

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Диссертационный совет 21.2.077.01

**Протокол № ДЗ-27 заседания
диссертационного совета 21.2.077.01
в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия»
Минздрава России
от 19 января 2022 года**

Председатель диссертационного совета: Шаповалов К.Г., д.м.н., профессор;

Секретарь: Мироманова Н.А., д.м.н., доцент;

Члены экспертной комиссии:

д.м.н., профессор Горбунов В.В. (председатель)

д.м.н., доцент Кушнаренко Н.Н.,

д.м.н., доцент Чистякова М.В.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Члены диссертационного совета:

1. Ларёва Наталья Викторовна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
2. Шаповалов Константин Геннадьевич, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
3. Мироманова Наталья Анатольевна, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
4. Аксенова Татьяна Александровна, д. м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
5. Витковский Юрий Антонович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
6. Гончарова Елена Валерьевна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);

7. Горбунов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
8. Зайцев Дмитрий Николаевич, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
9. Кушнарченко Наталья Николаевна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
10. Мироманов Александр Михайлович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
11. Сахаров Анатолий Васильевич, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
12. Степанов Александр Валентинович, д.м.н., 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
13. Филёв Андрей Петрович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
14. Цыбиков Намжил Нанзатович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
15. Чистякова Марина Владимировна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
16. Щербак Владимир Александрович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология).

ПОВЕСТКА: решение о приёме или об отказе в приёме к защите диссертации Василенко Павла Владимировича по теме: «Эпидемиологические и генетические аспекты внезапной сердечной смерти в Забайкальском крае», представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «внутренние болезни» – 3.1.18.

СЛУШАЛИ: заключение экспертной комиссии диссертационного совета 21.2.077.01 по диссертации П.В. Василенко.

Работа выполнена в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Зайцев Дмитрий Николаевич, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра факультетской терапии, заведующий.

Комиссия из числа членов диссертационного совета в составе: д.м.н., профессора Горбунова В.В. (председатель), д.м.н., доцента Кушнарченко

Н.Н., д.м.н., доцента М.В. Чистяковой ознакомилась с диссертацией П.В. Василенко и вынесла заключение: диссертация Василенко П.В. «Эпидемиологические и генетические аспекты внезапной сердечной смерти в Забайкальском крае», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной научно-квалификационной работой, результаты которой обеспечивают решение важной научной задачи по исследованию эпидемиологии внезапной сердечной смерти и её ассоциации с некоторыми генетическими полиморфизмами, имеющей существенное значение для специальности внутренние болезни и медицины в целом.

Все основные результаты диссертационного исследования освещены в печати в 8 работах: опубликовано 3 статьи в ведущих научных рецензируемых журналах, определенных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, в т.ч. 2 статьи в журналах, входящих в международную базу цитирования SCOPUS, получено 1 свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ, 4 тезиса конференций разного уровня. В работе отсутствуют недостоверные сведения о трудах, опубликованных соискателем ученой степени.

Диссертация не содержит заимствованного материала без ссылки на автора и источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте организации.

На основании вышеизложенного экспертная комиссия диссертационного совета 21.2.077.01 считает, что диссертация Василенко Павла Владимировича на тему: «Эпидемиологические и генетические аспекты внезапной сердечной смерти в Забайкальском крае», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершённой научно-квалификационной работой, результаты которой обеспечивают решение важной научной задачи по исследованию эпидемиологии внезапной сердечной смерти и её ассоциации с некоторыми генетическими полиморфизмами. Работа имеет научное и практическое значение для внутренних болезней и медицины в целом.

Полученные соискателем научные результаты соответствуют п.1 «Изучение этиологии и патогенеза заболеваний внутренних органов: сердечно-сосудистых заболеваний, патологии респираторного, желудочно-кишечного тракта, болезни почек, соединительной ткани и суставов во всем многообразии их проявлений и сочетаний», п.2 «Изучение клинических и

патофизиологических проявлений патологии внутренних органов с использованием клинических лабораторных, лучевых, иммунологических, генетических, патоморфологических, биохимических и других методов исследований», п.5 «Совершенствование и оптимизация лечебных мероприятий и профилактики возникновения или обострения заболеваний внутренних органов» паспорта специальности 3.1.18 – внутренние болезни.

Работа соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям: выполнены требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13, соблюдены требования, установленные пунктом 14 указанного Положения. Диссертация Василенко Павла Владимировича может быть принята в диссертационный совет для публичной защиты.

РЕШЕНО: работа П.В. Василенко по теме: «Эпидемиологические и генетические аспекты внезапной сердечной смерти в Забайкальском крае», представляемая на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «внутренние болезни» – 3.1.18., принята в диссертационный совет 21.2.077.01 для публичной защиты.

Предполагаемая дата защиты 22 марта 2022г.

Разрешено печатание автореферата на правах рукописи и утвержден дополнительный список рассылки авторефератов.

Утверждены:

-Оппоненты:

1. Куклин Сергей Германович – доктор медицинских наук, профессор. «Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования» – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения РФ, заведующий кафедрой терапии, г. Иркутск.
2. Жиров Игорь Витальевич – доктор медицинских наук, доцент. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения РФ, ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности, г. Москва.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения РФ, г. Красноярск.

Результаты голосования: «за» - 16
«против» - 0

Председатель диссертационного совета,
д.м.н., профессор



Шаповалов Шаповалов К.Г.

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

Мироманова

Мироманова Н.А.

«19» января 2022 г.