

ОТЗЫВ

**На автореферат диссертации Гора Ивана Владимировича
«Комбинированный малоинвазивный метод лечения свищей прямой
кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.9. – Хирургия.**

Актуальность. Основная проблема сфинктеросберегающего лечения хронического парапроктита заключается в высокой частоте рецидивов заболевания. Применение операций с иссечением части сфинктера при сложных формах заболевания может приводить к высокому риску развития анальной инконтиненции и значительному снижению качества жизни. Предложенные на сегодняшний день сфинктеросохраняющие методики лечения хронического парапроктита не стандартизованы, а показания к их применению остаются предметом дискуссии. Не существует до настоящего времени и малоинвазивного способа лечения свищей прямой кишки, позволяющего в полной мере решить проблему развития рецидивов заболевания. Представленные положения определяют актуальность темы научного исследования.

Научная новизна. Впервые в нашей стране проведено проспективное исследование, основанное на лечении 85 пациентов, которым проводилась перевязка и резекция свищевого хода в межсфинктерном пространстве в сочетании с лазерной деструкцией просвета свища. Определены показания к выполнению данного метода оперативного лечения хронического парапроктита. Разработан тактический подход при длительно незаживающем свищевом ходе и при рецидивах хронического парапроктита после операции LIFT и ее комбинации с лазерной деструкцией свищевого хода. С помощью статистических методов изучены факторы, влияющие на возникновение рецидивов после операции LIFT, а также операции LIFT и лазерной деструкции свищевого хода. Оценена роль дренирующей лигатуры в двухэтапном лечении парапроктита.

Оценка структуры и содержания диссертации.

Диссертационная работа написана по классической схеме. Работа основана на анализе непосредственных и отдаленных результатов лечения 170 пациентов с транссфинктерными свищами прямой кишки. Проведено сравнение исходов лечения 85 пациентов, которым выполнялась операция LIFT в комбинации с лазерной деструкцией свищевого хода и 85 пациентов после изолированной операции LIFT в качестве группы сравнения. По всем показателям группы были однородны. По результатам анализа продемонстрировано, что частота заживления свищей после применения комбинированной методики статистически значимо выше, по сравнению с методом LIFT. Крайне интересной является разработанная автором тактика при возникновении рецидивов заболевания, основанная на типе рецидива, а также подтверждающая преимущества сфинктеросохраняющих методов в виде возможности повторного применения малоинвазивных техник при длительно незаживающих и рецидивных свищах. Также важным считается определение роли дренирующей лигатуры, установленной на определенный срок перед плановым оперативным лечением. С помощью сформированной модели логистической регрессии автором доказано, что дренирующая лигатура не влияет на положительные исходы лечения, однако при ее наличии сокращается продолжительность оперативного вмешательства в обеих группах.

Обоснованность научных положений и выводов. Исследование проведено на достаточном клиническом материале и выполнено на современном научно-методологическом уровне, а грамотный статистический анализ делает убедительными основные положения, выводы и рекомендации диссертации.

Заключение. Таким образом диссертационная работа Гора Ивана Владимировича «Комбинированный малоинвазивный метод лечения свищей прямой кишки», представленная на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия, является законченным научно-квалификационным трудом, полностью соответствует требованиям п. 9 « Положения о присуждении ученых степеней...», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 74 от 24 сентября 2013 г. № 842, в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 1539 от 11.09.2021 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.9. Хирургия.

Заведующий хирургическим отделением
Клинического госпиталя ФКУЗ “МСЧ МВД
по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области”
доктор медицинских наук, профессор
Олег Александрович Литвинов

Подпись Литвинова О.А
Заверяю
ВРЧО Нагалкина Клинического
госпиталя ФКУЗ “МСЧ МВД
по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской
области
полковник медицинской службы
26.11.2021



Г.В. Веселов