

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Луковской Анастасии Андреевны
«Роль лапароскопических методик в хирургическом лечении патологии
аорто-подвздошного артериального сегмента», представленной к защите
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия

Диссертация Луковской Анастасии Андреевны посвящена актуальной проблеме практического здравоохранения и медицинской науки – хирургическому лечению больных облитерирующими атеросклерозом аорты и подвздошных артерий. В работе анализируется значительный опыт применения эндовидеохирургических методик в лечении больных с атеросклеротическим поражением аорто-подвздошного артериального сегмента. В настоящее время не определены показания для применения лапароскопических и видеоассистированных реконструкций при стеноклязионном поражении и аневризмах инфраrenalного отдела аорты и подвздошных артерий с учетом их преимуществ и недостатков, что подтверждает актуальность представленной к защите работы, отражает ее новизну и практическое значение.

Задачи исследования сформулированы с учетом мирового опыта эндовидеохирургических и мининвазивных вмешательств.

Автореферат диссертации Луковской А.А. представлен на 25 страницах машинописного текста, состоит из следующих разделов: актуальность, содержание работы, выводы, практические рекомендации, список опубликованных работ.

Автореферат отражает основные положения диссертационной работы, в основе которой лежат результаты лечения 319 пациентов с патологией аорто-подвздошного артериального сегмента, из них 72 пациента с аневризмами инфраrenalной аорты. Пациенты были разделены на группы в зависимости от уровня поражения и методов хирургических вмешательств.

Описаны особенности освоения лапароскопических аортальных реконструкций в клинике, способы уменьшения риска возникновения осложнений.

Выполнена сравнительная оценка ближайших и отдаленных результатов традиционных, минидоступных, лапароскопических операций и петлевой эндартерэктомии в зависимости от уровня поражения аорты и подвздошных артерий, что позволяет дифференцированно подходить к выбору метода реконструктивного вмешательства, улучшить результата хирургического лечения.

Основываясь на результатах анализа различных вариантов хирургического лечения аневризм инфрааренальной аорты, сформулированы показания к видеоассистированным реконструкциям, а также продемонстрирована возможность лапароскопической коррекции окклюзионных осложнений и эндоликов после ранее выполненных вмешательств по поводу аневризмы абдоминальной аорты.

Автореферат Луковской А.А. содержит достаточную информацию для подтверждения актуальности, новизны и практический значимости проведенного исследования. Статистическая обработка выполнена на современном уровне.

Выводы логично вытекают из результатов работы, соответствуют поставленным задачам.

Практические рекомендации сформулированы ясно и могут быть рекомендованы для клинического использования в отделениях хирургии сосудов.

Представленный автореферат хорошо иллюстрирован, отражает все этапы проведенной работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационное исследование Луковской А.А. является законченной научно-квалификационной работой, соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»,

утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (с изменениями в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия.

Профессор кафедры госпитальной хирургии
лечебного факультета ФГБОУ ВО «Саратовский
ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России,
доктор медицинских наук (научная специальность
14.01.17 – Хирургия), профессор

Даю согласие на обработку
персональных данных

Царев Олег Александрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Саратовский государственный медицинский
университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения
Российской Федерации.

410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов,
ул. Большая Казачья, 112, т. (845-2)-66-98-26, e-mail: meduniv@sgmu.ru.

Подпись доктора медицинских наук, профессора О.А. Царева «ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Саратовский
ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Липатова Татьяна Евгеньевна

«18» февраля 2021 г.

Подписи

ЗАВЕРЯЮ
Начальник ОКБ СГМУ

