептических препаратов и антибактериальных средств.

В результате проведенных исследований ни у одного больного не было выявлено аллергических и токсических реакций на препарат. Применяемое средство хорошо переносилось и не вызвало раздражение кожи. Регрессия кожных элементов стрептодермии в исследуемой группе наступило, в среднем на 6,7 дня, в контрольной - на 14 день. Эпителизация кожи, в среднем на 8,8 день и 19 день соответственно. В группе больных с инфицированными ранами сроки заживления и эпителизации были: в контрольной группе -17,7 и 21 день, в исследуемой группе -12,6 и 15,8 соответственно. Таким образом препарат КС-I показал свои антисептические свойства и хорошую переносимость.

Ст. н. с. д.м.н. Федорченко С.В.