

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«Волгоградский государственный

медицинский университет» МЗ РФ,

доктор медицинских наук, профессор

_____ М.Е.Стаценко



«31» августа 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет»
МЗ РФ,

Диссертация «Роль лапароскопических методик в хирургическом лечении патологии аорто-подвздошного артериального сегмента» выполнена на базе ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ.

В период подготовки диссертации соискатель Луковскова Анастасия Андреевна работала в кардиохирургическом отделении Клиники № 1 ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ в должности врача сердечно-сосудистого хирурга.

В 2005 г. окончила ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ по специальности «лечебное дело». С 2011 по 2013 гг проходила обучение в клинической ординатуре по специальности «сердечно - сосудистая хирургия» на базе кафедры факультетской хирургии с курсом эндоскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета. Луковскова Анастасия Андреевна являлась соискателем кафедры факультетской хирургии с курсом эндоскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии ФУВ ФГБОУ

ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ с 2017 по 2019 гг.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2019 г ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского».

Научный руководитель – Мозговой Павел Вячеславович, доктор медицинских наук, профессор кафедры кардиологии, сердечно-сосудистой и торакальной хирургии ИНМФО ФГБОУ ВО ВолГМУ, заведующий кардиохирургическим отделением Клиники № 1 ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Личное участие автора в получении результатов, изложенных в диссертации, их новизна, валидность научных положений, выводов, рекомендаций не вызывает сомнений. Автором разработаны дизайн и программа настоящего исследования. При непосредственном участии диссертанта проведены все выполненные в работе исследования и оценены их результаты. Автором сформулированы выводы, практические рекомендации и основные положения, выносимые на защиту.

Все исследования, проведенные в диссертационной работе, зарегистрированы в установленном порядке. Достоверность выполненных исследований подтверждается точностью регистрации первичной документации, в которой полностью отражен объем анамнестических, клинических, лабораторных и инструментальных исследований, статистическая обработка данных.

В работе выполнена сравнительная оценка различных, в том числе лапароскопических, вмешательств при патологии аорто-подвздошного артериального сегмента. Подробно описана методика лапароскопических аортальных реконструкций, этапы ее освоения в клинических условиях, проблемы, с которыми можно столкнуться на этапе освоения методики, а также способы уменьшения риска возникновения этих проблем. Сформулированы

показания к лапароскопическим и видеоассистированным вмешательствам в зависимости от уровня стено-окклюзионного поражения аорты и подвздошных артерий и по поводу аневризм абдоминальной аорты. Подтверждена возможность лапароскопического лечения пациентов, нуждающихся в повторном вмешательстве после перенесенных ранее эндоваскулярного протезирования или резекции аневризмы абдоминальной аорты.

Выводы и практические рекомендации работы, опыт лапароскопических и миниинвазивных вмешательств, отраженный в исследовании, может быть рекомендован в ходе освоения и использования эндовидеохирургических операций при лечении пациентов с поражением аорто-подвздошного артериального сегмента в сердечно-сосудистых отделениях.

Материалы диссертации достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, из списка ВАК Российской Федерации. По теме исследования опубликовано 12 научных работ, в том числе 4 работы, общим объемом 20 печатных страниц в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Диссертация Луковской Анастасии Андреевны «Роль лапароскопических методик в хирургическом лечении патологии аорто-подвздошного артериального сегмента», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченным научно-квалификационным исследованием и соответствует специальности «сердечно-сосудистая хирургия» (14.01.26).

Текст диссертации был проверен в системе «Антиплагиат». Итоговая оригинальность текста диссертации составила 84,44%.

Диссертация «Роль лапароскопических методик в хирургическом лечении патологии аорто-подвздошного артериального сегмента» Луковской Анастасии Андреевны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 «Сердечно-сосудистая хирургия».

Заключение обсуждено и принято на межкафедральном заседании кафедры факультетской хирургии и кафедры кардиологии, сердечно-сосудистой и торакальной хирургии ИНМФО ФГБОУ ВО ВолгГМУ МЗ РФ.

Присутствовало на заседании 18 человек. Результаты голосования: «за» - 18 чел., «против» - 0 чел., «воздержалось» - 0 чел., протокол № 1 от «31» августа 2020 г.

Председатель межкафедрального заседания

заведующий кафедрой факультетской хирургии,

д.м.н., профессор

А.Г.Бебуришвили

Секретарь межкафедрального заседания

к.м.н., доцент кафедры факультетской хирургии

Л.В.Шарашкина

Подписи проф. А.Г.Бебуришвили и доц. Л.В.Шарашкиной заверяю:

специалитет



Л.В. Шарашкина