

ПРОТОКОЛ № 8

заседания диссертационного совета 21.2.012.01
при ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
от 18 февраля 2026 года.

Присутствовало: 18 членов совета из 27 утвержденных и 3 приглашенных д-ра мед. 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 Хасанова 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 Гараев Рамиль Суфияхметович (3.3.6), д-р мед. наук Данилов Валерий Иванович (3.3.6), д-р мед. наук Залялютдинова Луиза Наильевна (3.3.6), 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 Сайфутдинов Рафик Галимзянович (3.1.20), д-р мед. наук Сафина Асия Ильдусовна (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. Зефиоров 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 Салаховой Карины Равилевны на тему «Клинико-диагностическое значение серотонина, его метаболита и мембранного переносчика в крови при гетерозиготной семейной гиперхолестеринемии» по специальностям 3.1.21 Педиатрия, 1.5.5 Физиология человека и животных.

Научные руководители:

- доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Садыкова Динара Ильгизаровна

- доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры нормальной физиологии Нигматуллина Разина Рамазановна

Слушали членов комиссии диссертационного совета: Файзуллину Резеду Абдулахатовну – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой пропедевтики детских болезней и факультетской педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Волгину Светлану Яковлевну – доктора

медицинских наук, профессора, профессора кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Зефирова Тимура Львовича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой охраны здоровья человека ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет", Мухамедьярова Марата Александровича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой нормальной физиологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Брындину Ирину Георгиевну – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой патологической физиологии и иммунологии ФГБОУ ВО Ижевский ГМУ Минздрава России, которые представили кандидатскую диссертацию Салаховой Карины Равилевны на тему «Клинико-диагностическое значение серотонина, его метаболита и мембранного переносчика в крови при гетерозиготной семейной гиперхолестеринемии» по специальностям 3.1.21 Педиатрия, 1.5.5 Физиология человека и животных.

Комиссия ознакомилась с диссертацией соискателя Салаховой Карины Равилевны на тему «Клинико-диагностическое значение серотонина, его метаболита и мембранного переносчика в крови при гетерозиготной семейной гиперхолестеринемии» 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 которой она представлена к защите, подтверждается апробацией работы, ее научной новизной и практической значимостью.

Требования к публикациям основных научных результатов на соискание ученой степени кандидата медицинских наук соискателем Салаховой Мариной Равилевной выполнены. Материалы диссертации достаточно полно отражены 11 научных работ, в т.ч. 11 в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией для публикации результатов диссертационных исследований, из них 7 – в научных изданиях, входящих в базы данных SCOPUS, Web of Science.

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 Салаховой Карины Равилевны на тему «Клинико-диагностическое значение серотонина, его метаболита и мембранного переносчика в крови при гетерозиготной семейной гиперхолестеринемии» по специальностям 3.1.21 Педиатрия, 1.5.5 Физиология человека и животных.

2. Официальными оппонентами утвердить:

Васичкина Елена Сергеевна – доктор медицинских наук, доцент, главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела сердечно-сосудистых

заболеваний у детей Института перинатологии и педиатрии, профессор кафедры перинатологии и педиатрии факультета послевузовского и дополнительного образования Института медицинского образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

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

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

4. В состав совета для проведения разовой защиты ввести:

- Брындину Ирину Георгиевну – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой патологической физиологии и иммунологии ФГБОУ ВО Ижевский ГМУ Минздрава

- Зефирова Тимура Львовича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой охраны здоровья человека ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"

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

5. Дату защиты назначить на 28 апреля 2026 г.

6. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата

7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (прилагается)

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

9. Направить в Минобрнауки России текст и объявление для размещения на сайте ВАК до 28 февраля 2026 г.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

В.А. Анохин

Ученый секретарь диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

Г.Р. Хасанова

