

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, заведующей отделением нейроонкологии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России Папуша Людмилы Ивановны на диссертационную работу Флегонтова Андрея Николаевича «Стратификация пациентов с медуллобластомой стандартной группы риска на основании молекулярно-генетических характеристик опухоли», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия и 3.3.8 – Клиническая лабораторная диагностика

Флегонтов Андрей Николаевич, 1995 года рождения, в 2019 году окончил ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Педиатрия». С 2019 по 2022 год обучался в ординатуре по специальности «Детская онкология» на базе ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России. С 2022 по 2025 год проходил обучение в аспирантуре по научным специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия и 3.3.8 – Клиническая лабораторная диагностика. В период профессиональной подготовки у соискателя сформировался устойчивый научный интерес к проблеме молекулярно-генетической характеристики опухолей центральной нервной системы у детей, что определило дальнейшее направление его научно-исследовательской работы. С 2022 года работает врачом-детским онкологом в ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России; с 2023 года осуществляет клиническую работу в отделении нейроонкологии.

В клинической работе Флегонтов А.Н. зарекомендовал себя как грамотный и ответственный специалист, активно участвующий в ведении пациентов с опухолями центральной нервной системы. Соискатель обладает хорошей теоретической и практической подготовкой в области диагностики и лечения нейроонкологических больных, принимает активное участие в разборе сложных клинических случаев на междисциплинарных консилиумах. В сферу профессиональных интересов соискателя входит молекулярная диагностика

опухолей центральной нервной системы и изучение клинического значения молекулярно-генетических aberrаций.

Проблема оценки клинического течения и прогноза медуллобластомы у детей остаётся одной из актуальных задач современной детской нейроонкологии. Диссертационная работа Флегонтова А.Н. направлена на изучение молекулярно-генетических характеристик медуллобластомы у пациентов стандартной группы риска и их клинического значения для совершенствования стратификации пациентов на группы риска и оптимизации терапевтической тактики. Несмотря на значительный прогресс, достигнутый в лечении медуллобластомы, на сегодняшний день сохраняется потребность в более точной стратификации пациентов и персонализации подходов к терапии.

В диссертационной работе представлен анализ клинических и молекулярно-генетических характеристик крупной когорты пациентов с медуллобластомой стандартной группы риска. Основные результаты диссертационного исследования отражены в 5 публикациях в российских и зарубежных научных журналах. Соискатель активно представляет результаты своей научной работы на всероссийских и международных научных конференциях.

В процессе выполнения диссертационного исследования Флегонтов А.Н. проявил высокий уровень профессиональной подготовки, способность к самостоятельной научной работе и развитое аналитическое мышление. Автор продемонстрировал умение формулировать научные задачи, критически анализировать данные современной литературы, корректно интерпретировать полученные результаты и сопоставлять их с данными других исследований. Все основные этапы исследования – формирование исследуемой когорты, сбор и систематизация клинических и молекулярно-генетических данных, статистическая обработка и анализ результатов, а также подготовка научных публикаций — выполнены соискателем лично. Полученные результаты свидетельствуют о его способности к самостоятельному проведению научных исследований и решению сложных научно-практических задач.

На основании вышеизложенного, Флегонтов Андрей Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия и 3.3.8 – Клиническая лабораторная диагностика

Данный отзыв подготовлен для предоставления в диссертационный совет ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России.

Заведующая отделением нейроонкологии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., доцент

20.01.2026 г.

/ _____ /

Папуша Людмила Ивановна

Подпись Папуша Л.И. заверяю,

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., доцент

20.01.2026 г.



Блинов Дмитрий Сергеевич