

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-инновационной
деятельности федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Воронежский государственный
медицинский университет имени
Н.Н. Бурденко» Министерства
здравоохранения Российской
Федерации, доктор медицинских
наук, профессор



А.В. Будневский
2024 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России) о научно-практической ценности диссертационной работы Лымаря Юлиана Юрьевича на тему «Хирургическое лечение больных паховыми грыжами методом ненатяжной герниопластики с использованием аутоканевых лоскутов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Актуальность темы выполненной работы

Проблема лечения грыж передней брюшной стенки живота до настоящего времени остается актуальной. Оперативные вмешательства по поводу грыж передней брюшной стенки относятся к наиболее часто выполняемым. Операции при паховых грыжах занимают 75% от всех грыжесечений.

Доля рецидивов после применения традиционных методик герниопластики стенки пахового канала местными тканями достигает 19,6%.

Американский хирург I.L. Lichtenstein в 1989 г опубликовал свою методику герниопластики без натяжения (tension free) с использованием полипропиленовой сетчатого импланта. Автор получил хорошие результаты – 0,2% рецидивов при минимальных раневых осложнениях. Однако, при всех достоинствах у аллопластики паховых грыж по I.L. Lichtenstein есть немало отрицательных сторон. В ранние сроки после операции у 10% пациентов по ходу семенного канатика появляются инфильтраты, как реакция тканей на полипропиленовый имплант, а доля рецидивов по данным ряда авторов достигает 2,5%.

В этой связи, как альтернативы аллопластическому протезированию передней брюшной стенки можно рассматривать использование методов, основанных на укреплении задней стенки пахового канала и внутреннего пахового кольца аутоканями (в первую очередь метода Десарда).

Связь работы с планом соответствующих отраслей науки

Диссертационная работа Лымаря Юлиана Юрьевича выполнялась в соответствии с планом научно-исследовательских работ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научная новизна исследования и полученных результатов

Диссертантом разработан метод ненатяжной герниопластики паховых грыж с использованием аутокани, проведена оценка его эффективности и безопасности при анализе количества рецидивов и послеоперационных осложнений, а также уровня жизни пациентов после выполненной герниопластики между существующими и предложенным методами в условиях плановой и экстренной хирургии.

В ходе исследования получен патент на изобретение № 2456928 Российская Федерация, МПК А61В 17/00 от 27.07.2012.

Доказана эффективность применения ненатяжной герниопластики с использованием модифицированной реконструкции пахового канала в сочетании с герниопластикой по Десарда и необходимость использования

аутокрани для закрытия пахового канала при паховых грыжах в плановой хирургии в случаях рецидива паховых грыж.

Обозначены критерии использования и противопоказания к применению предложенного метода.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Результаты диссертационного исследования Лымаря Ю.Ю. представляют большое значение для науки и практики. Автором обосновано использование ненатяжной герниопластики паховых грыж, используя аутокрани с целью улучшения результатов лечения и качества жизни больных паховыми грыжами за счет снижения количества рецидивов и осложнений в послеоперационном периоде.

Личный вклад автора состоит в его участии в формулировке темы, постановке целей и задач исследования, составлении плана диссертационной работы.

Автор лично участвовал в обследовании и лечении пациентов, самостоятельно и при его участии проведены хирургические операции по разработанному методу.

Таким образом вклад автора является определяющим и заключается в непосредственном участии во всех этапах исследования. Доля личного участия автора в научных публикациях результатов исследований, выполненных в соавторстве составляет более 80%.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты работы свидетельствуют о высокой практической ценности проведенного исследования и могут быть рекомендованы для применения у больных с паховыми грыжами, включены в учебные программы высших медицинских учебных заведений, в том числе по специальностям ординатуры и факультета дополнительного профессионального образования. Практические рекомендации конкретны, соответствуют полученным результатам и могут быть полезны в реальной клинической практике.

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

Обоснованность и достоверность научных положений, результатов, выводов и практических рекомендаций диссертации Лымаря Ю.Ю. обеспечена достаточным объемом проведенного исследования с использованием современных методов исследования и статистической обработки. В исследовании использован достаточный объем литературных источников (как отечественных – 111, так и иностранных авторов – 65). Дизайн работы логично спланирован. Достоверность полученных результатов подтверждается адекватным применением современных статистических методов обработки данных. Выводы и практические рекомендации диссертации обоснованы, отражают основные результаты работы.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом, замечания по оформлению

Диссертация написана в традиционном стиле в соответствии с существующими требованиями: включает введение, обзор литературы, описание материалов и методов исследования, результаты исследования, обсуждение результатов, заключение, выводы и практические рекомендации.

Во введении автор аргументированно определяет актуальность темы и степень ее разработанности. Поставленные задачи логично и последовательно вытекают из цели исследования.

В первой главе достаточно полно представлен обзор отечественной и зарубежной литературы (всего 175 источников).

Во второй главе представлена характеристика клинического материала и методов исследования. Используемый материал достаточен для оформления доказательной базы в выполненном исследовании. Методы статистической обработки полученных автором данных обоснованы, являются современными, соответствуют целям и задачам диссертации, позволяют обеспечить высокий научно-методический уровень диссертационной работы.

В третьей главе автором достаточно полно представлены результаты исследования.

При обсуждении результатов автор работы анализирует наиболее значимые полученные результаты и сопоставляет их с ранее опубликованными данными, что позволяет подчеркнуть новизну и значимость проведенного исследования.

Выводы логично и конкретно сформулированы, представляют клинический и исследовательский интерес.

Критических замечаний по содержанию и оформлению работы нет.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

Автореферат диссертации Лымаря Ю.Ю. на тему «Хирургическое лечение больных паховыми грыжами методом ненатяжной герниопластики с использованием аутоканевых лоскутов» в полной мере отражает все положения работы и полностью соответствует стандартам и требованиям ВАК при Минобрнауки России. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Подтверждение опубликованных основных результатов диссертации в научной печати

По материалам диссертационного исследования опубликовано 10 научных трудов, полно отражающих основные положения диссертации, в том числе 2 статьи в журналах перечня ВАК при Минобрнауки России, 1 из которых индексирована в цитатно-аналитической базе данных Scopus, получен 1 патент РФ на изобретение.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Лымаря Юлиана Юрьевича на тему «Хирургическое лечение больных паховыми грыжами методом ненатяжной герниопластики с использованием аутоканевых лоскутов» является законченной научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно и содержащей новое решение актуальной задачи – улучшение результатов лечения больных паховыми грыжами путем применения метода модифицированной ненатяжной аутопластики пахового канала. Представленная диссертационная работа имеет большое значение для науки и практики,

соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Лымарь Юлиан Юрьевич, достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Отзыв заслушан и обсужден на научной конференции сотрудников кафедры ургентной и факультетской хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации 28 июня 2024 года, протокол №15.

Заведующий кафедрой ургентной и
факультетской хирургии

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Минздрава России, доктор медицинских наук

(3.1.9. Хирургия), профессор

Евгений Федорович Чередников

Согласен на обработку персональных данных.

Подпись профессора Е.Ф. Чередникова заверяю:

Начальник управления кадров

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Минздрава России



С.И. Скорынин

Контактная информация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России).

Адрес: 394036, Российская Федерация, Воронежская область, г. Воронеж, улица Студенческая, дом 10. Телефон: +7 (473) 259-89-90.

e-mail: mail@vrngmu.ru

Web-сайт: <https://vrngmu.ru>