

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д208.006.02,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело №\_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 02.07.2019 № 23

О присуждении Грицаенко Андрею Ивановичу, гражданину РФ, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация на тему: «Большие, расширенные и сочетанные резекции печени» по специальности 14.01.17 – хирургия в виде рукописи принята к защите 02.04.2019 г., протокол № 13, диссертационным советом Д208.006.02, на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3, тел:+7(347) 2-72-41-73, сайт: [www. bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru) (приказ Минобрнауки России №105/нк от 11.04.2012 г.).

Соискатель Грицаенко Андрей Иванович, 1978 года рождения, защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Диагностика и хирургическое лечение гемангиом печени» в 2006 году в диссертационном совете, созданном на базе Башкирского государственного медицинского университета.

Работал с 2005 г. по 2010 г. ассистентом, с 2011 г. по настоящее время - доцентом кафедры общей хирургии с курсом лучевой диагностики Института дополнительного последипломного образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре общей хирургии с курсом лучевой диагностики Института дополнительного последипломного образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России».

**Научный консультант** - доктор медицинских наук, профессор Нартайлаков Мажит Ахметович, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующий кафедрой общей хирургии с курсом лучевой диагностики Института дополнительного последипломного образования.

**Официальные оппоненты:** Панченков Дмитрий Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий лабораторией минимально инвазивной хирургии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Ефанов Михаил Германович, доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела гепатопанкреатобилиарной хирургии Государственного бюджетного учреждения «Московский клинический научно-практический центр им. А.С. Логинова» Департамента здравоохранения города Москвы;

Бондаревский Илья Яковлевич, доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по лечебной работе хирургического профиля Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница», дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанным Вишневским Владимиром Александровичем, доктором медицинских наук, профессором, советником дирекции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России по абдоминальной хирургии, указала, что диссертационная работа Грицаенко А.И. «Большие, расширенные и сочетанные резекции печени» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований и разработок осуществлено решение важной научной проблемы хирургической гепатологии - возможности и эффективность проведения больших, расширенных и сочетанных

вмешательств при доброкачественных и злокачественных новообразованиях печени, имеющей важное научное и практическое значение для хирургии. Диссертация Грицаенко А.И. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335., предъявляемым к докторским работам на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

По теме диссертации соискатель имеет 55 печатных работ, в том числе 18 научных работ в рецензируемых научных изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК РФ, получено 4 патента РФ на изобретение и издана 1 монография. Работы посвящены исследованиям, направленным на улучшение результатов рассмотренных в диссертации оперативных вмешательств. Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Разработка и применение материалов для перитонизаций печени при ее резекции / А.Х. Мустафин, В.С. Пантелеев, А.И. Грицаенко [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. -2010.-№6. – С.33-34. Общий объем 2 страницы, авторский вклад 1 страница.

2. Ближайшие и отдаленные результаты резекции печени при ее поражениях опухолевого генеза / А.Х. Мустафин, А.И. Грицаенко, И.Ф. Мухамедьянов // Медицинский вестник Башкортостана. -2010.- №6 – С.31-33. Общий объем 3 страницы, авторский вклад 1 страница.

3. Оптимизация доступа при резекции правой доли печени / А.И. Грицаенко, А.Х. Мустафин, Р.Р. Иштуков [и др.] // Креативная хирургия и онкология. -2012.-№ 4. – С.24-26. Общий объем 3 страницы, авторский вклад 2 страницы.

4. Новые возможности лечения метастатических поражений печени / А.Х. Мустафин, И.И. Галимов, А.И. Грицаенко [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. -2012.-Т. 7, №6. – С.53-56. Общий объем 4страницы, авторский вклад 1 страница.

5. Интенсивная терапия озонированными растворами антисептиков пациентов с инфицированными объемными образованиями печени / М.Р. Гараев, А.И. Грицаенко,

В.Д. Дорофеев // Креативная хирургия и онкология. -2012.-№ 4. – С.19-23. Общий объем 5 страниц, авторский вклад 2 страницы.

6. Способ лечения гемангиом печени / А.И. Грицаенко, М.А. Нартайлаков, Р.Р. Рахимов [и др.] // Пермский медицинский журнал. -2012.-Т. 29, №5. – С. 13-18. Общий объем 6 страниц, авторский вклад 2 страницы.

7. Комбинированное лечение метастатических колоректальных опухолей печени / М.А. Нартайлаков, А.И. Грицаенко, И.Ф. Мухамедьянов [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. -2013.-Т. 8, №6. – С.204-205. Общий объем 2 страницы, авторский вклад 1 страница.

8. Результаты лечения опухолей печени опухолевого генеза / М.А. Нартайлаков, И.Ф. Мухамедьянов, А.И. Грицаенко [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. -2013.-Т. 8, №2. – С.337-339. Общий объем 3 страницы, авторский вклад 1 страница.

9. Влияние нутритивной терапии на пациентов, перенесших обширные резекции печени / М.А. Нартайлаков, А.И. Грицаенко, А.Х. Мустафин [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. -2013.-Т. 8, №2. – С.343-346. Общий объем 4 страницы, авторский вклад 2 страницы.

**На автореферат диссертации поступили отзывы от:** Белоконева Владимира Ивановича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней №2 ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, заслуженного врача Российской Федерации; Красильникова Дмитрия Михайловича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России; Власова Алексея Петровича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой факультетской хирургии с курсом топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии Медицинского института ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева; Ибадильдина Амангельды Сеитказыновича – доктора медицинских наук, профессора кафедры общей хирургии Казахского национального медицинского университета имени С.Д. Асфендиярова (Республика Казахстан). Отзывы на автореферат положительные, критических замечаний не имеют.

Ромашенко Павла Николаевича – доктора медицинских наук, профессора, член – корреспондента РАН, начальника кафедры и клиники факультетской хирургии им. С.П. Федорова Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации. В отзыве содержатся вопросы: почему при изучении непосредственных результатов больших и расширенных резекций печени анализируется только изолированная группа больных колоректальными метастазами, тогда как пациенты с другими злокачественными, а также доброкачественными очаговыми образованиями исключены из оценки? Насколько обоснованно сравнивать непосредственные результаты хирургического лечения больных, перенесших большие и расширенные вмешательства по поводу доброкачественных и злокачественных очаговых образований печени, с учетом выбранных автором факторов риска, основанных на сведениях об общей и безрецидивной выживаемости? Представленные в исследовании факторы риска, прежде всего, определяют отдаленный прогноз онкологического заболевания. При каких условиях (критериях) компенсации функции основных систем организма оправдано выполнение больших, расширенных и сочетанных резекций печени? Замечания и возникшие вопросы в отзыве, в целом не снижают достоинства и научную значимость представленного диссертационного исследования.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован шифром диссертационной работы, а также известными работами и публикациями по специальности – хирургия.

**Диссертационный совет отмечает**, что на основании обширного клинического материала выполнена сравнительная оценка результатов больших, расширенных и сочетанных резекций печени, выполняемых в клинике. Доказана целесообразность выполнения по показаниям как расширенных, так и сочетанных вмешательств.

**Теоретическая значимость** исследования обоснована тем, что в эксперименте на лабораторных животных впервые создана модель инфицированного полостного образования печени, морфологически показаны стадии формирования абсцесса печени. На данной модели изучено влияние различных антисептиков, доказана эффективность применения озонированного раствора полигексанида.

Полученные результаты резекций печени показывают, что их выполнение не увеличивает частоту послеоперационных осложнений и летальности, повышая при этом степень радикальности и улучшая непосредственные результаты.

**Значение полученных результатов исследования для практики** подтверждается тем, что применение разработанных методик и внедрение их в клиническую практику дали положительный эффект. Так, резекция печени при абсцессах печени с предварительным дренированием и обработкой гнойной полости предложенным методом сопровождалась осложнениями после операции в 10,0% и с летальностью в 5,0% случаев, тогда как резекция без предварительной обработки гнойников печени – в 29,2% и в 12,5% случаев соответственно, и снижением сроков госпитализации с  $21,3 \pm 1,8$  до  $17,0 \pm 1,7$  суток ( $p < 0,05$ ).

Предложенные автором способы облегчают непосредственные технические моменты операций на печени и способствуют улучшению результатов выполняемых резекций печени (Патенты РФ 2243777 от 10.01.2005 г, 130507 от 27.07.2013 г, 136969 от 27.01.2014 г, 2560778 от 20.08.2015 г).

Сравнительный анализ осложнений и летальности после больших и расширенных резекций печени, выполненных в группе метастатического колоректального рака, показал, что различия их статистически недостоверны. Аналогичная картина получена при изучении результатов между расширенными и сочетанными резекциями, что оправдывает расширение показаний к выполнению этих видов оперативных вмешательств.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила**, что достоверность результатов научного исследования определяется изучением достаточного объема клинического и экспериментального материала, адекватным подбором сравниваемых экспериментальных групп, который соответствует требованиям по расчету минимально необходимой выборки наблюдений. В работе использованы современные методы исследования, полностью соответствующие цели и поставленным задачам. Научные положения, выводы и рекомендации аргументированы и вытекают из проведенных автором исследований, наглядно представленных в таблицах и рисунках. Статистическая обработка полученных данных проведена на требуемом методологическом уровне.

**Личный вклад соискателя состоит:** в непосредственном участии на всех этапах исследования – в анализе литературных данных с последующим формулированием актуальности, цели и задач исследования; получения исходных данных; научных экспериментах; в апробации исследования; проведении клинических, лабораторных, инструментальных и экспериментальных методов исследований; обработке и интерпретации данных; формулировке выводов и практических рекомендаций; оформлении диссертации и публикации работ по всем разделам диссертации.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертационная работа Грицаенко Андрея Ивановича является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований и разработок осуществлено решение научной проблемы улучшения результатов больших, расширенных и сочетанных резекций печени при ее очаговых заболеваниях, имеющее важное научное и практическое значение. Диссертация соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года №335), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора наук.

На заседании 02.07.2019 г. диссертационный совет принял решение присудить Грицаенко Андрею Ивановичу ученую степень доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человека, из них 7 докторов медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, участвующих в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета проголосовали: за – 20 человек, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета Д 208.006.02  
д.м.н., профессор

В.М. Тимербулатов



Ученый секретарь диссертационного совета Д 208.006.02  
д.м.н., профессор С.В. Федоров

С.В. Федоров

02.07.2019г.