

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Богормистрова Ильи Сергеевича на тему: «Лечение свищей прямой кишки с применением биопластического материала», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Диссертация Богормистрова И.С. посвящена актуальной задаче уменьшения рисков возникновения недостаточности анального сфинктера после оперативного лечения по поводу свищей прямой кишки. На настоящее время в литературе нет опубликованных данных исследований сочетающих хорошие результаты непосредственного избавления от свища и исключающих развитие послеоперационной инконтиненции. Это обстоятельство послужило основанием для проведения настоящего исследования.

Диссертация написана по классическому типу на 128 страницах машинописного текста в редакторе Microsoft Word 2013 for Windows шрифтом Times New Roman кеглем №14, состоит из введения, пяти глав, обсуждения полученных результаты, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, который включает 126 источника, из них 17 – отечественных и 109 – зарубежных. Работа написана хорошим литературным языком, иллюстрирована 30 рисунком и 17 таблицами, имеющими пояснения в тексте. Распределение материала по главам корректное. Исследование можно считать завершённым.

Автореферат написан в классическом стиле, отражает все этапы данного исследования, является весьма информативным, кратким отражением выполненной работы. В нем имеются практические рекомендации и список научных трудов, опубликованных по теме работы.

В основу настоящего диссертационного исследования положен анализ результатов лечения 160 пациентов со свищами прямой кишки, оперированных с применением биопластического материала и методом сегментарной проктопластики. Все пациенты были оперированы в Государственном научном центре колопроктологии имени А.Н. Рыжих с сентября 2010 г. по февраль 2014 г. Дизайн исследования: одноцентровое, проспективное.

При оценке непосредственных результатов автор установил, что применение биопластического материала при хирургическом лечении экстрасфинктерных и трансфинктерных свищей позволяет ликвидировать свищ без нарушения функции анальных сфинктеров. Объективные методы обследования не выявили случаев возникновения или усугубления степени уже имевшейся инконтиненции в отличии от группы сравнения, где диагностировано статистически значимое снижение тонуса анальных сфинктеров при профилометрии ($p = 0,0284$) и тонических и волевых сокращений при сфинктерометрии ($p < 0,01$). Применение биопластического материала сопровождается сопоставимой с сегментарной проктопластикой частотой развития рецидивов (6,2% и 4,5%, соответственно) ($\chi^2=0,15$).

Результаты исследования демонстрируют отсутствие специфических осложнений, развития воспалительных изменений и аллергических реакций на применение биопластического материала. Также не происходит увеличения числа послеоперационных осложнений по сравнению с сегментарной проктопластикой (8,2% и 15,2%, соответственно) ($\chi^2=0,68$).

Метод хирургического вмешательства, описанный в работе и использование разработанного для установки биопластического материала проводника позволяет существенно сократить продолжительность операции по сравнению с сегментарной проктопластикой ($48,0 \pm 14$ мин. и $80,7 \pm 24$ мин. соответственно, $p=0,0001$).

Установлена достоверная зависимость между частотой возврата заболевания и степенью сложности свища при оперативных вмешательствах с использованием биоматериала. Так при 4 степени сложности свища частота возникновения рецидива заболевания достигает 30%, а при 1-3 степени сложности – 1,81% ($\chi^2=11,87$).

Таким образом, судя по автореферату, работа Богормистрова Ильи Сергеевича «Лечение свищей прямой кишки с применением биопластического материала» выполнена на актуальную тему, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление правительства РФ от 24.09.2013 г. №842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает искомой ученой степени по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры колопроктологии
ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России
Адрес: 123995, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1
Телефон: +7 (499) 252-21-04
e-mail: rmapo@rmapo.ru; сайт: www.rmapo.ru

Л.А. Благодарный

Подпись профессора, доктора медицинских наук

Благодарного Л.А. заверяю.

Ученый секретарь

ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России

Профессор, кандидат медицинских наук



Л.М. Савченко