

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 Луковская 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. Луковская 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 ВолгГМУ, 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:

специалист *личного сч*

