

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.03 на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Аттестационное дело № *44.01 - 24/134 - 2020*

Решение диссертационного совета от «21» декабря 2020 года протокол №41

О присуждении Шлык Дарье Дмитриевне, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Модифицированный срединный доступ с мобилизацией фасций больших ягодичных мышц в лечении эпителиального копчикового хода» в виде рукописи по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите «21» декабря 2020 года, протокол № 41, диссертационным советом ДСУ 208.001.03 на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) (далее – ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0459/Рот 28.05.2020 г.).

Шлык Дарья Дмитриевна, 1993 года рождения, в 2016 году окончила ФГБОУ ВПО ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

С 2018 года обучается в очной аспирантуре на кафедре хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Диссертация выполнена на кафедре хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (*прежнее наименование - лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)*).

Шлык Дарья Дмитриевна работает врачом-колопроктологом в клинике колопроктологии и малоинвазивной хирургии Университетской клинической больницы №2 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) с 2018 года по настоящее время по настоящее время.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор **Царьков Петр Владимирович** – ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), кафедра хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1.Хубезов Дмитрий Анатольевич– доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО, профессор кафедры.

2.Коротких Николай Николаевич- доктор медицинских наук, доцент, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, доцент кафедры- дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт –Краевая клиническая больница №1 им. профессора С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края, в своем положительном заключении,

составленном доктором медицинских наук, заведующим колопроктологическим отделением ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. профессора С.В. Очаповского», указала, что диссертационная работа Шлык Дарьи Дмитриевны на тему: «Модифицированный срединный доступ с мобилизацией фасций больших ягодичных мышц в лечении эпителиального копчикового хода, в которой решена научная задача хирургии – разработатка и внедрение в ежедневную практику стандартизированную технику мобилизации фасциально-жировых лоскутов.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры факультетской хирургии №2 Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва Османова Эльхана Гаджихановича; кандидата медицинских наук, доцента кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российского научно-исследовательского института имени Н.И. Пирогова», г. Москва Ивахова Георгия Богдановича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются известными специалистами в данной области и имеют публикации в рецензируемых журналах.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт –Краевая клиническая больница №1 им. профессора С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края, г. Краснодар, выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

По теме диссертации опубликовано 6 печатных работ, общим объемом 1,2 печатных листа, в том числе 1 статья в рецензируемая научных изданиях (в соавторстве) и международной системой SCOPUS (1 работа в журнале «Российском медицинском журнале»; 1 работа в журнале «Colorectal Disease») (в соавторстве), опубликовано 5 тезисов на научно-практических конференциях.).

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Шлык Д.Д., Оценка эффективности применения мобилизованных фасциальных лоскутов больших ягодичных мышц для коррекции дефекта мягких тканей при хирургическом лечении эпителиального копчикового хода /Киценко Ю.Е., Шлык Д.Д., Тулина И.А., Маркарьян Д.Р., Царьков П.В. дефекта мягких тканей при хирургическом лечении эпителиального копчикового хода//Журнал: **Российский медицинский журнал**, 2018; 24(5): - С. 233-236.

2. D.D. Shlyk, Excision of recurrent pilonidal cyst, extending to the perianal region, with gluteus muscle fascia plasty and mid-line closure – a video vignette / P.V. Tsarkov, I.A. Tulina, D.R. Markaryan, Y.E. Kitsenko, D.D. Shlyk // **Colorectal Disease**, 22, 2019, DOI:10.1111/codi.14932, p. 473-474 .

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

выявлено, что мобилизация фасциально-жировых лоскутов больших ягодичных мышц позволяет более, чем в 1,5 раза уменьшить расстояние между краями раны и выполнить их ушивание без натяжения.

В ходе исследования определено, что основным послеоперационным осложнением, которое приводит к повышению риска рецидива заболевания в 4 раза является формирование серомы послеоперационной раны.

Установлено, что мобилизация фасциально-жировых лоскутов больших ягодичных мышц характеризуется достоверно меньшей частотой рецидивов заболевания, которая составляет 4,9% в сравнении с группой пациентов с первичным ушиванием наглухо 22,2% ($p=0,02$).

Доказана эффективность модифицированного доступа с мобилизацией фасциально-жировых лоскутов больших ягодичных мышц и установлено, что выраженность болевого синдрома по ВАШ, частота послеоперационных осложнений, сроки пребывания пациентов в стационаре и сроки нетрудоспособности достоверно не отличается по сравнению с первичным ушиванием раны наглухо, однако качество жизни пациентов в группе модифицированного доступа было выше, чем в группе с ушиванием раны наглухо.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений об альтернативном способе хирургического лечения пациентов с первичным и рецидивным эпителиальным копчиковым ходом. Применительно к проблематике диссертации, полученные автором результаты имеют прямой выход в практическую хирургию, а предложенная оперативная техника с мобилизацией фасциально-жировых лоскутов больших ягодичных мышц при хирургическом лечении первичного и рецидивного эпителиального копчикового хода может быть операцией выбора в случае наличия большого количества первичных ходов, а так же в случае наличия уни- и билатерально расположенных вторичных отверстий при условии, что расстояние между ними не превышает 2 см.

Материалы диссертации могут быть использованы в общей хирургии, колопроктологии, а также в учебном процессе при чтении лекций и проведении практических занятий на кафедрах хирургии, колопроктологии высших медицинских учебных заведений для студентов, врачей-слушателей, клинических ординаторов и аспирантов по специальности «Хирургия» и «Колопроктология».

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработан и клинически внедрен алгоритм мероприятий по предоперационной подготовке и послеоперационному ведению больных, направленный на профилактику послеоперационных осложнений и рецидивов заболевания в хирургии эпителиального копчикового хода в практической работе клиники колопроктологии и малоинвазивной хирургии Университетской клинической больницы №2 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). Научно-практические положения диссертации включены в учебную программу студентов, клинических ординаторов, курсантов кафедры хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

На основании научно-обоснованных данных описана модифицированная техника с мобилизацией фасций больших ягодичных мышц, уточнены показания к проведению данного вида оперативного вмешательства и вариант анестезиологического пособия на её основном этапе. Полученные результаты и выводы диссертации могут быть рекомендованы в практическую деятельность хирургических и колопроктологических стационаров, научных центров, занимающихся проблемами хирургического лечения пациентов с первичным и рецидивным эпителиальным копчиковым ходом.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достоверность научных положений, выводов, заключений, сформулированных в диссертации, обеспечивается научной постановкой задач исследования, подтверждается достаточным материалом для исследования и обоснованным выбором методов

исследования; теория построена на известных проверяемых данных и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея базируется на анализе практики и обобщении передового опыта; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в: выборе направления научно-квалификационной работы, непосредственном участии на всех этапах проведения исследования. Научные результаты получены автором в результате самостоятельного проспективного анализа историй болезней 86-и пациентов с первичным и рецидивным эпителиальным копчиковым ходом, обследованных и прооперированных в период с 2017 по 2020 гг. Университетской клинической больницы №2 Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава Российской Федерации (Сеченовский университет) в лечебно-диагностическом отделении, отделении колопроктологии и онкологической колопроктологии клиники колопроктологии и малоинвазивной хирургии, ООО «Глобал Клиник», Нижний Новгород.

Автор принимал непосредственное участие в проведении операций в качестве ассистента, а так же выполнил ряд оперативных вмешательств самостоятельно; осуществлял курацию и наблюдение за пациентами в послеоперационном периоде, заполнение необходимой документации. Лично автором была создана компьютерная база данных пациентов исследования, проведен анализ частоты развития послеоперационных осложнений и рецидивов заболевания у пациентов с первичным и рецидивным эпителиальным копчиковым ходом, выполнена статистическая обработка материала и анализ клинических показателей пациентов. Вклад соискателя в интерпретацию полученных результатов является определяющим. Основные результаты исследования оформлены диссертантом в виде публикаций и доложены на российских и международных конференциях.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные

результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 22 человека, присутствовавших на заседании, из них докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 28 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: «за» присуждение ученой степени – 22, «против» присуждения ученой степени – нет, «недействительных» бюллетеней – нет.

На заседании «21» декабря 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Шлык Дарье Дмитриевне ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель
диссертационного совета

Макацария Александр Давидович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Семиков Василий Иванович

«21» декабря 2020 г.

