

ПРОТОКОЛ

30.09.2019

№ 31

г. Санкт-Петербург

заседания диссертационного совета Д 208.054.04

Заместитель председателя
диссертационного совета
д.м.н., профессор,
член-корр. РАН

Конради Александра Олеговна

Ученый секретарь
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Недошивин Александр Олегович

Состав совета утвержден в количестве 24 человек приказом Минобрнауки
России от 15.12.2015 №1617/нк.

Присутствовало: 17 членов совета

- | | |
|--|---|
| 1. Конради Александра Олеговна
(зам. председателя совета) | Доктор медицинских наук, 14.01.05 -
кардиология |
| 2. Недошивин Александр Олегович
(ученый секретарь совета) | Доктор медицинских наук, 14.01.05 –
кардиология |
| 3. Баранова Елена Ивановна | Доктор медицинских наук, 14.01.05 -
кардиология |
| 4. Беркович Ольга Александровна | Доктор медицинских наук, 14.01.05 -
кардиология |
| 5. Вавилова Татьяна Владимировна | Доктор медицинских наук, 14.01.26 –
сердечно-сосудистая хирургия |
| 6. Гудкова Александра Яковлевна | Доктор медицинских наук, 14.01.05 -
кардиология |
| 7. Демченко Елена Алексеевна | Доктор медицинских наук, 14.01.05 -
кардиология |

8. Карпенко Михаил Алексеевич	Доктор медицинских наук, 14.01.05 - кардиология
9. Козлова Светлана Николаевна	Доктор медицинских наук, 14.01.05 - кардиология
10. Кулешова Эльвира Владимировна	Доктор медицинских наук, 14.01.05 - кардиология
11. Кучеренко Владимир Сергеевич	Доктор медицинских наук, 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия
12. Лебедев Дмитрий Сергеевич	Доктор медицинских наук, 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия
13. Моисеева Ольга Михайловна	Доктор медицинских наук, 14.01.05 - кардиология
14. Немков Александр Сергеевич	Доктор медицинских наук, 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия
15. Новиков Владимир Константинович	Доктор медицинских наук, 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия
16. Панов Владимир Алексей Владимирович	Доктор медицинских наук, 14.01.05 - кардиология
17. Ситникова Мария Юрьевна	Доктор медицинских наук, 14.01.05 - кардиология

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Прием к защите диссертации Чжана И на тему: «Экспериментально-клиническое обоснование применения правой внутренней грудной артерии для шунтирования коронарных артерий из левосторонней торакотомии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.26 –сердечно-сосудистая хирургия.

Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Научный руководитель: д.м.н., профессор А.С. Немков

СЛУШАЛИ:

1. Прием к защите диссертации Чжана И на тему: «Экспериментально-клиническое обоснование применения правой внутренней грудной артерии для шунтирования коронарных артерий из левосторонней торакотомии» на

соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.26 –сердечно-сосудистая хирургия.

Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Научный руководитель: д.м.н., профессор А.С. Немков

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Чжана И на тему: «Экспериментально-клиническое обоснование применения правой внутренней грудной артерии для шунтирования коронарных артерий из левосторонней торакотомии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.26 –сердечно-сосудистая хирургия принять к защите как соответствующую специализации диссертационного совета;

2. Считать, что основные результаты исследования достаточно полно отражены в 9 печатных работах, 2 из которых - публикации в изданиях из перечня ВАК.

3. Назначить официальными оппонентами:

Шнейдера Юрия Александровича – доктора медицинских наук, профессора, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр высоких медицинских технологий» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главного врача;

Кравчука Вячеслава Николаевича - доктора медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, первая кафедра и клиника хирургии усовершенствования врачей имени П.А. Куприянова, профессора кафедры

4. Назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» ;

5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи, утвердить дополнительный список его рассылки;

6. Разместить на сайте ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России автореферат диссертации и текст объявления о защите;

7. Разместить на сайте Высшей аттестационной комиссии в установленные сроки текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации;

8. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации;

9. Поручить комиссии по предварительному рассмотрению подготовить проект заключения диссертационного совета.

10. Назначить дату защиты на 2 декабря 2019г.

2. Прием к защите диссертации Бровина Дмитрия Львовича на тему: «Концентрация общего и высокомолекулярного адипонектина в сыворотке крови, полиморфизм гена адипонектина (*ADIPOQ*), гена Т-кадгерина (*CDH13*) и их роль в формировании метаболического синдрома у женщин с абдоминальным ожирением» на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальностям: 14.01.05 — кардиология, 03.02.07 — генетика.

Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Научные руководители: д.м.н. О.Д. Беляева, д.б.н. С.Н. Пчелина.

СЛУШАЛИ:

1. Прием к защите диссертации Бровина Дмитрия Львовича на тему: «Концентрация общего и высокомолекулярного адипонектина в сыворотке крови, полиморфизм гена адипонектина (*ADIPOQ*), гена Т-кадгерина (*CDH13*) и их роль в формировании метаболического синдрома у женщин с абдоминальным ожирением» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.05 — кардиология, 03.02.07 — генетика.

Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Научные руководители: д.м.н. О.Д. Беляева, д.б.н. С.Н. Пчелина.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Бровина Дмитрия Львовича на тему: «Концентрация общего и высокомолекулярного адипонектина в сыворотке крови, полиморфизм гена адипонектина (*ADIPOQ*), гена Т-кадгерина (*CDH13*) и их роль в формировании метаболического синдрома у женщин с абдоминальным ожирением» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.05 — кардиология, 03.02.07 — генетика принять к защите как соответствующую специализации диссертационного совета;

2. Считать, что основные результаты исследования достаточно полно отражены в 22 печатных работах, 4 из которых - публикации в изданиях из перечня ВАК.

3. Назначить официальными оппонентами:

Шишкина Александра Николаевича — доктора медицинских наук, профессора, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра факультетской терапии, заведующего;

Ижевскую Веру Леонидовну — доктора медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», заместителя директора по научной работе;

4. Назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России;

5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи, утвердить дополнительный список его рассылки;

6. Разместить на сайте ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России автореферат диссертации и текст объявления о защите;

7. Разместить на сайте Высшей аттестационной комиссии в установленные сроки текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации;

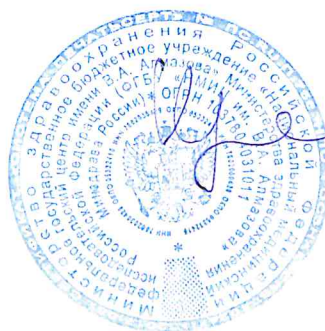
8. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации;

9. Поручить комиссии по предварительному рассмотрению подготовить проект заключения диссертационного совета.
10. Провести защиту диссертации с привлечением специалистов в соответствующей области науки, не являющихся членами данного диссертационного совета;
11. Назначить дату защиты на 2 декабря 2019г.

Заместитель председателя
диссертационного совета
Д 208.054.04
доктор медицинских наук,
профессор, член-корр. РАН

А.О. Конради

Ученый секретарь
диссертационного совета
Д 208.054.04
доктор медицинских наук,
профессор



А.О. Недошивин