

Заключение объединенного диссертационного совета 99.1.012.02, созданного на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. Защита диссертации прошла на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

аттестационное дело № _____
решение объединенного диссертационного совета от 13.05.2022 г.,
протокол №14

О присуждении Сысоеву Олегу Юрьевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиническая эффективность метода локального отрицательного давления в лечении пациентов с инфекционными осложнениями после применения имплантов при герниопластиках» в виде рукописи по специальности 3.1.9 – хирургия принята к защите 04 марта 2022 года, протокол № 12, объединенным диссертационным советом 99.1.012.02, созданным на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70, приказ Минобрнауки России № 1171/нк от 15.11.2021г.).

Соискатель, Сысоев Олег Юрьевич, 1993 года рождения. В 2017 году окончил ФГБОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

В 2019 году окончил ординатуру по специальности «хирургия» на базе кафедры факультетской хирургии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

С 2019 г. является аспирантом заочного обучения кафедры хирургии с курсом хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Работает в должности врача-хирурга отделения по оказанию платных медицинских услуг ГБУЗ «Городская поликлиника № 175 Департамента здравоохранения города Москвы».

Диссертация выполнена на кафедре хирургии с курсом хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор, Левчук Александр Львович, Институт усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургии с курсом хирургической эндокринологии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Дибиров Магомед Дибирович – доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, кафедра хирургических болезней и клинической ангиологии, заведующий кафедрой.

Зубрицкий Владислав Феликсович – доктор медицинских наук, профессор, Медицинский институт непрерывного образования Московского государственного университета пищевых производств, кафедра хирургии повреждений, заведующий кафедрой - дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Погосовым Николаем Владимировичем, кандидатом медицинских наук, главным хирургом госпиталя, указала, что диссертационная работа Сысоева Олега Юрьевича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой, на основании выполненных автором исследований, решена научная задача – улучшение результатов лечения инфекционных осложнений после применения имплантов при герниопластиках, имеющее важное значение в области хирургии.

По своей актуальности, достоверности и новизне полученных данных, а также научно-практической значимости, диссертационная работа Сысоева Олега Юрьевича соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года (в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 года № 335), предъявляемым к диссертациям на со-

искание ученой степени кандидата наук, а её автор достоин присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.9 – хирургия.

Соискатель имеет 6 опубликованных научных работ по теме диссертации, в том числе 5 статей в изданиях, входящих в перечень российских рецензируемых научных журналов. Авторский вклад - 89%. Общий объем - 22 страницы.

Наиболее значительные работы:

1. Сысоев О.Ю. Объективизация контроля и динамики лечения пациентов с инфицированными сетчатыми эндопротезами передней брюшной стенки после герниопластик / Левчук А.Л., Сысоев О.Ю. // Медицинский вестник МВД. – 2021. – Т. 111 – № 2 – С. 31-35.

2. Сысоев О.Ю. Оценка эффективности метода локального отрицательного давления в комплексном лечении пациентов с инфицированными сетчатыми эндопротезами передней брюшной стенки / Левчук А.Л., Стойко Ю.М., Сысоев О.Ю. // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2021. – Т.180 – №4 – С.35-40.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой торакальной хирургии ФДПО ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ, Староконя Павла Михайловича; доктора медицинских наук, доцента кафедры госпитальной хирургии с курсом детской хирургии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», Чиникова Максима Алексеевича.

В отзывах отмечается актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость проведенных исследований. Отзывы положительные, принципиальных замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в хирургии, наличием публикаций в сфере хирургии и хирургической инфекции, способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Объединенный диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

доказана эффективность метода локального отрицательного давления в лечении инфекционных осложнений после применения имплантов при герниопластиках;

предложены критерии эффективности, проводимой вакуум-терапии у пациентов с инфекционными осложнениями после применения имплантов при герниопластиках;

разработан алгоритм использования метода локального отрицательного давления у пациентов с инфекционными осложнениями после применения имплантов при герниопластиках;

изучены результаты применения метода локального отрицательного давления в отдаленном периоде у пациентов с инфекционными осложнениями после применения имплантов при герниопластиках.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, что вакуум-терапия способствует деконтаминации раневой поверхности, а также уменьшает выраженность системной и местной воспалительной реакции, тем самым сокращая сроки заживления ран и позволяя сохранить санированный сетчатый эндопротез;

установлено, что оценка маркеров воспаления, характера раневой поверхности, результатов бактериологических посевов позволяют оптимизировать тактику ведения пациентов с инфицированными имплантами передней брюшной стенки;

выявлен более высокий уровень качества жизни пациентов в отдаленном периоде после лечения парапротезной инфекции методом вакуум-терапии за счет сохраняемого сетчатого эндопротеза передней брюшной стенки, отсутствия рецидива грыж и необходимости выполнения повторных оперативных вмешательств.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

Метод локального отрицательного давления у пациентов с инфекционными осложнениями после применения имплантов при герниопластике **внедрен** в работу хирургического отделения стационара;

определены наиболее оптимальные сроки начала и режимы проведения вакуум-терапии, а также интервалы перевязок;

созданы критерии эффективности вакуум-терапии и показания для эксплантации сетчатого эндопротеза передней брюшной стенки;

представлены алгоритм применения вакуум-терапии и принципы контроля за пациентами в отдаленном периоде при лечении инфекционных осложнений после применения имплантов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что анализ результатов исследования выполнен на высоком методическом уровне. Объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; **теоретические подходы** к проведению исследования согласуются с имеющимися в литературе опубликованными данными по теме диссертации; **идея базируется** на анализе и обобщении результатов научных исследований, полученных другими отечественными и зарубежными учеными; **установлено** качественное совпадение результатов исследования с данными независимых авторов, кото-

рые занимаются лечением пациентов данной категории; **использованы** современные методики сбора и обработки данных.

Личный вклад соискателя состоит в формировании концепции исследования, непосредственном участии в процессе обследования, хирургического лечения и ведения послеоперационного периода у 90% пациентов, включенных в исследование, выполнении сбора материала, анализе и статистической обработке данных, оценке результатов исследования, а также в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной и логичной схемы исследований и актуальностью изучаемого вопроса.


На заседании 13.05.2022г. объединенный диссертационный совет 99.1.012.02 принял решение присудить Сысоеву Олегу Юрьевичу ученую степень кандидата медицинских наук, по специальности 3.1.9 – хирургия.

При проведении тайного голосования объединенный диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 6 докторов наук по специальности 3.1.9 – хирургия, участвующих в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных на разовую защиту не было, проголосовали: за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель объединенного
диссертационного совета 99.01.012.02,
доктор медицинских наук, профессор


Жибурт Евгений Борисович

Ученый секретарь объединенного
диссертационного совета 99.01.012.02,
доктор медицинских наук, профессор


Матвеев Сергей Анатольевич

«16» мая 2022 года

