

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Полякова Александра Александровича
«Видеоэндохирургические подходы к аллогерниопластике при паховых грыжах»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.17 – хирургия

Все общехирургические стационары располагают значительным опытом лечения паховых грыж со своими разработками, усовершенствованиями, однако результаты традиционных операций не полностью удовлетворяют хирургов, заставляя их искать новые пути решения данной проблемы. Почти 30 лет назад началась эра видеоэндохирургического лечения паховых грыж с возможностью доставки сетчатого имплантата к задней стенке пахового канала двумя способами (трансабдоминальным и экстраперитонеальным). За это время методические приемы и технические нюансы операции претерпели изменения. Вместе с тем, до сих пор остаются актуальными вопросы оптимального в каждой конкретной ситуации выбора подхода к эндогерниопластике, параметров сетчатых имплантатов, способов их фиксации, профилактики хронического болевого синдрома. Неинвазивное позиционирование сетчатых протезов рассматривается как основное направление профилактики хронической паховой боли, частота которой составляет в среднем 10-12%.

Автореферат диссертации Полякова Александра Александровича посвящен одной из актуальных проблем современной герниологии. В работе А. А. Полякова выполнен анализ результатов лечения больных с паховыми грыжами с использованием трансабдоминального и экстраперитонеального подходов (TAPP и TEP/e-TEP) и сравнением различных вариантов позиционирования сетчатых имплантатов: бесфиксационным вакуумным, клеевым и редуцированным степлерным с оценкой раннего болевого синдрома и качества жизни в послеоперационном периоде. В результате проведенного сравнительного исследования доказана большая эффективность клеевого и вакуумного вариантов позиционирования сетчатых имплантатов при экстраперитонеальной аллогерниопластике, а также возможность минимизировать вероятность развития хронического болевого синдрома за счет ограничения использования инвазивной фиксации.

Исследование проведено согласно принципам доказательной медицины, выборки наблюдаемых пациентов являются репрезентативными, а полученные данные обработаны при помощи современных статистических методов, поэтому можно сделать вывод о высокой достоверности результатов, представленных автором. Диссертационное исследование имеет большой научный и практический интерес. Полученные результаты могут использоваться в практической абдоминальной хирургии и герниологии.

Анализ результатов различных вариантов позиционирования имплантатов при эндовидеохирургической герниопластике свидетельствует о том, что клеевая фиксация имплантатов обеспечивает универсальность и безопасность с возможностью адгезии в зонах «треугольников боли и смерти», увеличивая конгруэнтность рельефу паховой зоны, биомеханическую стабильность до процесса интеграции в брюшную стенку. Сделанные автором выводы и практические рекомендации позволят улучшить результаты современного эндовидеохирургического варианта лечения паховых грыж.

По теме диссертации автором опубликовано 14 работ, из них 3 статьи в медицинских журналах, рекомендованных ВАК России для опубликования основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук; разработаны 3 рационализаторских предложения и 1 патент (уведомление о приеме и регистрации заявки на изобретение «Дозатор клея» №2019106861 от 13.03.2019).

Таким образом, автореферат диссертация Полякова Александра Александровича на тему «Видеоэндохирургические подходы к аллогерниопластике при паховых грыжах» является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной хирургии – улучшение результатов малоинвазивного лечения пациентов с паховыми грыжами. Автореферат отражает основное содержание диссертации, замечаний по оформлению автореферата нет. Диссертационная работа А.А. Полякова полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.008.03.

Д.м.н., заведующий кафедрой хирургии

ФПК и ППС с курсом эндоскопической

хирургии ФГБОУ ВО

«Дагестанский государственный медицинский университет»

Минздрава России

Хамидов Магомед Ахмедович

Подпись Хамидова М. А. заверяю:

«10» сентября 2020 г.

Подпись Хамидова М. А.
Начальник управления кадров
ФГБОУ ВО «Даггосмедуниверситет»
Минздрав России
- 10 - сентября 2020 г. Ильгаров

Адрес учреждения:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (адрес: 367000, Российская Федерация, Республика Дагестан, г. Махачкала, пл. Ленина, 1, телефон: +7 (8722) 67-08-06, e-mail: dgma@list.ru).