

Хирургические дисциплины

ID: 2015-05-24-T-4500

Тезис

Рудакова А.В., Ушакова В.В.

Отдаленные результаты лечения синдрома диабетической стопы

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра общей хирургии

Научный руководитель: к.м.н. Ефимов Е.В.

Актуальность. Тема хирургического лечения гнойно-некротических осложнений синдрома диабетической стопы (СДС) является актуальной, поскольку в печати имеется большое количество исследований, защищены диссертации. Однако до настоящего времени в литературе недостаточно уделено внимание отдаленным результатам лечения.

Цель: проанализировать отдаленные результаты хирургического лечения и гнойно-деструктивных осложнений СДС.

Материал и методы. Проанализированы отдаленные результаты у 12 пациентов (6 мужчин и 6 женщин), которые находились на лечении в клинике общей хирургии СГМУ. Возраст пациентов от 50 до 86 лет, средний возраст составил 68 лет. Для оценки отдаленных результатов проводилось телефонное анкетирование.

Результаты. В 2011 году пациентам было проведено 13 операций, из них 4 экзартикуляции, 7 ампутаций на уровне бедра и 1 ампутация нижних конечностей на уровне голени. По результатам телефонного анкетирования стало известно, что в период с 2011 года по 2015 год, у данных пациентов не было повторных ампутаций. Из 12 пациентов 2 отказались от разговора, 4 умерло. Оставшиеся пациенты предъявляли жалобы на отечность и гиперемию культи конечности, появления язв, мозолей. Пациенты не используют протезы: лежачий режим.

Выводы:

1. Отдаленные результаты гнойно-деструктивных осложнений СДС нельзя признать удовлетворительными.
2. Пациенты после выполнения оперативных вмешательств нуждаются в проведении медицинской и социальной реабилитации.

Заключение. Исследование показало, что отдаленные результаты хирургического лечения СДС нельзя признать удовлетворительными, так как большинство пациентов после перенесенных операций не имеют возможности передвигаться, не находятся под наблюдением хирурга. Это требует создания системы послеоперационной реабилитации больных.

Ключевые слова: диабетическая стопа, лечение, осложнения