

Шаун А. А.

ОЦЕНКА ОТДАЛЁННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ СПОСОБОВ ЛЕЧЕНИЯ ТРАВМ В СУСТАВЕ ЛИСФРАНКА

Научный руководитель ассист. Чирак В. Э.

Кафедра травматологии и ортопедии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Травмы в суставе Лисфранка довольно редки и их легко не диагностировать, однако они могут привести к длительной нетрудоспособности. Поэтому очень важно назначить адекватное, а главное эффективное лечение. В медицинской практике применяется ряд методов лечения от закрытого восстановления с наложением гипсовой повязки и закрытого восстановления с внутренней фиксацией, до открытого восстановления с внутренней фиксацией и даже первичного артрореза в тяжелых случаях травм со смещением.

Цель: Оценить различные варианты лечения травматических повреждений в суставе Лисфранка.

Материалы и методы. Проанализированы отдалённые результаты лечения путём анкетирования пациентов, поступивших с данной патологией в 6 городскую клиническую больницу г. Минска за период с 2016 по 2018 годы. Для исследования были использованы шкалы JSSF standard rating system и Maryland Foot Score..

Результаты и их обсуждение. Из 9 пациентов с данной патологией доля закрытого восстановления вывиха в суставе с трансартикулярной фиксацией спицами 55,6%, открытой репозиции с трансартикулярной фиксацией сустава 44,4%. Все пациенты удовлетворены итогами выполненных операций. Результаты закрытого вправления вывиха с трансартикулярной фиксацией спицами: $74,2 \pm 11,6$ по шкале JSSF и $76,4 \pm 10,2$ по шкале MFS. При открытой репозиции с трансартикулярной фиксацией сустава результаты следующие: $82,5 \pm 13,4$ по шкале JSSF и $83,75 \pm 12,4$ по шкале MFS.

Выводы. При анализе отдалённых результатов установлено, что, при выборе лечения свежего травматического повреждения сустава Лисфранка, предпочтительнее использовать открытую репозицию с трансартикулярной фиксацией сустава.