

Оценка непосредственных и отдаленных результатов лечения свищей прямой кишки по методике LIFT (the Ligation of Intersphincteric Fistula Tract)

Петрашевский Андрей Игоревич

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – доктор медицинских наук, профессор Рычагов Григорий Петрович, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

кандидат медицинских наук, Высоцкий Франц Мечиславович, 3-ГКБ имени Клумова, Минск

Введение

Свищ прямой кишки является одной из наиболее частых причин обращения пациентов к врачу-проктологу. На сегодняшний день создано порядка 150 способов лечения, но большая часть из них не удовлетворяет врачей-проктологов. Транссекция параректального свища по методике LIFT позволяет достичь необходимого результата и минимизировать риск развития послеоперационных осложнений и рецидивов.

Цель исследования

Оценка непосредственных и отдаленных результатов LIFT на основании деятельности центра колопроктологии и данных литературы.

Материалы и методы

С июня 2014 года по январь 2016 года, в 3-ГКБ имени прооперировано 30 пациентов: мужчин – 21, женщин – 9, средний возраст 48. Транссфинктерный - 28 пациентов, экстрасфинктерный – 2 пациента. Применяемая техника LIFT не отличается от авторской. После прокрашивания свища в его просвет вводится зонд. В области межсфинктерной борозды выполняется разрез. Внутренний сфинктер отслаивается, свищ выделяется, перевязывается и пересекается. Через наружное отверстие производится кюретаж свищевого хода.

Результаты

Максимальный срок наблюдения составил 40 недель, минимальный – 3 недели. Рецидив свища у оперированных пациентов в период наблюдения выявлен у 1 пациента. Положительный результат составил 96,6%. В послеоперационном периоде пациентам назначалась антибактериальная терапия на 4-5 дня. Пациенты не нуждались в наркотических анальгетиках после операции. Выписывались на 5-6 сутки после операции, с последующим амбулаторным наблюдением. У всех оперированных пациентов в послеоперационном периоде не выявлено нарушение функции замыкательного аппарата при проведении сфинктероманометрии и оценке по шкале Wexner. При изучении литературы у ряда авторов, которые имеют опыт более 500 операций, хорошие результаты получены от 72% до 100%. Уровень рецидива при продолжительном наблюдении более 30 недель составляет от 5,6% до 26%.

Выводы

LIFT – простой, эффективный и безопасный метод лечения транссфинктерных свищей прямой кишки, который значительно снижает риск послеоперационных осложнений и рецидивов и эффективно улучшает качество жизни пациентов