

Эффективность абдоминопластики в сочетании с аллопластикой грыжевых ворот у больных на пупочную и послеоперационную вентральную грыжу

Гуцуляк Юрий Васильевич, Шадура Виктория Петровна

Винницкий национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Винница

Научный(-е) руководитель(-и) – доктор медицинских наук, профессор Каниковський

Олег Евгениевич, Винницкий национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Винница

Введение

Количество послеоперационных вентральных грыж за последние десятилетия имеет непрерывную тенденцию к росту. Причиной является увеличение количества оперативных вмешательств на органах брюшной полости, увеличение числа больных, страдающих метаболическим синдромом. Частота послеоперационных грыж достигает 30% среди всех грыж.

Цель исследования

Эффективность проведения абдоминопластики в сочетании с аллопластикой грыжевых ворот у пациентов с вентральными грыжами.

Материалы и методы

Проведено исследование и статистическая обработка клинических материалов историй болезней с грыжей, проходивших лечение в клинике медицинского факультета №2 ВНМУ за период с 2012 по 2016 годы.

Результаты

: Среди 100 больных проходивших лечение в клинике с 2012 по 2016 годы -12% прооперирован в ургентной порядке, 88% в плановом. По половой принадлежности 58% - женщин, 42% - мужчин. По возрастной структуре: 1% пациентов в возрасте 15-20 лет, 4%

- 20-30 лет, 18% - 30-40 лет, 10% - 40-50 лет, 19% - 50-60 лет, 26% - 60-70 лет, 17% - 70-80 лет, 5% - 80-90 лет, медиана-37.5 года. 51% больных трудоспособного возраста (от 20 до 60 лет). 58% пациентов прооперированы по поводу послеоперационных вентральных грыж, 42% по поводу пупочных грыж. По данным опросника SF-36 определили, что отмечается улучшение показателей физической активности у 93% пациентов, уменьшение интенсивности физической боли у 84%, улучшение общего состояния у 94%, улучшение психологического компонента здоровья у 80% в отдаленном послеоперационном периоде (6 месяцев после проведенной операции).

Выводы

Таким образом полученные результаты пациентов показали, что применение абдоминопластики вместе с аллопластикой грыжевых ворот улучшает показатели физической активности, общего состояния, психологического компонента здоровья, и уменьшает интенсивность физической боли в отдаленном послеоперационном периоде.