

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

Диссертационный совет 21.2.077.01

**Протокол № ДЗ-44 заседания
диссертационного совета 21.2.077.01
в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия»
Минздрава России
от 16 апреля 2024 года**

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

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

Члены экспертной комиссии:

д.м.н., профессор Цыбиков Н.Н. (председатель);

д.м.н., профессор Щербак В.А.;

д.м.н. Степанов А.В.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Члены диссертационного совета:

1. Шаповалов Константин Геннадьевич, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
2. Ларёва Наталья Викторовна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
3. Сахаров Анатолий Васильевич, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
4. Миromanова Наталья Анатольевна, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
5. Аксенова Татьяна Александровна, д. м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
6. Белокриницкая Татьяна Евгеньевна д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
7. Гончарова Елена Валерьевна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);

8. Горбунов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
9. Зайцев Дмитрий Николаевич, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
10. Кушнаренко Наталья Николаевна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
11. Мироманов Александр Михайлович, д.м.н., профессор, 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 Старосельникова Артема Николаевича по теме: «Некоторые патогенетические механизмы замедленной консолидации переломов длинных костей нижних конечностей», представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).

СЛУШАЛИ: заключение экспертной комиссии диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02) по диссертации А.Н. Старосельникова.

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

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Мироманов Александр Михайлович, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии и ортопедии, заведующий.

Комиссия из числа членов диссертационного совета в составе: д.м.н., профессора Н.Н. Цыбикова (председатель), д.м.н., профессора В.А. Щербака, д.м.н., А.В. Степанова ознакомилась с диссертацией А.Н. Старосельникова и вынесла заключение: научные положения и выводы диссертационной работы

А.Н. Старосельникова обоснованы достаточной выборкой пациентов, применением оптимального количества современных инструментальных и лабораторных методов исследования, подтверждены результатами анализа с использованием современных статистических программ. С целью установления факторов прогнозирования применялся многофакторный пошаговый регрессионный анализ, ROC-анализ.

Основные результаты диссертационного исследования освещены в печати: опубликовано 9 научных работ, из них 4 статьи в ведущих рецензируемых журналах, определенных ВАК Минобрнауки России (Acta Biomedica Scientifica, Наука молодых, Политравма, Современные проблемы науки и образования), 2 из которых входят в международную базу цитирования Scopus (Acta Biomedica Scientifica, Политравма) и 1 программа для ЭВМ РФ.

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 Старосельникова Артема Николаевича на тему: «Некоторые патогенетические механизмы замедленной консолидации переломов длинных костей нижних конечностей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельным научно-квалификационным исследованием, результаты которого обеспечивают решение важной научной задачи по исследованию роли некоторых биохимических, иммунологических и генетических факторов в развитии нарушения репаративной регенерации костей у пациентов с переломами длинных трубчатых костей нижних конечностей. Работа имеет научное и практическое значение не только для патологической физиологии, но и медицины в целом.

Полученные соискателем научные результаты соответствуют п. 2 «Изучение механизмов развития заболеваний, типовых патологических процессов и реакций организма на воздействие патогенных факторов, в том числе механизмов формирования патологических систем и нарушений информационного процесса, обуславливающих развитие заболеваний», п. 5 «Изучение факторов, предрасполагающих развитию болезни, их влияние на состояние здоровья до развития болезни и исследование их роли в патогенезе болезни на всем протяжении этого процесса – от состояния предболезни до

выздоровления», п. 6 «Изучение механизмов, лежащих в основе различных исходов и осложнений болезни; анализ причин и механизмов развития неполного выздоровления и формирования хронического течения болезни», п. 7 «Изучение реактивности и резистентности организма, комплекса его видовых, этнических, половых, возрастных, конституциональных, генетических и других индивидуальных особенностей, определяющих характер его реагирования на действие внешних патогенных факторов», п. 8 «Изучение защитных, компенсаторных и приспособительных реакций организма, развивающихся в ответ на действие повреждающих факторов различной природы и при развитии патологических процессов», п. 10 «Анализ взаимоотношений общего и частного, части и целого, единства и борьбы противоположностей в динамике развития патологического процесса или болезни», паспорта специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).

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 Фефелова Александра Александровича может быть принята в диссертационный совет для публичной защиты.

РЕШЕНО: работа А.Н. Старосельникова по теме: «Некоторые патогенетические механизмы замедленной консолидации переломов длинных костей нижних конечностей», представляемая на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки), принята в диссертационный совет 21.2.077.01 для публичной защиты.

Предполагаемая дата защиты 19 июня 2024 г.

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

Утверждены:

оппоненты:

1. Шилов Сергей Николаевич – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

профессор кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии.

2. Ахтямов Ильдар Фуатович – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Иркутск.

Результаты голосования: «за» - 16

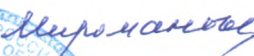
«против» - 0

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор



Шаповалов К.И.

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



Мироманова Н.А.

«16» апреля 2024 г.

