

РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Краснова Аркадия Олеговича

«Современные критерии резектабельности у больных с объемными
образованиями печени»

по специальности 14.01.17 – хирургия

ПРОТОКОЛ № 9
ЗАСЕДАНИЯ СЧЕТНОЙ КОМИССИИ, ИЗБРАННОЙ
ДИССЕРТАЦИОННЫМ СОВЕТОМ Д 208.062.03
на базе Новосибирского государственного медицинского университета

от «21» июня 2017 г.

Состав избранной комиссии _____

Сидоров В. А.
Сидоров В. А.
Сидоров В. А.
Сидоров В. А.

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу присуждения **Краснову А.О.** ученой степени **кандидата медицинских наук.**

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека на период действия Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59.

В состав диссертационного совета дополнительно введены _____ человек.

Присутствовало на заседании 21 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 14.01.17 – 14

Роздано бюллетеней 21

Осталось не розданных бюллетеней 0

Оказалось в урне бюллетеней 21

Результаты голосования по вопросу присуждения **Краснову А.О.** ученой степени **кандидата медицинских наук**

За 21

Против нет

Недействительных бюллетеней нет

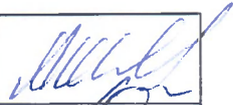
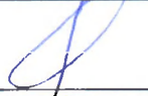
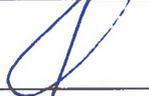
Члены счетной комиссии:



ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета Д 208.062.03 на базе
Новосибирского государственного медицинского университета
к заседанию совета от 21.06.2017 протокол № 9
по защите диссертации Краснова Аркадия Олеговича
по специальности 14.01.17 – хирургия

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
Штофин Сергей Григорьевич	доктор медицинских наук 14.01.17		
Кохно Владимир Николаевич	доктор медицинских наук 14.01.20		
Чеканов Михаил Николаевич	доктор медицинских наук 14.01.17		
Анищенко Владимир Владимирович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Благитко Евгений Михайлович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Бородач Андрей Вячеславович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Васильев Сергей Владимирович	доктор медицинских наук 14.01.20		
Верещагин Евгений Иванович	доктор медицинских наук 14.01.20		
Дробязгин Евгений Александрович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Зотов Вадим Александрович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Егоров Вадим Анатольевич	доктор медицинских наук 14.01.17		
Елизарьева Наталья Львовна	доктор медицинских наук 14.01.20		
Локтин Евгений Михайлович	доктор медицинских наук 14.01.20	106744	106744
Пешкова Инесса Викторовна	доктор медицинских наук 14.01.20		
Смагин Александр Анатольевич	доктор медицинских наук 14.01.20		
Фомичев Владимир Аркадьевич	доктор медицинских наук 14.01.20		
Чикинев Юрий Владимирович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Шевела Андрей Иванович	доктор медицинских наук 14.01.17		

Шмаков Алексей Николаевич	доктор медицинских наук 14.01.20		
Шумков Олег Анатольевич	доктор медицинских наук 14.01.17		
Шутов Юрий Миронович	доктор медицинских наук 14.01.17		

Председателя
диссертационного совета



С.Г. Штофин

Ученый секретарь
диссертационного совета

М.Н. Чеканов

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.062.03 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 21 июня 2017 г. № 9

О присуждении Краснову Аркадию Олеговичу, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Современные критерии резектабельности у больных с объемными образованиями печени» по специальности 14.01.17 – хирургия принята к защите 19 апреля 2017 г., протокол № 8 диссертационным советом Д 208.062.03 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52, совет утвержден приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 № 105/нк на период действия Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59.

Соискатель Краснов Аркадий Олегович 1984 года рождения.

В 2008 г. соискатель окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает врачом-хирургом хирургического отделения № 2 в Государственном автономном учреждении здравоохранения Кемеровской области «Областная клиническая больница скорой медицинской помощи им. М. А. Подгорбунского»; ассистентом кафедры хирургии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования

«Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре хирургии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Павленко Владимир Вячеславович, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, профессор.

Официальные оппоненты:

1) Шутов Владимир Юрьевич – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства», руководство, директор

2) Сало Вадим Николаевич – доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургических болезней с курсом травматологии и ортопедии, профессор, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Архангельск, в своем положительном заключении, подписанном Дуберманом Борисом Львовичем, доктором медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой хирургии, указала, что диссертация Краснова Аркадия Олеговича является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, содержится решение актуальной

научной задачи, имеющей существенное значение для хирургии, – выявление наиболее значимых критериев оценки функциональных резервов печени и разработка алгоритма комплексного их применения у больных с очаговым поражением печени.

Соискатель имеет 11 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 11 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 4, в материалах международных, российских и региональных конференций – 7 (11 печатных работ, авторского вклада 2,2 печатных листа и объемом научных изданий 17,2 печатных страниц).

Наиболее значительные работы:

1) Современные методы оценки функционального резерва печени в резекционной хирургии органа [электронный ресурс] / А. О. Краснов [и др.] // Медицина и образование в Сибири. – 2014. – № 6. – С. 37–38. – <http://ngmu.ru/cozo/mos/article/pdf.php?id=1603>.

2) Краснов, А. О. Клиническая и прогностическая значимость критериев оценки функциональных резервов печени при заболеваниях печени и выполнении резекции органа / А. О. Краснов, О. А. Краснов, В. В. Павленко // Вопросы реконструктивной и пластической хирургии. – 2014. – № 4. – С. 66–77.

3) Результаты оценки функционального резерва печени в резекционной хирургии органа / А. О. Краснов [и др.] // Медицина и образование в Сибири (электронный журнал). – 2015. – № 3. – С. 74-75. – <http://ngmu.ru/cozo/mos/article/pdf.php?id=1826>.

4) Результаты анализа прогнозирования печеночной недостаточности при выполнении обширных резекций печени / А. О. Краснов [и др.] // Хирургическая практика. – 2015. – № 3. – С. 51–57.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из: Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого от доктора медицинских наук, профессора Ю. С. Винника; Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей – филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования от доктора медицинских наук,

профессора А. И. Баранова; Кемеровского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, профессора А. С. Криковцова, отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что исследования в области оперативного лечения хирургических больных, в частности разработка и внедрение в клиническую практику высоких технологий диагностики и лечения объемных образований печени различной этиологии, являются одними из основных научных направлений деятельности Сибирского государственного медицинского университета и Западно-Сибирского медицинского центра Федерального медико-биологического агентства, а разработка и совершенствование методов оперативных вмешательств при данной патологии является основным научным направлением деятельности Северного государственного медицинского университета.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая методология оценки функциональных резервов печени для категории пациентов, которым планируется обширная резекция печени; предложена новая методология отбора пациентов для выполнения хирургического лечения пациентов с объемными образованиями различной этиологии;

доказана высокая прогностическая ценность полученного материала и перспективность использования предлагаемого алгоритма в практической медицине;

определена значимость рутинных и современных методов в исследовании функциональных резервов печени;

введены новые комплексные лечебно-диагностические алгоритмы для категории пациентов с объемными образованиями печени, основанные на комбинации данных рутинных и современных методов исследования.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о возможностях и эффективности комплексного подхода в лечении пациентов с

объемными образованиями печени;

применительно к проблематике диссертации эффективно использован комплекс существующих базовых методов исследования функциональных резервов печени. На основании полученных данных определены возможности современных методов в исследовании функционального состояния печеночной паренхимы.

изложены факты, доказывающие наличие обратной зависимости между остаточным объемом культи печени после обширной резекции и вероятностью развития пострезекционной печеночной недостаточности;

раскрыты существенные аспекты теории, связанные с развитием и прогрессированием пострезекционной печеночной недостаточности;

изучена взаимосвязь между степенью фиброза и частотой развития пострезекционной печеночной недостаточности. Установлено, что исходно высокая степень фиброза может быть предиктором развития пострезекционной печеночной недостаточности после выполнения обширной резекции печени.

проведена модернизация методики отбора пациентов для выполнения хирургических резекционных вмешательств на печени у больных с объемными образованиями печени различной этиологии.

Значение полученных соискателем исследований для практики подтверждается тем, что:

разработанный лечебно-диагностический алгоритм, используемый у пациентов с объемными образованиями печени различной этиологии, внедрен в работу хирургических отделений № 1 и № 2 Областной клинической больницы скорой медицинской помощи им. М. А. Подгорбунского» (г. Кемерово), материалы диссертационного исследования используются в учебном процессе кафедры хирургии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей Новосибирского государственного медицинского университета;

определены перспективы дальнейшего использования результатов исследования в практике здравоохранения, в частности хирургической гепатологии;

создана концепция эффективного комплекса лечебно-диагностических процедур у пациентов с объемными образованиями печени;

представлены практические рекомендации по применению полученного алгоритма в клинической практике хирургических отделений.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты клинического исследования получены на сертифицированном оборудовании Областной клинической больницы скорой медицинской помощи им. М. А. Подгорбунского» (г. Кемерово);

теория построена на проверяемых опубликованных результатах исследований и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на обобщении мнений ведущих зарубежных и российских исследователей по проблеме лечения пациентов с объемными образованиями печени;

использованы сравнения авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике (Вишневыский В. А., 2003; Гальперин Э.И., 2002; Christensen E., 2012; Mullen J. T., 2007);

установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по теме лечения пациентов с печеночной недостаточностью (Свиридова С. П., 2010; Слободяник А. В., 2012; Balzan S., 2005; Guglielmi A., 2012; Ren Z., 2012);

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации – достаточный объем выборок, системность исследовательских процедур и применении современных способов статистической обработки информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в: планировании, разработке концепции и дизайна, организации и проведении исследования, выполнении хирургических операций, изучении полученного материала, формировании цели и задач, определении объема и методов исследований, проведении клинических исследований, формировании базы данных и проведении ее статистической обработки, в анализе, обобщении, обсуждении результатов, полученных лично соискателем, подготовке публикаций по теме диссертации.

На заседании 21 июня 2017 года диссертационный совет принял решение

присудить Краснову А.О. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 12 докторов наук по специальности 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 21, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Штофин Сергей Григорьевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Чеканов Михаил Николаевич

21.06.2017 г.