

*Дубровская К.И., Семенов С.А.*

**ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДИКИ SHAVE-THERAPY В ЛЕЧЕНИИ ТРОФИЧЕСКИХ ЯЗВ  
НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ВАРИКОЗНОЙ ЭТИОЛОГИИ**

*Научный руководитель: канд. мед. наук Ославский А.И.*

*2-ая кафедра хирургических болезней*

*Гродненский государственный медицинский университет, г. Гродно*

**Актуальность.** Варикозная болезнь остаётся одной из самых распространенных сосудистых патологий в экономически развитых странах [1].

**Цель:** оценить результаты комплексного лечения пациентов с трофическими язвами (ТЯ) нижних конечностей варикозной этиологии с помощью послойной дермолипэктомии (shave-therapy) (ST).

**Материалы и методы.** Основную группу составили 9 пациентов с диагнозом С6ЕсAsPr-о. Мужчин было 6, женщин 3. Средний возраст -  $47 \pm 1,4$  лет. В этой группе выполнена флебэктомия с ST с аутодермопластикой расщепленным кожным лоскутом (АДПСРЛ).

Контрольную группу (КГ) составили 10 пациентов, сопоставимых по этиологии, размеру ТЯ, возрасту и полу ( $p > 0,05$ ), у которых флебэктомия и АДПСРЛ ТЯ выполнены без ST. Лечение донорских ран проводилось по предложенной нами методике [2].

**Результаты и их обсуждение.** В течение месяца после операции в основной группе трофические язвы эпителизировались. В контрольной группе у 2 пациентов полной эпителизации к моменту выписки добиться не удалось. Средняя продолжительность стационарного лечения в ОГ составила  $13,3 \pm 1,3$ , в КГ -  $21,9 \pm 1,4$  койко- дня ( $p < 0,05$ ).

Средний срок клинического выздоровления составил  $14,2 \pm 1,1$  дня в ОГ и  $29,3 \pm 1,4$  дня в КГ ( $p < 0,05$ ). Однако у 2 пациентов КГ наблюдался рецидив ТЯ через  $4 \pm 0,012$  мес.

**Выводы.** Данный метод хирургического лечения ТЯ приводит к сокращению сроков временной нетрудоспособности и значительному экономическому эффекту.