

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 30 ноября 2018 г. № 332

о присуждении Жучковой Ульяне Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оценка функциональных резервов печени при хирургическом лечении ее объемных образований» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 28 сентября 2018 года (протокол заседания № 319) диссертационным советом Д 208.084.04, созданном 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 Жучкова Ульяна Владимировна, 1987 года рождения, в 2010 году окончила государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело».

С 2012 по 2018 год обучалась в очной аспирантуре на кафедре госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Работает врачом хирургом в Государственном бюджетном учреждении Рязанской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи».

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной хирургии 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 Тарасенко Сергей Васильевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Алиханов Руслан Богданович, кандидат медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», отделение гепатопанкреатобилиарной хирургии, заведующий отделением;

Багмет Николай Николаевич, доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», ведущий научный сотрудник

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Сажиним Александром Вячеславовичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой факультетской хирургии № 1 лечебного факультета, указала, что диссертация Жучковой Ульяны Владимировны является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по изучению вопросов

предупреждения развития пострезекционной печеночной недостаточности, улучшению результатов хирургического лечения пациентов с очаговыми образованиями печени с использованием неинвазивной дооперационной оценки функционального состояния остаточной паренхимы печени.

Соискатель имеет 21 опубликованную научную работу, в том числе по теме диссертации опубликовано 14 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем печатных работ 2,0 печатных листа и содержит 80% авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Тарасенко, С.В. Прогностическая значимость применения неинвазивного метода оценки функционального состояния остаточной паренхимы печени у пациентов с очаговыми образованиями печени [Текст] / Тарасенко С.В., Копейкин А.А., Жучкова У.В., Рахмаев Т.С., Баконина И.В. // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2018. – Том 11, № 1. – С. 10-15.

2. Тарасенко, С.В. Применение неинвазивного метода оценки функционального состояния остаточной паренхимы печени у пациентов со злокачественными новообразованиями печени [Текст] / Тарасенко С.В, Копейкин А.А, Жучкова У.В., Рахмаев Т.С., Баконина И.В. // Наука молодых (Eruditio Juvenium). - 2018. - Т. 6, № 2. - С. 242-251.

3. Тарасенко, С.В. Разработка неинвазивного метода оценки функционального состояния остаточной паренхимы печени и эффективность его применения у пациентов с очаговыми образованиями печени [Текст] / Тарасенко С.В., Копейкин А.А., Жучкова У.В., Натальский А.А. // Хирургическая практика. - 2017. - № 3. - С. 21-27.

На диссертацию и автореферат поступил отзыв:

Государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Городская клиническая больница № 5» за подписью главного врача, кандидата медицинских наук Юдина Ивана Владимировича.

Отзыв носит положительный характер, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их соответствием требованиям положения и тем, что они являются компетентными и известными, имеющими научные публикации в области гепатопанкреатобилиарной хирургии, а также их согласием.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан и внедрен в клиническую практику объективный неинвазивный функциональный «индекс резектабельности», отражающий изменение синтетической функции остаточной паренхимы печени;

показана клиническая значимость применения дооперационной неинвазивной оценки остаточной паренхимы печени с целью прогнозирования частоты развития ранних послеоперационных осложнений, в частности пострезекционной печеночной недостаточности;

продемонстрирована эффективность применения неинвазивного функционального «индекса резектабельности», разработанного для улучшения ближайших результатов оперативного лечения пациентов с очаговыми образованиями печени;

изучена динамика маркерных лабораторных показателей у пациентов с очаговыми образованиями печени после выполнения резекции печени различного объема, и определена взаимосвязь их динамики и значений предложенного диагностического метода;

показана эффективность применения неинвазивного диагностического теста, разработанного в ходе данной исследовательской работы, для прогнозирования вероятности развития пострезекционной печеночной недостаточности при хирургическом лечении очаговых поражений печени.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

результаты данного исследования создадут теоретическую основу для дальнейшего изучения механизмов развития пострезекционной печеночной недостаточности у пациентов с очаговыми поражениями печени;

выявление клинических предикторов развития гепатопатии на этапе дооперационного исследования создаст теоретические предпосылки для

изменения концепции послеоперационного ведения пациентов с исходно компрометированной функцией печени;

изучение особенностей течения пострезекционной регенерации печени в условиях низкого функционального состояния паренхимы после выполнения обширной резекции создает «теоретическую платформу» для дальнейшего морфологического изучения функционирования гепатоцитов при наличии патологического процесса в печени, оценки их количества в остающейся части, способности к выполнению синтетической и дезинтоксикационной функции остаточной паренхимой печени.

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

выявление у пациентов с очаговыми поражениями печени исходной патологии, компрометирующей функциональное состояние паренхимы, подтвержденное высокими значениями неинвазивного функционального индекса, показывающими выраженное снижение синтетической функции печени, позволит сформировать целевую категорию пациентов, которым требуется иная предоперационная подготовка, направленная на стремление сохранения большего объема паренхимы печени, чем стандартно принятые минимальные 20%;

предложенный к применению неинвазивный метод оценки функционального состояния остаточной паренхимы печени позволяет с высокой вероятностью прогнозировать развитие пострезекционной печеночной недостаточности при выполнении обширной резекции печени;

полученные в исследовании доказательства способности разработанного диагностического метода количественной оценки остаточной паренхимы печени на основании исследования ее синтетической функции, позволяют использовать предложенный метод с целью улучшения результатов хирургического лечения пациентов данной категории.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

положения, выносимые на защиту, базируются на анализе практики, обобщении передового опыта в области гепатопанкреатобилиарной хирургии;

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 принимала участие в планировании работы, разработке предложенного неинвазивного диагностического метода, наборе материала, процессе диагностики и лечения пациентов, 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 30 ноября 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Жучковой Ульяне Владимировне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 8 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 14, против нет, недействительных бюллетеней нет.

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

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



Куликов Евгений Петрович

Песков Олег Дмитриевич

30.11.2018