

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)
ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.2.014.01

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

03 декабря 2021 г.

г. Краснодар

№ 12

Председатель диссертационного совета профессор В.А.Порханов.

Ученый секретарь диссертационного совета профессор С.Е.Гуменюк.

На заседании присутствовало 18 членов совета из 22, входящих в состав совета: В.А.Порханов, В.М.Дурлештер, С.Е.Гуменюк, О.А.Алуханян, А.Г.Барышев, Е.М.Бердичевская, А.Н.Блаженко, С.Б.Богданов, А.В.Бурлуцкая, М.И.Быков, С.А.Габриэль, И.Б.Заболотских, Н.В.Заболотских, А.Х.Каде, С.Г.Канорский, А.Н.Курзанов, А.М.Мануйлов, С.Н.Пятаков.

Совет правомочен проводить заседание.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации Вагина Ивана Владимировича на тему: «Прогноз и профилактика тромбоэмболических осложнений при расширенных операциях на органах брюшной полости на основе теста тромбодинамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор О.А. Алуханян.

2. Предварительное рассмотрение диссертации Каушанской Светланы Юрьевны на тему: «Использование высокочастотного электромагнитного поля в дифференциальной диагностике хирургических заболеваний толстой кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор О.А. Алуханян.

СЛУШАЛИ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации Вагина Ивана Владимировича на тему: «Прогноз и профилактика тромбоэмболических осложнений при расширенных операциях на органах брюшной полости на основе теста тромбодинамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор О.А. Алуханян.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Прогноз и профилактика тромбоэмболических осложнений при расширенных операциях на органах брюшной полости на основе теста тромбодинамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), (диссертация также размещена на сайте университета) и документы, предусмотренные перечнем, Вагина Ивана Владимировича, работающего врачом-хирургом хирургического отделения №1 государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края (г. Краснодар), прошедшего обучение в аспирантуре заочной формы обучения с 01.10.2012 по 30.09.2016 года на кафедре госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар).

Научный руководитель:

- доктор медицинских наук профессор Карипиди Геннадий Константинович – профессор кафедры факультетской и госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар).

Получено положительное заключение комиссии диссертационного совета с рекомендацией принять к защите диссертацию Вагина Ивана Владимировича по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), отметившей:

- идентичность текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте организации;
- соответствие темы диссертации научным специальностям и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;
- достаточно полное изложение материалов диссертации в публикациях соискателя ученой степени;
- выполнение требований к публикациям основных научных результатов диссертации;
- отсутствие в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем.

Вопросов и выступлений не было.

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к защите диссертацию Вагина Ивана Владимировича на тему: «Прогноз и профилактика тромбозмболических осложнений при расширенных операциях на органах брюшной полости на основе теста тромбодинамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).
2. Опубликованные работы соискателя, перечисленные в автореферате, достаточно полно отражают содержание диссертации, в том числе, опубликованные в ведущих рецензируемых журналах.
3. В соответствии с разделом III п. 22 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, (далее Положение), раздел I, п.6.1; раздел IV, п. 33 а, п. 33 б Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года, № 1093, и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:
 - 3.1 Доктора медицинских наук профессора Белика Бориса Михайловича – заведующего кафедрой общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Ростов-на-Дону) как специалиста в области хирургии.
 - 3.2 Доктора медицинских наук профессора Маскина Сергея Сергеевича – заведующего кафедрой госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Волгоград) как специалиста в области хирургии.
4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о назначенных официальных оппонентах, их публикациях, а также, тексты их отзывов за 10 дней до дня защиты диссертации.
5. Направить в соответствии с п. 24 Положения диссертацию на отзыв о научно-практической ценности в государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой медицинской помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы" (г. Москва) как учреждение, традиционно возглавляющее исследования по вопросам, рассматриваемым в обсуждаемой диссертации.

6. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о ведущей организации, рецензенте по диссертации, его публикациях и текст отзыва за 10 дней до дня защиты диссертации.
7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России поступившие дополнительные отзывы на диссертацию и автореферат не позднее 10 дней до дня защиты диссертации, отзывы должны содержать следующие сведения: ФИО, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, должность.
8. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст автореферата и объявление о предстоящей защите диссертации в установленной форме.
9. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России объявление о защите диссертации, текст автореферата и текст отзыва научного руководителя.
10. Разрешить издание автореферата на правах рукописи объемом до 1 печатного листа.
11. Не позднее, чем за 2 месяца до дня защиты диссертации, передать в библиотеку ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.
12. Не позднее, чем за 1 месяц до дня защиты диссертации, разослать автореферат членам диссертационного совета и заинтересованным организациям (по Перечню организаций, в которые обязательно рассылаются авторефераты диссертации, рекомендованному Минобрнауки России, и дополнительному перечню, рекомендованному диссертационным советом 21.2.014.01).
13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№№ П/П	3.1.9. Хирургия (медицинские науки)	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России
2.	400066, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
3.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им.Н.Н.Бурденко

4.	305033, г. Курс, ул. Карла Маркса, дом. 3	Курский государственный медицинский университет
5.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова
6.	603005, г. Нижний Новгород, пл.Минина и Пожарского,10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
7.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. акад. Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
8.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова
9.	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310	Ставропольский государственный медицинский университет
10.	119991, г. Москва, Абрикосовский пер., 2	ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В.Петровского»
11.	117997, г. Москва, Б. Серпуховская, 27	ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Минздрава РФ
12.	117485, г. Москва, ул. Профсоюзная, 86	Российский научный центр рентгенодиагностики
13.	111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 86.	Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова

14. Назначить защиту диссертации на 08 февраля 2022 года.

15. Разместить решение совета о принятии к защите диссертации на сайте университета.

СЛУШАЛИ:

2. Предварительное рассмотрение диссертации Каушанской Светланы Юрьевны на тему: «Использование высокочастотного электромагнитного поля в дифференциальной диагностике хирургических заболеваний толстой кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор О.А. Алуханян.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Использование высокочастотного электромагнитного поля в дифференциальной диагностике хирургических заболеваний толстой кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), (диссертация также

размещена на сайте университета) и документы, предусмотренные перечнем, Каушанской Светланы Юрьевны, соискателя кафедры хирургии №2 ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар), работающей врачом-онкологом отделения химиотерапии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной онкологический диспансер» (г.о. Балашиха Московской области).

Научный руководитель:

- доктор медицинских наук профессор Мануйлов Александр Михайлович – заведующий кафедрой хирургии №2 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар).

Получено положительное заключение комиссии диссертационного совета с рекомендацией принять к защите диссертацию Каушанской Светланы Юрьевны по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), отметившей:

- идентичность текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте организации;
- соответствие темы диссертации научным специальностям и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;
- достаточно полное изложение материалов диссертации в публикациях соискателя ученой степени;
- выполнение требований к публикациям основных научных результатов диссертации;
- отсутствие в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем.

Вопросов и выступлений не было.

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к защите диссертацию Каушанской Светланы Юрьевны на тему: «Использование высокочастотного электромагнитного поля в дифференциальной диагностике хирургических заболеваний толстой кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).
2. Опубликованные работы соискателя, перечисленные в автореферате, достаточно полно отражают содержание диссертации, в том числе, опубликованные в ведущих рецензируемых журналах.

3. В соответствии с разделом III п. 22 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, (далее Положение), раздел I, п.6.1; раздел IV, п. 33 а, п. 33 б Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года, № 1093, и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:
 - 3.1 Доктора медицинских наук профессора Горского Виктора Александровича – профессора кафедры экспериментальной и клинической хирургии медико-биологического факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва) как специалиста в области хирургии.
 - 3.2 Доктора медицинских наук профессора Павленко Сергея Георгиевича – заведующего кафедрой хирургических болезней некоммерческого образовательного частного учреждения высшего образования «Кубанский медицинский институт» (г. Краснодар) как специалиста в области хирургии
4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о назначенных официальных оппонентах, их публикациях, а также, тексты их отзывов за 10 дней до дня защиты диссертации.
5. Направить в соответствии с п. 24 Положения диссертацию на отзыв о научно-практической ценности в федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна" (г. Москва) как учреждение, традиционно возглавляющее исследования по вопросам, рассматриваемым в обсуждаемой диссертации.
6. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о ведущей организации, рецензенте по диссертации, его публикациях и текст отзыва за 10 дней до дня защиты диссертации.
7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России поступившие дополнительные отзывы на диссертацию и автореферат не позднее 10 дней до дня защиты диссертации, отзывы должны содержать следующие сведения: ФИО, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, должность.
8. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст автореферата и объявление о предстоящей защите диссертации в установленной форме.

9. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России объявление о защите диссертации, текст автореферата и текст отзыва научного руководителя.
10. Разрешить издание автореферата на правах рукописи объемом до 1 печатного листа.
11. Не позднее, чем за 2 месяца до дня защиты диссертации, передать в библиотеку ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.
12. Не позднее, чем за 1 месяц до дня защиты диссертации, разослать автореферат членам диссертационного совета и заинтересованным организациям (по Перечню организаций, в которые обязательно рассылаются авторефераты диссертации, рекомендованному Минобрнауки России, и дополнительному перечню, рекомендованному диссертационным советом 21.2.014.01).
13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№№ ПП	3.1.9. Хирургия (медицинские науки)	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России
2.	400066, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
3.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им.Н.Н.Бурденко
4.	305033, г. Курс, ул. Карла Маркса, дом. 3	Курский государственный медицинский университет
5.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова
6.	603005, г. Нижний Новгород, пл.Минина и Пожарского,10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
7.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. акад. Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
8.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова
9.	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310	Ставропольский государственный медицинский университет
10.	119991, г. Москва, Абрикосовский пер., 2	ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В.Петровского»

11.	117997, г. Москва, Б. Серпуховская, 27	ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Минздрава РФ
12.	117485, г. Москва, ул. Профсоюзная, 86	Российский научный центр рентгенодиагностики
13.	111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 86.	Московский клинический научно- практический центр имени А.С. Логинова

14. Назначить защиту диссертации на 08 февраля 2022 года.

15. Разместить решение совета о принятии к защите диссертации на сайте университета.

Председатель диссертационного совета
Академик РАН профессор

Ученый секретарь диссертационного совета
профессор



В.А.Порханов

С.Е.Гуменюк