

Олифер Е. А.
**СРАВНЕНИЕ СПОСОБОВ НЕНАТЯЖНОЙ ГЕРНИОПЛАСТИКИ
ПРИ ПАХОВОЙ ГРЫЖЕ**

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Рычагов Г. П.

Кафедра общей хирургии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Применение технологии «ненатяжной пластики» более 100 лет тому назад и испытывает все более стремительное развитие последние 15 лет. Паховая грыжа - заболевание, которое появляется у 350 из 11 тыс. человек.

Цель: сравнительный анализ методик грыжесечения и оценка качества жизни пациентов после различных методов пахового грыжесечения.

Задачи:

- 1 Провести сравнительный анализ общепринятых методик пахового грыжесечения и методик разработанных на кафедре общей хирургии БГМУ.
- 2 Оценить достоинства методик грыжесечения.
- 3 Учесть отдаленные результаты лечения после различных вариантов пластик.

Материал и методы. Выборочно изучены истории болезни 80 больных, находившихся на лечении в 3 ГКБ г. Минска с 2006 по 2008 гг. по поводу паховых грыж, прооперированных с использованием для пластики грыжевых ворот полипропиленовой сетки: по Лихтенштейну – 40 (50 %); по методике кафедры – 40 (50 %).

Результаты и их обсуждение. После проведения сравнительного анализа выявлено, что у пациентов, у которых применялась герниопластика по методу кафедры, осуществляется малотравматичный доступ к грыжевому мешку. Создается надежный несмещаемый барьер, препятствующий рецидиву грыжи. А так же по сравнению с пациентами, у которых применялась герниопластика по Лихтенштейну, уменьшается интенсивность болевого синдрома в послеоперационный период.

Выводы:

1 Применение методик кафедры общей хирургии БГМУ позволяют осуществить малотравматичный доступ к грыжевому мешку, изолировать поперечной фасцией дополнительный трансплантат от элементов семенного канатика, предупредить вовлечение в рубцовый процесс полипропиленовых протезов, создать несмещаемый барьер.

2 При герниопластике по Лихтенштейну, по сравнению с методиками кафедры, более длительное время пребывания пациента в стационаре и более длительный период нетрудоспособности.