

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

02 марта 2022 г.

г. Краснодар

№ 4

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. О принятии к предварительному рассмотрению и о создании комиссии по предварительной экспертизе диссертации 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).

Докладчик председатель совета профессор И.М.Быков.

2. О принятии к предварительному рассмотрению и о создании комиссии по предварительной экспертизе 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 совета профессор И.М.Быков.

СЛУШАЛИ:

1. О принятии к предварительному рассмотрению и о создании комиссии по предварительной экспертизе диссертации 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).

Докладчик председатель совета профессор И.М.Быков.

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, Мелконьянц 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).

Диссертация представляется к защите впервые. Необходимые документы представлены.

Предлагается комиссия диссертационного совета для предварительного рассмотрения кандидатской диссертации Мелконьянц Татьяны Георгиевны:

1. Курзанов Анатолий Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, специальность докторской диссертации 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки.) (председатель).
2. Павлюченко Иван Иванович – доктор медицинских наук, профессор, специальность докторской диссертации: 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).
3. Есауленко Елена Евгеньевна – доктор биологических наук, доцент, специальность докторской диссертации: 1.5.4. Биохимия (биологические науки).

Вопросов и выступлений не было.

Заслушав председателя диссертационного совета 21.2014.02. профессора И.М.Быкова,

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к рассмотрению 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. Утвердить комиссию для предварительного рассмотрения кандидатской диссертации Мелконьянц Татьяны Георгиевны:
 - 2.1 Курзанов Анатолий Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, специальность докторской диссертации 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки) (председатель).
 - 2.2 Павлюченко Иван Иванович – доктор медицинских наук, профессор, специальность докторской диссертации: 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).
 - 2.3 Есауленко Елена Евгеньевна – доктор биологических наук, доцент, специальность докторской диссертации: 1.5.4. Биохимия (биологические науки) – члены диссертационного совета 21.2.014.02.

СЛУШАЛИ:

- 2 О принятии к предварительному рассмотрению и о создании комиссии по предварительной экспертизе диссертации Черепановой Кристины Александровны на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрохверцетина 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 совета профессор И.М.Быков.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрохверцетина 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).

Диссертация представляется к защите впервые. Необходимые документы представлены.

Предлагается комиссия диссертационного совета для предварительного рассмотрения кандидатской диссертации Черепановой Кристины Александровны:

1. Курзанов Анатолий Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, специальность докторской диссертации 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки.) (председатель).
2. Басов Александр Александрович – доктор медицинских наук, доцент, 1.5.4. Биохимия (медицинские науки), специальность докторской диссертации 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).
3. Есауленко Елена Евгеньевна – доктор биологических наук, доцент, специальность докторской диссертации 1.5.4. Биохимия (биологические науки).

Вопросов и выступлений не было.

Заслушав председателя диссертационного совета 21.2014.02. профессора И.М.Быкова,

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к рассмотрению диссертацию Черепановой Кристины Александровны на тему «Оценка антиоксидантного эффекта дигидрохверцетина 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. Утвердить комиссию для предварительного рассмотрения кандидатской диссертации Черепановой Кристины Александровны:
 - 2.1. Курзанов Анатолий Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, специальность докторской диссертации 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки) (председатель).
 - 2.2 Басов Александр Александрович – доктор медицинских наук, доцент, 1.5.4. Биохимия (медицинские науки), специальность докторской диссертации 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).

2.3. Есауленко Елена Евгеньевна – доктор биологических наук, доцент, специальность докторской диссертации 1.5.4. Биохимия (биологические науки) – члены диссертационного совета 21.2.014.02.

Председатель
диссертационного совета 21.2.014.02
профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета 21.2.014.02
профессор



И.М.Быков

Н.В.Лапина