

РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Назаретьян Виктории Владимировны

«Усовершенствование прогнозирования исхода и интенсивной терапии
пациентов с абдоминальным сепсисом»

по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология

ПРОТОКОЛ № 15
ЗАСЕДАНИЯ СЧЕТНОЙ КОМИССИИ, ИЗБРАННОЙ
ДИССЕРТАЦИОННЫМ СОВЕТОМ Д 208.062.03
на базе Новосибирского государственного медицинского университета

от «21» ноября 2018 г.

Состав избранной комиссии Краснов Демис Владимирович,
Темникова Ивесса Викторовна, Шманов
Алексей Николаевич

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу присуждения **Назаретьян В.В.** 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 23.10.2017 № 1027.

В состав диссертационного совета дополнительно введены _____ человек.

Присутствовало на заседании 15 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 14.01.20 – 6

Роздано бюллетеней 15

Осталось не розданных бюллетеней 6

Оказалось в урне бюллетеней 15

Результаты голосования по вопросу присуждения **Назаретьян В.В.** ученой степени кандидата медицинских наук

За 15

Против 0

Недействительных бюллетеней 0

Члены счетной комиссии:

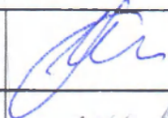
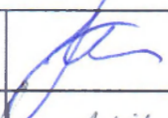
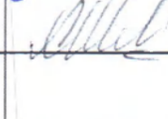
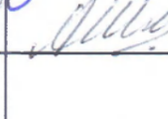
Краснов Демис Владимирович
Темникова Ивесса Викторовна
Шманов Алексей Николаевич



ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета Д 208.062.03 на базе
Новосибирского государственного медицинского университета
к заседанию совета от 21.11.2018 протокол № 15
по защите диссертации Назаретьян Виктории Владимировны
по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология

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		
Атаманов Константин Викторович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Благитко Евгений Михайлович	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		
Егоров Вадим Анатольевич	доктор медицинских наук 14.01.17		
Елизарьева Наталья Львовна	доктор медицинских наук 14.01.20		
Ефремов Сергей Михайлович	доктор медицинских наук 14.01.20		
Краснов Денис Владимирович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Локтин Евгений Михайлович	доктор медицинских наук 14.01.20		
Пешкова Инесса Викторовна	доктор медицинских наук 14.01.20		
Полякевич Алексей Станиславович	доктор медицинских наук 14.01.17		
Смагин Александр Анатольевич	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		

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 ноября 2018 г. № 15

О присуждении Назаретьян Виктории Владимировне, гражданину России,
ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Усовершенствование прогнозирования исхода и интенсивной
терапии пациентов с абдоминальным сепсисом» по специальности 14.01.20 –
анестезиология и реаниматология принята к защите 20 сентября 2018 г., протокол
№ 12 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.

Соискатель Назаретьян Викториа Владимировна 1986 года рождения.

В 2009 году соискатель окончила Государственное образовательное
учреждение высшего профессионального образования «Воронежская
государственная медицинская академия им. Н. Н. Бурденко Федерального
агентства по здравоохранению и социальному развитию». В 2018 году окончила
заочную аспирантуру по специальности «анестезиология и реаниматология» в
федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Омский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает врачом
анестезиологом-реаниматологом отделения реанимации и интенсивной терапии в
Бюджетном учреждении здравоохранения Воронежской области «Воронежская
городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 1».

Диссертация выполнена на кафедре анестезиологии и реаниматологии в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Лукач Валерий Николаевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анестезиологии и реаниматологии, профессор.

Официальные оппоненты:

1) Григорьев Евгений Валерьевич, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», аппарат управления, лаборатория критических состояний, заместитель директора по научной и лечебной работе, ведущий научный сотрудник;

2) Щеголев Алексей Валерианович, доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра анестезиологии и реаниматологии, начальник кафедры.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Санкт-Петербург, в своем положительном заключении, подписанном Шлык Ириной Владимировной, доктором медицинских наук, профессором кафедры анестезиологии и реаниматологии, указала, что диссертационная работа Назаретян Викторией Владимировны является законченной научно-квалификационной работой и содержит новое решение актуальной научно-практической задачи – улучшение результатов лечения пациентов с абдоминальным сепсисом, что имеет существенное значение для анестезиологии и реаниматологии.

Соискатель имеет 4 печатных работы, в том числе по теме диссертации 4 работы, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 4 (авторского вклада 1,5 печатных листа и объемом научных изданий 12 печатных страниц).

Наиболее значительные работы:

1) Назаретьян, В. В. Метаболическая терапия абдоминального сепсиса / В. В. Назаретьян, В. Н. Лукач, А. В. Куликов // Омский научный вестник. – 2015. – № 2. – С. 110–112.

2) Назаретьян, В. В. Предикторы неблагоприятного исхода у пациентов с абдоминальным сепсисом / В. В. Назаретьян, В. Н. Лукач, А. В. Куликов // Анестезиология и реаниматология. – 2016. – № 3. – С. 209–214.

3) Назаретьян, В. В. Эффективность сочетанного применения антиоксиданта и глутамина при абдоминальном сепсисе / В. В. Назаретьян, В. Н. Лукач, А. В. Куликов // Общая реаниматология. – 2017. – № 2. – С. 52–60.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из: Алтайского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, профессора М. И. Неймарка; Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого от доктора медицинских наук, профессора А. И. Грицана; Федерального научно-клинического центра реаниматологии и реабилитологии от доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН В. В. Мороза, отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что исследования в области интенсивной терапии пациентов с абдоминальным сепсисом являются одним из основных научных направлений деятельности Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И. П. Павлова, Кемеровского государственного медицинского университета и Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана прогностическая модель исходов абдоминального сепсиса на основании изучения концентрации белков острой фазы, альбумина в артериальной и венозной крови;

предложены оригинальные суждения о положительном влиянии сочетанного применения этилметилгидроксипиридина сукцината и глутамината на течение абдоминального сепсиса;

доказана перспективность использования этилметилгидроксипиридина сукцината и глутамината у пациентов с абдоминальным сепсисом;

введено использование этилметилгидроксипиридина сукцината и глутамината в программу интенсивной терапии с целью прерывания патологического каскада воспаления и увеличения кумулятивной доли выживших пациентов с абдоминальным сепсисом.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о статистически значимых предикторах исходов абдоминального сепсиса, определенных в артериальной и венозной крови;

применительно к проблематике диссертационного исследования результативно использован комплекс исследования С-реактивного белка, альбумина, фибриногена, фактора некроза опухоли в артериальной и венозной крови в выделенных группах;

изложены факты, доказывающие наличие положительного эффекта предложенной схемы интенсивной терапии на течение сепсиса;

раскрыты факты, доказывающие прямое и опосредованное влияние этилметилгидроксипиридина сукцината и глутамината на клинику абдоминального сепсиса;

изучены причинно-следственные связи, свидетельствующие о возможности увеличения риска летального исхода у пациентов с абдоминальным сепсисом без включения в протокол интенсивной терапии этилметилгидроксипиридина сукцината и глутамината.

Значение полученных соискателем исследований для практики подтверждается тем, что:

разработана схема интенсивной терапии абдоминального сепсиса с применением этилметилгидроксипиридина сукцината и глутамината и внедрена в практику работы отделения реанимации и интенсивной терапии Воронежской городской клинической больницы скорой медицинской помощи № 1. Результаты

проведенных исследований используются в учебном процессе на кафедре анестезиологии и реаниматологии Омского государственного медицинского университета;

определены перспективы практического использования результатов исследования по интенсивной терапии пациентов с абдоминальным сепсисом;

создана концепция дополнительной метаболической терапии пациентов с абдоминальным сепсисом;

представлены практические рекомендации по дополнительной метаболической терапии пациентов с абдоминальным сепсисом.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты клинического исследования получены на сертифицированном оборудовании Воронежской городской клинической больницы скорой медицинской помощи № 1;

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

идея исследования базируется на обобщении мнений ведущих зарубежных и российских исследователей по проблеме улучшения результатов лечения пациентов с абдоминальным сепсисом;

использованы сравнения авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике (Аверьянов А. В., 2010; Гребенюк В. В., 2011; Григорьев Е. В., 2006; Гусев Е. Ю., 2014; Муссеиус С. Г., 2008; Плавинский С. Л., 2013; Щеголев А. В., 2016).

установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по теме диссертационного исследования (Григорьев Е. В., 2009; Гусев Е. Ю., 2014; Зильбер А. П., 2007; Петров В. С., 2017; Чернов В. Н., 2010; Шифрин Г. А., 2004);

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, 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. Лечение всех 140 пациентов с абдоминальным сепсисом проводил лично автор.

На заседании 21 ноября 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Назаретьян В.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Штофин Сергей Григорьевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Чеканов Михаил Николаевич

21.11.2018 г.