

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.071.05

на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 05 октября 2022 г., № 17

О присуждении Арутюнян Анжелике Сергеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: **«Возможности лапароскопического метода и его безопасность в лечении пациентов с распространенным аппендикулярным перитонитом»** по специальности 14.01.17 – Хирургия. Медицинские науки принята к защите 14 июля 2022 г., протокол № 17-б диссертационным советом Д 208.071.05 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 125993, Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, № 2059-2541 от 21.10.2009 г.

Соискатель Арутюнян Анжелика Сергеевна, 1994 года рождения, в 2017 году окончила Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации («Сеченовский Университет») по специальности «Лечебное дело».

Арутюнян Анжелика Сергеевна с сентября 2019 г. по август 2022 являлась аспирантом кафедры неотложной и общей хирургии имени А.С. Ермолова ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре неотложной и общей хирургии имени А.С. Ермолова ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Соискатель Арутюнян А.С. с августа 2019 г. по настоящее время работает врачом – хирургом отделения неотложной хирургии и оперативной онкологии НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского.

Научный руководитель:

- д.м.н., профессор **Благовестнов Дмитрий Алексеевич**, заведующий кафедрой неотложной и общей хирургии имени А.С. Ермолова ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России;

Оппоненты:

- **Сажин Александр Вячеславович**, д.м.н., член-корр. РАН, профессор, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, заведующий кафедрой факультетской хирургии № 1.

- **Дибиров Магомед Дибирович**, д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный медико - стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, заведующий кафедрой хирургических болезней и клинической ангиологии.

- дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет) в своем положительном заключении, составленном доктором медицинских наук Галлямовым Эдуардом Абдуллаевичем, заведующим кафедрой общей хирургии и утвержденным кандидатом медицинских наук, доцентом Бутнару Денисом Викторовичем - проректором по научно-исследовательской работе указала, что диссертация Арутюнян Анжелики Сергеевны является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной для неотложной абдоминальной хирургии задачи – улучшение результатов лечения распространенного аппендикулярного перитонита.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, все по теме диссертации, в том числе 3 работы в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для

опубликования основных научных результатов диссертации. Имеется патент Российской Федерации «Способ выбора тактики хирургического лечения при распространенном аппендикулярном перитоните» (№ 2021131328; заявл. 26.10.2021; опубл. 15.04.2022. - Бюл. № 11.-11 с. 11/ 1,83 с.) Все работы посвящены улучшению результатов лечения больных с распространенными формами аппендикулярного перитонита путем формирования дифференцированного подхода к выбору хирургической тактики лечения.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Арутюнян А.С. Современное лечение распространенного аппендикулярного перитонита: обзор литературы и собственный опыт. / А.С. Ермолов, А.С. Арутюнян, Д.А. Благовестнов, П.А. Ярцев, В.Т. Самсонов, В.Д. Левитский // Вестник хирургической гастроэнтерологии. - 2019.- № 2.- С.21-29. 9/ 1,5с. ИФ – нет

2. Арутюнян А.С. Лапароскопический доступ в лечении распространенного аппендикулярного перитонита – возможности метода и его безопасность. рандомизированное клиническое исследование / А.С. Арутюнян, Д.А. Благовестнов, П.А. Ярцев, А.А. Гуляев, В.Д. Левитский, В.Т. Самсонов, Д.М. Яковлева // Вестник новых медицинских технологий. – 2021. – Т. 28, № 4. – С. 21-25. 5/ 0,72с. ИФ – 0,151.

3. Арутюнян А.С. Распространенный аппендикулярный перитонит: лапароскопический или открытый доступ - критический анализ / А.С. Арутюнян, Д.А. Благовестнов, В.Д. Левитский, П.А. Ярцев // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь». - 2022.- Т.11, №1.- С.137-146. 11/ 2,75с. ИФ – 0,331.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Отзыв от доктора медицинских наук Акимова Владимира Павловича, заведующего кафедрой хирургии им. Н.Д. Монастырского ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

2. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Шаповальянца Сергея Георгиевича, заведующего кафедрой госпитальной хирургии № 2 с НИЛ хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии лечебного факультета. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

3. Отзыв от доктора медицинских наук, члена-корреспондента РАН, профессора Емельянова Сергея Ивановича, заведующего кафедрой эндоскопической хирургии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический Университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере хирургии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **уточнены** интраоперационные диагностические критерии в ходе лапароскопической ревизии брюшной полости для определения оптимальной хирургической тактики при распространенных формах перитонита аппендикулярного генеза и предложены варианты лапароскопической санации и дренирования брюшной полости при распространенных формах перитонита аппендикулярного генеза, которые способствуют снижению количества осложнений в послеоперационном периоде.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- **определены** показания и противопоказания к лапароскопическому методу лечения распространенного перитонита аппендикулярного генеза для совершенствования результатов и повышения качества жизни пациентов.

- оптимизирован лечебно-диагностический алгоритм при распространенном перитоните аппендикулярного генеза, который улучшает результаты лечения пациентов.

Практическое значение полученных соискателем результатов

исследования подтверждается тем, что:

использование оригинальной шкалы оценки тяжести в сочетании с усовершенствованной методикой лапароскопической санации, использованием инфльтрационной анестезии области послеоперационных ран и комплексным лечением, делает лапароскопический метод эффективным и безопасным при лечении пациентов с распространенным аппендикулярным перитонитом.

Научная новизна:

Под руководством автора разработана оригинальная дифференцированная интраоперационная шкала оценки тяжести распространенного аппендикулярного перитонита, позволяющая определить показания для выполнения оперативного вмешательства в объеме лапароскопического метода, тактики программных релапароскопических санаций или конверсии метода на открытый. Оформлен патент на изобретение «Способ выбора тактики хирургического лечения при распространенном аппендикулярном перитоните».

Уточнены интраоперационные диагностические критерии в ходе лапароскопической ревизии брюшной полости для определения оптимальной хирургической тактики при распространенных формах перитонита аппендикулярного генеза.

Предложены варианты лапароскопической санации и дренирования брюшной полости при распространенных формах перитонита аппендикулярного генеза, которые способствуют снижению количества осложнений в послеоперационном периоде.

Оценка достоверности результатов исследования:

Исходные данные представительны и достоверны. Численность пациентов в группах достаточна для формирования обоснованных заключений (146 пациентов). В

диссертационной работе использовались современные методы диагностики. Примененные статистические методы соответствуют поставленным целям и задачам.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертационной работе, обоснованы достоверными результатами исследования и логически верны. Полученные результаты согласуются с опубликованными данными по теме диссертации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах исследования. Автором проведен анализ научной литературы, сформулирована проблема, требующая разрешения, обоснована степень ее разработанности в соответствии с чем определены цель и задачи исследования, разработан дизайн исследования диссертационной работы, самостоятельно получены и проанализированы статистические данные, проведено обобщение, итоговый анализ результатов исследования, научно обоснованы выводы и практические рекомендации.

По теме диссертации опубликовано 16 научных работ, 3 из них в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационных исследований.

Диссертация решает поставленные научные задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что обусловлено внутренней логикой исследования, концептуальностью и отсутствием методологических противоречий. В ходе проведенного исследования выполнены все поставленные задачи, сформулированы обоснованные выводы и практические рекомендации.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертационная работа Арутюнян Анжелики Сергеевны представляет собой законченную наукоеквалификационную работу, которая соответствует критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842 (в редакции Постановлений от 20.03.2021 г. № 426), предъявляемым к диссертационным работам, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 – Хирургия (медицинские науки).

На заседании 05 октября 2022 г. диссертационный совет принял решение присудить Арутюнян Анжелике Сергеевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного электронного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.17, участвовавших в заседании, из 27 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 20, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель
диссертационного совета

Аметов Александр Сергеевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Самсонова Любовь Николаевна

« 06 » октября 2022 г.

