

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук Протасова Андрея Витальевича на диссертацию Дзаваряна Тиграна Грачьяевича «Клинико-анатомическое обоснование выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Актуальность избранной темы

Вопросы хирургического лечения грыж передней брюшной стенки на современном этапе имеют большое практическое и социально-экономическое значение. В структуре хирургических заболеваний грыжи занимают третье место. Грыжесечения составляют от 8 до 24% всех хирургических вмешательств и занимают второе место после аппендэктомии, а послеоперационные вентральные грыжи довольно частое явление у пациентов старше 60 лет, и нередко становятся причиной инвалидности и летальности.

Известно, что ПОВГ возникают в результате неспособности послеоперационного рубца противостоять повышенному внутрибрюшному давлению.

Использование местных тканей для пластики послеоперационных больших вентральных грыж приводит к рецидиву у 54% больных. Пластика брюшной стенки синтетической сеткой является «золотым стандартом» лечения вентральных грыж, так как при этом отмечается наименьший процент рецидива. Несмотря на явные преимущества использования сетчатых протезов в литературе продолжаются дебаты, касающиеся методов пластики брюшной стенки.

Диссертационная работа Дзаваряна Т.Г. посвящена актуальной проблеме выбора способа хирургического лечения пациентов с большими вентральными грыжами. Актуальность избранной темы подтверждается высокой частотой развития больших вентральных грыж после срединной лапаротомии, высокими

показателями летальности и рецидивов в послеоперационном периоде у больных с большими вентральными грыжами. В настоящее время в общемировой литературе нет четких критериев выбора способа оперативного лечения у больных с большими вентральными грыжами, обоснованного с учетом анатомических особенностей той или иной методики операции, а также клинико-инструментальных результатов обследования.

Таким образом, диссертационная работа Дзаваряна Т.Г. является своевременной и актуальной.

Содержание и оформление диссертационного исследования

Диссертационная работа Дзаваряна Т.Г. на тему «Клинико-анатомическое обоснование выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах» изложена на 101 странице печатного текста, построена по традиционному принципу и состоит из введения, трёх глав: глава первая – обзор литературных данных; глава вторая – общая клиническая характеристика пациентов на анатомическом и клиническом этапе исследований, методы дооперационной диагностики, предоперационной подготовки и оперативного лечения больных с указанной патологией; глава третья – результаты анатомического и клинического исследований и их обсуждение; заключения, выводов, практических рекомендаций, списка условных сокращений и указателя литературы. Диссертация иллюстрирована 26 рисунками, 19 таблицами и 2 клиническими примерами. Список литературы содержит 144 источник, из них 58 зарубежных и 86 отечественных авторов.

Во введении отражена актуальность проблемы, определены цель научной работы и задачи, поставленные для достижения цели исследования. Первая глава содержит обзор литературы, актуализированный нерешенными вопросами выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах. Во второй главе подробно дана характеристика пациентов, включенных в исследование, описаны анатомическая модель для изучения влияния различных вариантов сепарации брюшной стенки на объем брюшной полости, методы дооперационной

диагностики, предоперационной подготовки и оперативного лечения в клинике, оборудование, инструментарий и методы статистического анализа. Третья глава посвящена детальной оценке результатов проведенного анатомического исследования, результатов лечения больных с большими вентральными грыжами в клинике. Подробно описаны осложнения у пациентов в послеоперационном периоде.

В заключении автор в краткой форме изложил основные положения диссертационной работы.

Выводы логично вытекают из содержания диссертации, обоснованы и полностью соответствуют поставленным целям и задачам научной работы.

Практические рекомендации сформулированы четко и понятно, что позволяет применять их в практической деятельности.

В целом, принципиальных замечаний, касающихся основных положений диссертационной работы, нет. Основные положения диссертации отражены в автореферате.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Тема представленной диссертационной работы Дзаваряна Т.Г. полностью отвечает требованиям по специальности 14.01.17 – хирургия.

Все положения, выносимые на защиту, четко обоснованы в тексте диссертации. Дифференцированный подход к выбору способа сепарационной пластики у больных с большими вентральными грыжами разработан на основе репрезентативного анализа историй болезни 30 пациентов в анатомическом исследований и 31 пациента в клиническом исследований. В работе осуществлена подробная статистическая обработка данных, с помощью статистической программы SPSSSTATISTICS версия 19 с соблюдением принципов статистического анализа. Расчет отдаленных результатов был проведен на основе критерия Манна-Уитни.

Диссертационная работа завершается пятью выводами, соответственно вытекающих из исследования, и являются краткой констатацией решения поставленных задач. Практические рекомендации обоснованы фактическим материалом, их достоверность выражает суть проведенного научного исследования.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов

Достоверность полученных результатов исследования подтверждается грамотным построением дизайна научной работы, использованием современных методов статистической обработки, обоснованной и правильно произведенной выборкой. Значительная часть научного труда выполнена лично автором: самостоятельно осуществлен анализ общемировой литературы по теме диссертации, сформирован дизайн и программа научного исследования, проведено анатомическое исследование, лечение и наблюдение в послеоперационном периоде, проведена статистическая обработка и анализ полученных данных.

Разработана и применена анатомическая модель, позволяющая изучить влияние различных методов сепарации брюшной стенки на увеличение объема брюшной полости.

На разработанной модели выполнен сравнительный анализ трех вариантов сепараций передней брюшной стенки – классическая методика Ramirez, методика Ramirez с мобилизацией задней стенки влагалища прямых мышц живота и методика TAR (transversus abdominis muscle release), изучены ближайшие и отдаленные результаты лечения

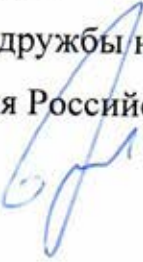
Обоснован анатомический и клинико-инструментальный подход к выбору способа сепарационной пластики у больных с большими вентральными грыжами с «потерей домена» по данным КТ-абдоминометрии.

Заключение

Диссертация Дзаваряна Тиграна Грачьяевича «Клинико-анатомическое обоснование выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение крупной научной задачи клинико-анатомического обоснования выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах, имеющей важное научно-практическое значение для хирургии.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени согласно п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013г. (с изменениями в редакции постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., № 748 от 02.08.2016г.), а ее автор Дзаварян Т.Г. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Заведующий кафедрой оперативной хирургии и
клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского
МИ ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Доктор медицинских наук, профессор



А.В. Протасов

Подпись д.м.н., профессора А.В. Протасова «заверяю»

Ученый секретарь ученого совета медицинского института

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»

к.ф.н., доцент



Т.В. Максимова



«25» декабря 2020 г.