

## ПРОТОКОЛ № 14

заседания диссертационного совета 68.1.005.01 на базе  
Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-  
клинический центр токсикологии имени академика С.Н. Голикова  
Федерального медико-биологического агентства»

от «01» апреля 2024 года

**Состав:** 26 человек

### **Присутствовали:**

д.м.н. профессор В.А. Баринов, д.м.н. профессор А.И. Головкин, д.м.н. профессор Л.В. Луковникова, д.б.н. Е.Д. Бажанова, д.м.н. Е.Ю. Бонитенко, д.м.н., профессор О.Н. Гайкова, д.б.н. В.Н. Зорина, д.м.н. профессор Ю.Ю. Ивницкий, д.б.н. А.Л. Коваленко, д.м.н. профессор В.К. Козлов, д.м.н. профессор Е.Е. Лесиовская, д.м.н. доцент А.Н. Лодягин, д.х.н. Б.Л. Мильман, д.б.н. профессор А.Б. Мулик, д.м.н. доцент А.В. Носов, д.м.н. профессор С.В. Оковитый, д.м.н. С.В. Петленко, д.м.н. доцент В.Л. Рейнюк, д.м.н. профессор Е.Б. Шустов

Присутствовали 19 человек.

Председатель диссертационного совета: В.А. Баринов

Ученый секретарь диссертационного совета: Л.В. Луковникова

### **Повестка заседания:**

1. Рассмотрение заключения экспертной комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации **Лоладзе Александре Тариеловича** «Особенности клинического течения и интенсивной терапии острого отравления метадонном» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.4. Токсикология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

2. Решение диссертационного совета по диссертации **Лоладзе А.Т.**

### **Слушали:**

**Председатель В.А. Баринов** объявил о начале заседания и предоставил слово А.И. Головкину - председателю экспертной комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Лоладзе А.Т.

Председатель комиссии д.м.н., профессор А.И. Головкин (члены экспертной комиссии д.м.н. доцент В.Л. Рейнюк, д.м.н. С.В. Петленко) представил «Заключение экспертной комиссии».

### **Заключение экспертной комиссии диссертационного совета 68.1.005.01**

Комиссия диссертационного совета 68.1.005.01 в составе председателя комиссии доктора медицинских наук профессора А.И. Головкина и членов комиссии: доктора медицинских наук доцента В.Л. Рейнюка, доктора медицинских наук С.В. Петленко, рассмотрев диссертационную работу Лоладзе Александре Тариеловича «Особенности клинического течения и интенсивной терапии острого отравления метадонном», представленную на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальностям: 3.3.4. Токсикология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, пришла к следующему заключению:

В диссертации изложены особенности клинического течения острых отравлений наркотическими средствами опиоидного ряда, диацетилморфином и метадонном, определены нарушения кислородтранспортной системы, определяющие степень выраженности метаболических расстройств при острых отравлениях диацетилморфином и метадонном. Доказана клиническая эффективность использования антидотной терапии у пациентов с острым тяжелым отравлением метадонном. Разработаны методы интенсивной терапии при остром тяжелом отравлении метадонном.

Диссертационное исследование соответствует отрасли наук, формуле и области исследований специальностей 3.3.4. Токсикология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология Номенклатуры специальностей научных работников, утверждённой приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2021 г № 118. Диссертационное исследование соответствует паспорту научной специальности 3.3.4. Токсикология по направлению «Клиническая токсикология» (Раздел токсикологии, исследующий заболевания человека, возникающие вследствие токсического влияния химических соединений с целью научного обоснования методов диагностики, профилактики и терапии отравлений). Содержание диссертации по оценке механизмов развития синдромов критических состояний, таких как: острая церебральная недостаточность, острая дыхательная недостаточность, острая почечная недостаточность, по эффективности применения налоксона при критических состояниях, условий применения цитофлавина с целью улучшения утилизации кислорода в лечении синдромов критических состояний, обоснование методов лечения синдромов критических состояний и сокращение длительности пребывания больных в тяжелом и крайне тяжелом состоянии при острых отравлениях диацетилморфином и метадонном, соответствует направлению исследований пункта 4 (Механизмы развития, эпидемиология, диагностика и лечение синдромов критических состояний) паспорта научной специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

Соответствие диссертации специальностям 3.3.4. Токсикология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология подтверждается публикациями по теме диссертационного исследования, представленными в проекте автореферата и в списке публикаций соискателя А.Т. Лоладзе. Основные результаты диссертации и положения, выносимые на защиту, отражены в работах, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, распределенных по категориям, рекомендованных высшей аттестационной комиссией (ВАК); из них 3 статьи в журналах категории К<sub>1</sub> (журнал «Общая реаниматология», цитируемый в библиографической базе данных Scopus, «Наркология»), 1 статья категории К<sub>2</sub> (журнал «Клиническая медицина», цитируемый в библиографической базе данных Pubmed), 1 статья в журнале

«Экспериментальная и клиническая фармакология», цитируемый в библиографической базе данных Scopus и 6 публикаций в сборниках материалов научно-практических конференций, что соответствует требованиям пунктов 11 и 13 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 25.01.2024) «О порядке присуждения ученых степеней».

При использовании в диссертации результатов, полученных другими авторами, А.Т. Лоладзе ссылается и приводит источник заимствования.

Электронный вариант диссертации, размещенный на сайте ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России, полностью соответствует печатному варианту.

Проект автореферата диссертации отражает основное содержание диссертации.

С учётом вышеизложенного, комиссия диссертационного совета 68.1.005.01 рекомендует принять диссертационную работу Лоладзе А.Т. к защите по специальностям 3.3.4. Токсикология (медицинские науки), 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

#### **Постановили:**

Заслушав «Заключение экспертной комиссии» о диссертации Лоладзе А.Т. диссертационный совет 68.1.005.01 принял **решение:**

1. Принять к защите диссертационную работу Лоладзе Александре Тариеловича «Особенности клинического течения и интенсивной терапии острого отравления метадонном» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.4. Токсикология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

2. Назначить в качестве ведущей организации по диссертации Лоладзе А.Т. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы», известное авторитетными учеными, исследованиями и публикациями в области токсикологии, анестезиологии и реаниматологии:

- Белова, М.В. Особенности концентрационного и временного факторов у геронтологических больных с острыми отравлениями психофармакологическими препаратами / М.В. Белова, К.К. Ильяшенко, А.Ю. Симонова, М.М. Поцхверия // Medline. Клиническая токсикология. - 2019. - Т. 20. - С. 61-70.

- Маткевич, В.А. Коррекция нарушений параметров гомеостаза с помощью солевого энтерального раствора при острых отравлениях психофармакологическими препаратами / В.А. Маткевич, М.М. Поцхверия, А.Ю. Симонова, Г.Н. Суходолова, М.В. Белова, Е.Е. Биткова // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь». - 2020. - Т. 9, № 4. - С. 551-563.

- Солонин, С.А. Острые отравления *метадонном* у пациентов стационара скорой медицинской помощи / С.А. Солонин, М.В. Белова, А.И. Баженов, И.А. Тюрин, М.М.

Поцхверия, М.А. Годков // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. - 2020. - Т.12, №2. - С. 69-78.

- Белова, М.В. Влияние программы энтеральной коррекции на показатели окислительного стресса у пациентов с отравлениями психофармакологическими препаратами и разъедающими веществами / М.В. Белова, Е.В. Клычникова, М.М. Поцхверия, А.С. Богданова, А.Ю. Симонова, Е.В. Тазина // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь». - 2022. - Т. 11, № 1. - С. 67-74.

- Поцхверия, М.М. Место глюкозированного энтерального раствора в коррекции нарушений гемореологического профиля при острых отравлениях психофармакологическими препаратами / М.М. Поцхверия, К.К. Ильяшенко, М.В. Белова, А.Ю. Симонова, Е.Е. Биткова // Трансплантология. - 2022. - Т. 14, № 3. - С. 301-311.

- Ткешелашвили, Т.Т. Кишечный лаваж при внутривенном отравлении метадонном / Т.Т. Ткешелашвили, В.А. Маткевич, М.М. Поцхверия, И.А. Тюрин // Токсикологический вестник. - 2023. - Т. 31, № 5. - С. 280-287.

- Ильяшенко, К.К. О значении концентрационного фактора для оценки тяжести острых отравлений психофармакологическими препаратами у пациентов старше 60 лет / К.К. Ильяшенко, М.М. Поцхверия, М.В. Белова, А.Ю. Симонова // Medline.ru Российский биомедицинский журнал. - 2023. - Т.24, № 1. - С. 829-838.

- Чебоксаров, Д.В. Современные подходы к визуализации головного мозга при наркомании (обзор литературы) / Д.В. Чебоксаров, М.В. Петрова, А.Ю. Симонова, О.В. Струнин, О.В. Рыжова, А.К. Шабанов, С.С. Петриков // Вестник анестезиологии и реаниматологии. - 2023. - Т. 20, № 4. - С. 89-96.

### 3. Назначить официальных оппонентов:

Чепура Сергея Викторовича, доктора медицинских наук, профессора, начальника Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научно-исследовательский испытательный институт военной медицины» Министерства обороны Российской Федерации.

Научные работы С.В. Чепура в соответствующей отрасли науки, в соответствующей сфере исследований:

- Яковлев, О.А. Современное состояние проблемы лечения отравлений каннабиноидами. / О.А. Яковлев, С.В. Чепур, М.А. Юдин, М.С. Вахвияйнен, Н.Г. Венгерович, А.В. Коновалов, А.В. Пивоварова// Medline.ru. Российский биомедицинский журнал. - 2022. - Т. 23, № 1. - С. 34-56.

- Чепур, С.В. Механизмы реализации антиоксидантных эффектов альфа-токоферола//С.В. Чепур, Н.Н. Плужников, С.А. Сайганов, О.В.Чубарь, Л.С. Бакулина, И.В. Литвиненко, М.А. Юдин, А.С. Никифоров // Успехи современной биологии. - 2020. - Т. 140, № 2. - С. 149-165.

- Чепур, С.В. Экспериментальная оценка токсикометрических показателей и анальгетической активности агонистов каппа-опиоидных рецепторов / С.В. Чепур,

С.Е. Галан, М.С. Вахвияйнен, Р.Н. Хромов, А.Н. Семёнов // Токсикологический вестник. - 2020. - № 4 (163). - С. 27-33.

- Чепур С.В. Современные подходы к патогенетической терапии токсического судорожного синдрома // С.В. Чепур, Н.Н. Плужников, М.А. Юдин, В.П. Федонюк, А.С. Никифоров, И.М. Иванов, С.Н. Субботина, А.Ф. Быкова, М.А. Тюнин, А.М. Колесников // Военно-медицинский журнал. - 2019. - Т. 340, № 7. - С. 17-25.

Кондратьева Анатолия Николаевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего лабораторией «Нейропротекции и нейрометаболических нарушений» Российского научно-исследовательского нейрохирургического института имени профессора А.Л. Поленова, филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России.

Научные работы А.Н. Кондратьева в соответствующей отрасли науки, в соответствующей сфере исследований:

- Кондратьев, А.Н. Спорные термины в анестезиологии и реаниматологии / А.Н. Кондратьев, Л.М. Ценципер, И.С. Терехов, Е.А. Нечаева, В.А. Корячкин, Ю.С. Александрович, А.М. Ивахнова-Гордеева // Вестник анестезиологии и реаниматологии. -2021. - Т. 18, № 5. - С. 69-75.

- Забродская, Ю.М. Структурно-метаболические изменения скелетных мышц у пациентов с хроническим нарушением сознания - к вопросу о миопатиях критических состояний (пэт-патоморфологическое исследование) / Ю.М. Забродская, С.А. Кондратьев, Е.Н. Скитева, Д.В. Рыжкова, Е.А. Кондратьева, Л.Н. Доброгорская, А.Н. Кондратьев // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. - 2021. - Т. 13, № S1. - С. 37.

- Орлова, А.А. Метаболомное профилирование крови пациентов с хроническим нарушением сознания / А.А. Орлова, Е.А. Кондратьева, Я.А. Дубровский, Н.В. Дрягина, Е.В. Вербицкая, С.А. Кондратьев, А.А. Костарева, А.Н. Кондратьев // Общая реаниматология. - 2022. - Т. 18, № 2. - С. 22-36.

- Дрягина, Н.В. Нейротрофический фактор мозга, глутамат и маркеры апоптоза в крови пациентов с хроническим нарушением сознания / Н.В. Дрягина, Е.А. Кондратьева, А.А. Денисова, С.А. Кондратьев, А.Н. Кондратьев // Российский неврологический журнал. - 2022. - Т. 27, № 6. - С. 13-21.

- Ценципер, Л.М. Возможности и перспективы оценки болевой ноцицепции у пациентов с хроническими нарушениями сознания / Л.М. Ценципер, Е.А. Кондратьева, А.А. Денисова, М.И. Айбазова, С.А. Кондратьев, И.А. Кутырева, А.Н. Кондратьев, С.А. Вострикова, Д.С. Ширяев, И.Г. Смирнова // Вестник анестезиологии и реаниматологии. 2023. Т. 20. № 4. С. 19-26.

4. Ввести в состав диссертационного совета 68.1.005.01 на разовую защиту диссертации Лоладзе А.Т. по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология членов диссертационного совета 21.2.062.01, созданного на базе Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Пастухову Наталью Константиновну доктора медицинских наук, профессора, Пшениснова Константина Викторовича доктора медицинских наук, доцента, и члена диссертационного совета 21.2.067.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России Карелова Алексея Евгеньевича доктора медицинских наук, профессора.

5. Утвердить проект автореферата, дать разрешение на печать.
6. Утвердить список рассылки автореферата.
7. Назначить дату защиты диссертации на «06» июня 2024 г.
8. Разместить объявление о защите диссертации и автореферат диссертации на сайте Высшей аттестационной комиссии.
9. Разместить автореферат диссертации и объявление о защите диссертации Лолодзе Александре Тариеловича на сайте ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России.
10. Разместить автореферат диссертации и объявление о защите диссертации Лолодзе Александре Тариеловича в Единой информационной системе.

**Результаты голосования:**

За - 19,

Против - нет,

Воздержались - нет.

Принято единогласно.

Председатель  
диссертационного совета

В.А. Баринов

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Л.В. Луковникова