

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

Диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)

ПРОТОКОЛ № НЭ-39
заседания диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02)
в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия»
Минздрава России от 06 июля 2023 г.

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

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

Председатель заседания: Шаповалов К.Г., д.м.н., профессор.

ПОВЕСТКА: решение о принятии диссертации Груздевой Ольги Сергеевны: «Роль матриксных металлопротеиназ, молекул межклеточной адгезии, системы ПОЛ-антиоксиданты в патогенезе холодовой травмы», представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология, к предварительному рассмотрению и о создании экспертной комиссии

Присутствовали:

Члены диссертационного совета:

1. Ларёва Наталья Викторовна, д.м.н., профессор;
2. Шаповалов Константин Геннадьевич, д.м.н., профессор;
3. Мироманова Наталья Анатольевна, д.м.н., доцент;
4. Аксенова Татьяна Александровна, д.м.н., доцент;
5. Витковский Юрий Антонович, д.м.н., профессор;
6. Гончарова Елена Валерьевна, д.м.н., доцент;
7. Горбунов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор;
8. Зайцев Дмитрий Николаевич, д.м.н., доцент
9. Кушнарченко Наталья Николаевна, д.м.н., доцент;
10. Мироманов Александр Михайлович, д.м.н., профессор;
11. Сахаров Анатолий Васильевич, д.м.н., доцент
12. Степанов Александр Валентинович, д.м.н.;
13. Филёв Андрей Петрович, д.м.н., профессор
14. Цыбиков Намжил Нанзатович, д.м.н., профессор;
15. Чистякова Марина Владимировна, д.м.н., доцент;
16. Щербак Владимир Александрович, д.м.н., профессор.

Ученый секретарь д.м.н., доцент Мироманова Н.А.: «Глубокоуважаемые коллеги! В адрес диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02) поступило заявление от Груздевой Ольги Сергеевны о принятии ее диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук для официальной защиты.

Груздева Ольга Сергеевна, 1992 г.р., в 2015 г. окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, с этого же года начала обучение в ординатуре по специальности «Патологическая анатомия» на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, с 2017 г. работала ассистентом кафедры патологической анатомии. С 2022 года по настоящее время работает в должности заведующей кафедрой патологической анатомии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В период с 2018 по 2022 гг. соискателем были сданы кандидатские экзамены по следующим дисциплинам: история и философия науки – хорошо, иностранный язык (английский язык) – отлично, патологическая физиология – отлично.

Груздева О.С. разместила текст диссертации «Роль матриксных металлопротеиназ, молекул межклеточной адгезии, системы ПОЛ-антиоксиданты в патогенезе холодовой травмы» на сайте ЧГМА, представила в Совет свою работу и документы, предусмотренные Положением «О совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093 (ред. от 07.06.2021 Приказ № 458).

По теме диссертации соискатель имеет 9 печатных работ, из них 6 работ опубликовано в научных рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (Забайкальский медицинский вестник: электронное научное издание, Дальневосточный медицинский журнал, Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal), Якутский медицинский журнал, Тромбоз, гемостаз и реология), из них 3 статьи входят в международные реферативные базы данных и систем цитирования (Тромбоз, гемостаз и реология, Acta Biomedica Scientifica (Scopus), Якутский медицинский журнал (Web of Science).

Место выполнения диссертации – ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Шаповалов Константин Геннадьевич, ФГБОУ ВО «Читинская

государственная медицинская академия» Минздрава России, кафедра анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии, заведующий.

На повестке решение о принятии диссертации Груздевой О.С. к предварительному рассмотрению и выбор комиссии диссертационного совета по экспертизе данной работы.

Предлагается следующий состав комиссии диссертационного совета:

Председатель: Цыбиков Н.Н. – д.м.н., профессор;

члены: Мироманов А.М. – д.м.н., профессор;

Степанов А.В. – д.м.н.

Кто за эти кандидатуры - прошу голосовать. За - 16. Против - нет. Воздержавшихся нет. Единогласно.

Заключение: диссертация Груздевой Ольги Сергеевны: «Роль матричных металлопротеиназ, молекул межклеточной адгезии, системы ПОЛ-антиоксиданты в патогенезе холодовой травмы», представляемая на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология (Медицинские науки), принята к предварительному рассмотрению. Члены комиссии диссертационного совета по экспертизе данной работы утверждены в составе д.м.н., профессора Н.Н. Цыбикова (председатель), д.м.н., профессора А.М. Мироманова, д.м.н. А.В. Степанова.

Председатель диссертационного совета

21.2.077.01 (Д 208.118.02), д.м.н., профессор *Шаповалов* Шаповалов К.Г.

Ученый секретарь

д.м.н., доцент



Мироманова

Мироманова Н.А.

06 июня 2023 г.