

## Протокол № 10

заседания диссертационного совета 21.1.025.01 (Д 208.050.02) от 27 марта 2026 г. Присутствовали 20 членов (15 очно, 5 дистанционно) диссертационного совета из 28 утвержденных членов диссертационного совета.

Очно-1) Сметанина Н.С. д.м.н -3.1.28, 2) Карачунский А.И. д.м.н -3.1.28, 3) Жуков Н.В. д.м.н - 3.1.6, 4) Ахаладзе Д.Г. д.м.н -3.1.6, 5) Балашов Д.Н. д.м.н -3.1.28, 6) Володин Н.Н. д.м.н -3.1.21, 7) Делягин В.М. д.м.н-3.1.21, 8) Качанов Д.Ю. д.м.н -3.1.6, 9) Майорова О.А. д.м.н -3.1.28, 10) Мякова Н.В. д.м.н -3.1.28, 11) Пантелеев М.А д.ф-м.н.-3.1.28, 12) Попа А.В- д.м.н. 3.1.6, 13) Румянцев А.Г.- д.м.н-3.1.21, 14)Трахтман П.Е. д.м.н.-3.1.28, 15) Шаманская Т.В. д.м.н. -3.1.21

Дистанционно- 1) Новичкова Г.А. д.м.н -3.1.28, 2) Варфоломеева С.Р. д.м.н -3.1.6., 3) Кумирова Э.В- д.м.н. 3.1.6 , 4) Рукавицын О.А. д.м.н -3.1.28, 5) Щербина А.Ю. д.м.н.-3.1.21

Зам. председателя диссертационного совета, д. м. н.,

профессор

Н.С. Сметанина

Ученый секретарь диссертационного совета, д. м. н.

Н.В. Жуков

### ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Принятие к защите диссертации Флегонтова Андрея Николаевича на тему «Стратификация пациентов с медуллобластомой стандартной группы риска на основании молекулярно-генетических характеристик опухоли», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия и 3.3.8. – Клиническая лабораторная диагностика

Научные руководители:

доктор медицинских наук

Папуша Людмила Ивановна

доктор медицинских наук

Друй Александр Евгеньевич

Представляет к защите доктор медицинских наук, профессор Карачунский Александр Исаакович

2. Утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

СЛУШАЛИ: заключение экспертной комиссии по диссертации Флегонтова Андрея Николаевича на тему «Стратификация пациентов с медуллобластомой стандартной группы риска на основании молекулярно-генетических характеристик опухоли», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия и 3.3.8. – Клиническая лабораторная диагностика Заключение зачитал доктор медицинских наук, профессор Карачунский Александр Исаакович (Заключение прилагается).

1.ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Есть ли вопросы? Вопросов нет. Кто за то, чтобы принять представленное заключение экспертной комиссии? За - 20, против - нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Флегонтова Андрея Николаевича на тему «Стратификация пациентов с медуллобластомой стандартной группы риска на основании молекулярно-генетических характеристик опухоли», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия и 3.3.8. – Клиническая лабораторная диагностика соответствует профилю диссертационного совета, рекомендуется к защите на диссертационном совете 21.1.025.01 (Д 208.050.02) 04 июня 2026 г., разрешить печатать автореферат.

## 2. ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Экспертная комиссия диссертационного совета рекомендует утвердить в качестве официальных оппонентов:

**Белогурова Маргарита Борисовна** – доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделением химиотерапии (противоопухолевой лекарственной терапии) и комбинированного лечения опухолей у детей государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический) имени Н.П. Напалкова».

**Цаур Григорий Анатольевич** – доктор медицинских наук, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики и бактериологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий лабораторией молекулярной биологии, иммунофенотипирования и патоморфологии государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Областная детская клиническая больница», заведующий лабораторией клеточной терапии онкогематологических заболеваний государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Институт медицинских клеточных технологий»

В качестве ведущей организации федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кто за это предложение? За – 20, против – нет. Принято единогласно.

## ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить в качестве официальных оппонентов: доктора медицинских наук Белогурову М.Б., доктора медицинских наук Цаура Г.А.; в качестве ведущей организации: федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

## 3. ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Диссертационная работа выполнена по двум специальностям. 3.1.6- онкология, лучевая терапия 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика. Нам надо ввести в состав совета для разовой защиты 3-х членов по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика. Предлагаются следующие кандидатуры:

**Жарков Павел Александрович** -доктор медицинских наук, доцент, заведующий лабораторией патологии гемостаза федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, член объединенного диссертационного совета 99.1.098.02, созданного на базе ФГБУН ЦТП ФХФ РАН и ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

**Осипова Елена Юрьевна** —доктор медицинских наук, профессор, заведующий лабораторией физиологии и патологии стволовых клеток федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева»

Министерства здравоохранения Российской Федерации, член объединенного диссертационного совета 99.1.098.02, созданного на базе ФГБУН ЦТП ФХФ РАН и ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Румянцева Юлия Васильевна- доктор медицинских наук, доцент, заведующий отделом исследования острой лимфобластной лейкемии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, член объединенного диссертационного совета 99.1.098.02, созданного на базе ФГБУН ЦТП ФХФ РАН и ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Кто за это предложение? За – 20, против – нет. Принято единогласно

Зам. председателя диссертационного совета, д. м. н., профессор



Н.С. Сметанина

Ученый секретарь диссертационного совета, доктор медицинских наук

Н.В. Жуков