

ОТЗЫВ
**на автореферат кандидатской диссертации Мингазовой Гульнары
Фирдависовны «Регенеративная протезирующая пластика пахового
канала (экспериментально-клиническое исследование)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14. 01. 17 – хирургия.**

Несмотря на большое количество работ, посвященных проблемам оперативного лечения больных с паховыми грыжами, проблема далека от окончательного решения. Применение синтетических протезов порождает специфические осложнения раннего послеоперационного периода и приводит к рецидивам заболевания в отдаленные сроки. Поиск и разработка хирургических технологий, заключающаяся в стимуляции регенерации, является перспективным научным и практическим направлением современной герниологии.

Автореферат напечатан по традиционному плану, содержит полное описание материалов и методов исследования, способов статистической обработки, достаточное количество пациентов, что позволяет судить о достоверности полученных результатов. Материалы исследования иллюстрированы таблицами и рисунками.

Диссертационное исследование, представленное в автореферате, содержит комплексную оценку непосредственных и отдаленных результатов лечения 350 пациентов с первичными паховыми грыжами. Больные разделены на несколько репрезентативных групп с применением различных оперативных методик: современных аутопластических и протезирующих с выделением основной группы с оригинальным решением поставленной задачи. Методы клинической оценки позволяют объективно проанализировать результаты лечения и выделить преимущества авторского метода регенеративной пластики биоматериалом Аллоплант.

Основные положения исследования доложены на научных конференциях; опубликованы в материалах конференций и 5 статьях в журналах списка ВАК. На способ пластики пахового канала получена приоритетная справка.

Значимость диссертационного исследования для науки состоит в изучении вопросов регенерации и трансплантации биологических материалов с направленным механизмом действия (повышение регенераторного потенциала), а значимость для практики заключается в разработке и внедрении нового метода хирургической коррекции у пациентов с паховыми грыжами, повышающей результативность лечения. Новые ультразвуковые критерии течения раневого процесса позволяют рекомендовать ранний ультразвуковой мониторинг для определения прогноза и отдаленных результатов операции.

На основании незначительного количества ранних послеоперационных осложнений и отсутствия рецидивов после операции можно сделать вывод, что предложенная в диссертации «регенеративная протезирующая пластика пахового канала» является альтернативой протезированию синтетическим материалом. Алгоритм выбора и показания к авторской технологии аргументированы, не противоречат известным научным фактам.

Выводы и практические рекомендации логичны, соответствуют поставленной цели и задачам. Все положения, выносимые на защиту, отражены и доказаны обширным клиническим и экспериментальным материалом.

Заключение. Автореферат диссертации Мингазовой Гульнары Фирдависовны «Регенеративная протезирующая пластика пахового канала (экспериментально-клиническое исследование)» подтверждает, что диссертация является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной хирургической герниологии - улучшение результатов пластики передней брюшной стенки использованием биологического протезирующего материала; соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 предъявляемым к кандидатским диссертациям; автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор,

зав. кафедрой госпитальной хирургии

ГБОУ ВПО «Кировской государственной медицинской

академии» Минздрава России

Бахтин Вячеслав Андреевич



Дата

«__» мая 2015г.

Подпись д.м.н. профессора В.А. Бахтина заверяю

Контактная информация: Бахтин Вячеслав Андреевич

ГБОУ ВПО «Кировская государственная медицинская академия» Минздрава России. Адрес 610998, г. Киров, ул. Воровского, 42, корп.7.

Телефоны: (8332) 54-19-38, 37-04-23, сот. 8(912)827-07-22; E-mail: vbah2005@rambler.ru.; vbah2005@gmail.com

