

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)
ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.2.014.02

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

11 марта 2022 г.

г. Краснодар

№ 5

Председатель заседания диссертационного совета профессор И.М.Быков.
Ученый секретарь диссертационного совета профессор Н.В.Лапина.
На заседании присутствовало 19 членов совета из 25, входящих в состав совета:
И.М.Быков, А.Х.Каде, Н.В.Лапина, А.А.Адамчик, А.В.Арутюнов,
А.А.Басов, Т.В.Гайворонская, Е.Е.Есауленко, С.Г.Канорский, А.Н.Курзанов,
С.Ю.Максюков, В.В.Мясникова, И.И.Павлюченко, В.Л.Попков,
О.Н.Рисованная, С.И.Рисованный, А.Н.Сидоренко, А.П.Сторожук,
О.В.Цымбалов.

Совет правомочен проводить заседание.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации Мелконъянц Татьяны Георгиевны на тему «Особенности окислительных нарушений и способы их коррекции у больных с сочетанным течением гинекологических и эндокринных заболеваний» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).
Докладчик председатель комиссии профессор А.Н.Курзанов.

2. Предварительное рассмотрение диссертации Черепановой Кристины Александровны на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрокверцетина на показатели перекисного окисления липидов у больных сахарным диабетом 2 типа, проживающих в северном регионе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).
Докладчик председатель комиссии профессор А.Н.Курзанов.

СЛУШАЛИ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации Мелконъянц Татьяны Георгиевны на тему «Особенности окислительных нарушений и способы их коррекции у больных с сочетанным течением гинекологических и эндокринных заболеваний» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).
Докладчик председатель комиссии профессор А.Н.Курзанов.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Особенности окислительных нарушений и способы их коррекции у больных с сочетанным течением гинекологических и эндокринных заболеваний» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) и документы, предусмотренные перечнем, Мелконъянц Татьяны Георгиевны – соискателя кафедры фундаментальной и клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, работающей ассистентом этой же кафедры ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (г. Краснодар).

Научный руководитель диссертации:

- доктор медицинских наук профессор Быков Илья Михайлович – заведующий кафедрой фундаментальной и клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар);

научный консультант:

- доктор медицинских наук доцент Крутова Виктория Александровна – профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии 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 Мелконъянц Татьяны Георгиевны на тему «Особенности окислительных нарушений и способы их коррекции у больных с сочетанным течением гинекологических и эндокринных заболеваний» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки), и 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 Мелконьянц Татьяны Георгиевны на тему «Особенности окислительных нарушений и способы их коррекции у больных с сочетанным течением гинекологических и эндокринных заболеваний» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (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 Положением о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, (раздел III п. 22); Положением о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года, № 1093 (раздел I, п.7; раздел IV, п. 33 а); и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:
 - 3.1 Доктора медицинских наук профессора Гильманова Александра Жановича – заведующего кафедрой лабораторной диагностики Института дополнительного профессионального образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Уфа) как специалиста в области биохимии.
 - 3.2 Доктора биологических наук профессора Микашинович Зою Ивановну – заведующую кафедрой общей и клинической биохимии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (г. Ростов-на-Дону) как специалиста в области биохимии.
4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России сведения 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 о присуждении учёных степеней в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Казань), 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 тексты отзывов научных консультантов.
10. Разрешить издание автореферата на правах рукописи объёмом 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 21.2.2014.02).
13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№№ п/п	03.01.04 – биохимия	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здравоохранению Минздрава России
2.	414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121	Астраханский государственный медицинский университет
3.	400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
4.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н. Бурденко
5.	367000, г. Махачкала, пл. Ленина, 1	Дагестанская государственная медицинская академия
6.	305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3	Курский государственный медицинский университет
7.	117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6	Медицинский факультет Российского университета дружбы народов

8.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова
9.	127473, г. Москва, ул. Делегатская 20/1	Московский государственный медико- стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
10.	603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
11.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
12.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова
13.	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310	Ставропольский государственный медицинский университет
14.	117513, г. Москва, ул. Островитянова, 4, корп. 3	Институт иммунофизиологии (акад. Р.И. Сепиашвили)

14. Назначить защиту диссертации на 17 мая 2022 г.

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

СЛУШАЛИ:

2. Предварительное рассмотрение диссертации Черепановой Кристины Александровны на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрокверцетина на показатели перекисного окисления липидов у больных сахарным диабетом 2 типа, проживающих в северном регионе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор А.Н.Курзанов.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрокверцетина на показатели перекисного окисления липидов у больных сахарным диабетом 2 типа, проживающих в северном регионе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) и документы, предусмотренные перечнем, Черепановой Кристины Александровны – руководителя Регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики" (город Ханты-Мансийск), прошедшей обучение в аспирантуре очной формы обучения с 21.08.2017 по 30.08.2020 года на кафедре медицинской и биологической химии бюджетного учреждения высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-

Мансийская государственная медицинская академия» (город Ханты-Мансийск).

Научный руководитель диссертации:

- доктор медицинских наук профессор Корчина Татьяна Яковлевна – профессор кафедры общей и факультетской хирургии бюджетного учреждения "Ханты-Мансийская государственная медицинская академия" (город Ханты-Мансийск).

Получено положительное заключение комиссии диссертационного совета, с рекомендацией принять к защите диссертацию Черепановой Кристины Александровны по специальности 1.5.4. Биохимия (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 Черепановой Кристины Александровны на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрокверцетина на показатели перекисного окисления липидов у больных сахарным диабетом 2 типа, проживающих в северном регионе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (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); Положением 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 (раздел I, п.7; раздел IV, п. 33 а) и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:

- 3.1 Доктора медицинских наук профессора Тихазе Аллу Карловну – главного научного сотрудника отдела биохимии свободнорадикальных процессов Научно-исследовательского института клинической кардиологии имени А.Л. Мясникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва) как специалиста в области биохимии.
- 3.2 Доктора биологических наук профессора Микашинович Зою Ивановну – заведующую кафедрой общей и клинической биохимии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (г. Ростов-на-Дону) как специалиста в области биохимии.
4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России сведения 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 о присуждении ученых степеней в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Казань), 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 тексты отзывов научных консультантов.
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 21.2.014.02).

13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№№ п/п	03.01.04 – биохимия	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здравоохранения Минздрава России
2.	414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121	Астраханский государственный медицинский университет
3.	400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
4.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н.Бурденко
5.	367000, г. Махачкала, пл. Ленина, 1	Дагестанская государственная медицинская академия
6.	305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3	Курский государственный медицинский университет
7.	117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6	Медицинский факультет Российского университета дружбы народов
8.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова
9.	127473, г. Москва, ул. Делегатская 20/1	Московский государственный медико- стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
10.	603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
11.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
12.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова
13.	355017, г. Ставрополь,	Ставропольский государственный

	ул. Мира, 310	медицинский университет
14.	117513, г. Москва, ул. Островитянова, 4, корп. 3	Институт иммунофизиологии (акад. Р.И. Сепиашвили)

14. Назначить защиту диссертации на 18 мая 2022 г.

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

Председатель
диссертационного совета 21.2.014.02
профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета 21.2.014.02
профессор



И.М.Быков



Н.В.Лапина

