

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.084.04,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 01 марта 2019 г. № 345

О присуждении Евстратову Роману Михайловичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Современные возможности хирургического лечения доброкачественных новообразований надпочечников» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 28 декабря 2018 года (протокол заседания № 339) диссертационным советом Д 208.084.04, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9; совет утвержден приказом Минобрнауки России №105/нк от 11.04.2012 г.).

Соискатель Евстратов Роман Михайлович, 1985 года рождения, в 2008 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело».

С 2017 года прикреплен к кафедре хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский

университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

С 2015 года по настоящее время работает врачом хирургом, онкологом в Швейцарской университетской клинике (г. Москва).

Диссертация выполнена на кафедре хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор Пучков Константин Викторович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова», кафедра хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Харнас Сергей Саулович, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), кафедра факультетской хирургии № 1, профессор кафедры;

Животов Владимир Анатольевич, кандидат медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, первое хирургическое отделение, заведующий отделением

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук, профессором Ольгой Александровной Малиховой, заведующим эндоскопическим отделением, указала, что диссертация Евстратова Романа Михайловича является законченной научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно, и содержащей решение актуальной научной задачи в области эндокринной хирургии – улучшение непосредственных результатов выполнения миниинвазивных операций при доброкачественных опухолях надпочечников.

Соискатель имеет 5 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 5 работ, из них 5 работ в рецензируемых научных изданиях. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем печатных работ 1,6 печатных листа и содержит 80 % авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Пучков К.В. Оптимизация хирургического лечения заболеваний надпочечников с использованием лапароскопической техники [Текст] / К.В. Пучков, Р.М. Евстратов // Московский хирургический журнал. – 2016. – № 2(48). – С.34-38.
2. Пучков К.В. Оптимизация хирургического лечения заболеваний надпочечников с использованием лапароскопической техники [Текст] / К.В. Пучков, Р.М. Евстратов // Московский хирургический журнал. – 2016. – № 5(51). – С.5-9.
3. Пучков К.В. Методы обработки культи надпочечника [Текст] / К.В. Пучков, Р.М. Евстратов // Хирургическая практика. – 2016. – № 2. – С.5-10.
4. Пучков К.В. Лапароскопическая резекция надпочечника и адреналэктомия [Текст] / К.В. Пучков, Р.М. Евстратов // Эндоскопическая хирургия. – 2017. – Т.23, № 2. – С.12-16.

5. Пучков К.В. Тонкоигольная биопсия опухолевидных образований надпочечников [Текст] / К.В. Пучков, Р.М. Евстратов // Московский хирургический журнал. – 2017. - № 4(56). – С. 38-42.

На диссертацию и автореферат поступил отзыв федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, подписанный заместителем директора, доктором медицинских наук, профессором Чжао Алексеем Владимировичем.

Отзыв носит положительный характер, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широко известными достижениями в области изучения терапии пациентов с различными заболеваниями надпочечников, наличием научных публикации в области проведенного диссертационного исследования и их соответствием требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а также их согласием.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

установлено, что данные методов лучевой диагностики позволяют достоверно определить злокачественный потенциал новообразования надпочечника, что в большинстве случаев достаточно для планирования объема лапароскопических операций;

обоснованы преимущества переднего трансабдоминального лапароскопического доступа при операциях на надпочечниках;

впервые в клинических условиях показана возможность выполнения резекции надпочечника с прецизионными методами обработки его культи, и проведена сравнительная оценка результатов резекции надпочечников и адреналэктомии;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

полученные ближайшие послеоперационные и отдаленные результаты расширяют представление о современных возможностях диагностики и лечения новообразований надпочечников;

показаны возможности методов лучевой диагностики в дифференциальной диагностике опухолевидных образований надпочечников, а также роль лучевой визуализации органов и сосудов брюшной полости и забрюшинного пространства в объективизации планирования лапароскопических операций на надпочечнике;

обоснована необходимость получения цитологической верификации опухолевых образований надпочечников у пациентов с онкологическим анамнезом;

описаны преимущества переднего трансабдоминального лапароскопического доступа, возможность выполнения симультанных операций на органах брюшной полости и забрюшинного пространства;

дана сравнительная оценка различных объемов хирургического вмешательства на надпочечниках, определены технические особенности этих вмешательств, позволяющие минимизировать число осложнений;

оптимизирована техника лапароскопической резекции надпочечников, делающая эту операцию более безопасной.

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

установлено, что комплексная лучевая диагностика позволяет дифференцировать доброкачественные и злокачественные образования надпочечников и позволяет планировать объем хирургического вмешательства на дооперационном этапе;

доказано, что лапароскопический доступ дает возможность выполнять резекции надпочечников при опухолях различных размеров, а так же позволяет выполнять симультанные операции на органах брюшной полости и забрюшинного пространства;

установлено, что использование современных комбинированных энергетических платформ позволяет безопасно выполнять резекции надпочечника при различных доброкачественных новообразованиях в сравнении с моно- и биполярной энергией;

обосновано применение дополнительных гемостатических систем, которые позволяют в 100% достичь гемостаза при резекции надпочечника;

доказано, что при доброкачественных опухолях резекция надпочечника является предпочтительным объемом хирургического вмешательства в сравнении с адреналэктомией, так как снижает количество случаев надпочечниковой недостаточности в послеоперационном периоде.

Разработанные диссертационные положения используются при обучении студентов на кафедре общей хирургии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России и используются в практической работе диагностических и лечебных отделений Рязанской областной клинической больницы и в Швейцарской университетской клинике (г. Москва).

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщении передового опыта; использованы сравнения авторских данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автор лично принимал участие в планировании работы, наборе материала, сборе и анализе литературы, в математической и статистической обработке материала.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана и методологии исследования, взаимосвязи выводов.

На заседании 01 марта 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Евстратову Роману Михайловичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, их них 9 докторов наук по научной специальности 14.01.17 – Хирургия рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных членов совета нет, проголосовали: за 13, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
к.м.н., доцент

01.03.2019


Куликов Евгений Петрович


Песков Олег Дмитриевич