

СИСТЕМА ЛЕЧЕНИЯ ОЖГОВЫХ РАН В СОБСТВЕННОЙ ЖИДКОЙ СРЕДЕ У ДЕТЕЙ

Мензул В.А.

Московский областной ожоговый детский центр, Люберцы, Московская область

Введение. Нами разработана концепция альтернативного способа лечения ожоговых ран в собственной жидкой среде (СЖС) в комбинации с хирургическими методами.

Цель исследования. Улучшение результатов лечения детей с ожоговыми ранами I–III степени.

Материалы и методы. Результаты системы лечения были изучены у 780 детей. Из них у 80,3% проведено консервативное лечение и было самостоятельное заживление ран в собственной жидкой среде под пленочными повязками Menzul Dressing. А у остальных 19,7% было проведено оперативное лечение, а именно предтрансплантационная резекция грануляционной ткани и одномоментная свободная аутодермопластика — 18,1%.

Результаты. Летальность составила 0,6%. К 2001 г. летальность была сведена к нулю.

Заключение. Исследование подтвердило, что наша система лечения ожоговых ран в собственной жидкой среде под пленочными повязками — щадящая, по сравнению с активными хирургическими методами лечения в условиях специализированного стационара.