

Лисицына А. Ю.

ОБОСНОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МАЗИ “АРГАКОЛ” В ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

Научный руководитель: ассист. Рачков А. А.

Кафедра хирургической стоматологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Течения фазы регенерации и сроки заживления ран зависят не только от наложения швов или кожной пластики. Бактерии и белковый экссудат из капилляров могут значительно повлиять на формирования аккуратного рубца. В России была произведена мазь “Аргакол”, которая ускоряет заживление и обеспечивает профилактику образования грубых рубцов.

Цель: изучить эффективность применения мази “Аргакол” в период эпителизации хирургического шва.

Материалы и методы. В исследовании приняли участия 15 пациентов. Мужчины и женщины в возрасте от 20 до 60 лет. Амбулаторно было проведено лечение: кератома-1, экзостоз-2, удаление рубцов-1, травма губы-3. Из них 7 пациентов после лечения наносили средство для заживления ран мультинеправленного действия “Аргакол”. Осмотр проводился на 1, 3, 7, 14 и 28-е сутки.

Результаты и их обсуждение. В результате наблюдений у пациентов, применяющих “Аргакол”, не было выявлено аллергических реакций и раздражающего действия.

Выводы. Средство для заживления ран мультинеправленного действия “Аргакол” обеспечивает профилактику образования грубых рубцов и ускоряет заживление раны.