

ПРОТОКОЛ № 7
заседания диссертационного совета 21.2.2021
при ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
от 25 июня 2025 года.

Присутствовало: 19 членов совета из 27 утвержденных и 3 приглашенных д-ра наук по специальности 1.5.5. Физиология человека и животных

Присутствовали: д-р мед. наук Анохин Владимир Алексеевич (3.1.21), д-р мед. наук Галявич Альберт Сарварович (3.1.20), д-р мед. наук Хасanova Гульшат Рашатовна (3.1.21), д-р мед. наук Булашова Ольга Васильевна (3.1.20), д-р мед. наук Волгина Светлана Яковлевна (3.1.21), д-р. мед. наук Галяутдинов Геншат Саляхутдинович (3.1.20), д-р мед. наук Гараев Рамиль Суфиахметович (3.3.6), д-р мед. наук Данилов Валерий Иванович (3.3.6), д-р мед. наук Залялютдинова Луиза Наилевна (3.3.6), д-р мед. наук Зиганшин Айрат Усманович (3.3.6), д-р мед. наук Макарова Тамара Петровна (3.1.21), д-р мед. наук Маянская Светлана Дмитриевна (3.1.20), д-р мед. наук Ослопов Владимир Николаевич (3.1.20), д-р мед. наук Садыкова Динара Ильгизаровна (3.1.21), д-р мед. наук Семина Ирина Ивановна (3.3.6), д-р мед. наук Сигитова Ольга Николаевна (3.1.20), д-р мед. наук Файзуллина Резеда Абдулахатовна (3.1.21), д-р мед. наук Халиуллина Светлана Викторовна (3.1.21), д-р мед. наук Хасанов Нияз Рустемович (3.1.20), д-р мед. наук Брындина Ирина Георгиевна (1.5.5), д-р мед. наук Зефиров Тимур Львович (1.5.5), д-р мед. наук Мухамедьяров Марат Александрович (1.5.5).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Представление диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Хуснутдиновой Лилии Ринатовны на тему: «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных.

Научные руководители:

- доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Садыкова Д.И.;
- доктор биологических наук, профессор кафедры нормальной физиологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Нигматуллина Р.Р.

Слушали членов комиссии диссертационного совета: Халиуллину Светлану Викторовну – доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры детских инфекций ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Макарову Тамару Петровну – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Файзуллину Резеду Абдулахатовну – доктора медицинских наук, профессора, заведующую кафедрой пропедевтики детских болезней и факультетской

педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России; Мухамедьярова Марата Александровича – доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой нормальной физиологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Зефирова Тимура Львовича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой охраны здоровья человека, Институт фундаментальной медицины и биологии ФГАОУ ВО КФУ, Брындину Ирину Георгиевну – доктора медицинских наук, профессора, заведующую кафедрой патологической физиологии и иммунологии ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России, которые представили кандидатскую диссертацию Хуснутдиновой Лилии Ринатовны на тему: «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных.

Комиссия ознакомилась с диссертацией Хуснутдиновой Лилии Ринатовны на тему: «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных.

Содержание диссертационной работы соответствует специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных, по которым она представлена к защите, подтверждается аprobацией работы, ее научной новизной и практической значимостью.

1. Требования к публикациям основных научных результатов на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Хуснутдиновой Лилией Ринатовной выполнены. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 15 печатных работах, из них 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, 1 статья – в журнале, индексируемом в Scopus, и 2 свидетельства о регистрации баз данных.

В диссертации отсутствуют заимствования материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Вопросы по диссертации: отсутствовали.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Хуснутдиновой Лилии Ринатовны на тему: «Физиологические особенности изменения концентрации катехоламинов, серотонина и их метаболитов в крови у детей с COVID-19» по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных.

2. Официальными оппонентами утвердить:

Балыкова Лариса Александровна – доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, профессор кафедры педиатрии с курсом диетологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва», г. Саранск, Россия.

Каюмова Алия Фаритовна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой нормальной физиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Уфа, Россия.

3. Ведущей организацией утвердить: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

4. В состав совета для проведения разовой защиты ввести членов диссертационного совета 21.2.012.01 по специальности 1.5.5. Физиология человека и животных:

- Мухамедьярова Марата Александровича – доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой нормальной физиологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России,

- Зефирова Тимура Львовича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой охраны здоровья человека, Институт фундаментальной медицины и биологии ФГАОУ ВО КФУ,

- Брындину Ирину Георгиевну – доктора медицинских наук, профессора, заведующую кафедрой патологической физиологии и иммунологии ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России.

5. Дату защиты назначить на 19 сентября 2025 г.

6. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата.

7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (прилагается).

8. Поручить членам комиссии (Халиуллиной С.В., Макаровой Т.П., Файзуллиной Р.А., Мухамедьярову М.А., Зефирову Т.Л., Брындиной И.Г.) подготовить заключение по диссертации.

9. Направить в Минобрнауки России текст и объявление для размещения на сайте ВАК до 19 «июля» 2025 г.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

В.А. Анохин

Ученый секретарь диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

Г.Р. Хасанова

