

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**доктора медицинских наук, профессора, научного руководителя
ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Министерства
здравоохранения Российской Федерации Новичковой Галины
Анатольевна на соискателя Лебедеву Светлану Александровну и ее
диссертационную работу по теме «Острый миелоидный лейкоз с
перестройками гена *KMT2A* у детей: прогностическое значение
молекулярно-генетической характеристики и мониторинг минимальной
остаточной болезни», представленную на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28 – гематология и
переливание крови, 3.3.8 – клиническая лабораторная диагностика**

Лебедева Светлана Александровна 1995 года рождения с отличием окончила ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», г. Москва по специальности «Лечебное дело» в 2019 году. С 2019 по 2021 гг. проходила обучение в клинической ординатуре по специальности «Гематология» на базе ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева». В период подготовки диссертации с января 2018 г. по август 2025 г. работала в должности лаборанта-исследователя лаборатории цитогенетики и молекулярной генетики ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева», с 2021 года и по настоящее время работает в стационаре кратковременного лечения ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» в должности врача-гематолога.

За время работы Лебедева Светлана Александровна зарекомендовала себя как добросовестный, ответственный научный сотрудник и клинический специалист с широким профессиональным кругозором. С 2022 года Лебедева Светлана Александровна осуществляет координационную деятельность в составе кооперативной группы по лечению детей с ОМЛ в рамках протокола ОМЛ-MRD-2018.


Диссертационная работа Лебедевой Светланы Александровны посвящена оценке прогностического значения молекулярно-генетической характеристики у детей с острым миелоидным лейкозом с перестройками гена *KMT2A*, а также особенностям мониторинга минимальной остаточной болезни у данной группы пациентов. Диссертантом четко сформулированы цель и задачи исследования, на основании анализа полученных результатов сформулированы выводы работы и практические рекомендации.

По теме диссертационной работы опубликовано 8 статей в отечественных и зарубежных журналах. Результаты научной работы были представлены на российских и международных конференциях, посвященных детской онкологии и гематологии.

Диссертационная работа Лебедевой Светланы Александровны является законченным, оригинальным научным трудом и может быть рекомендована к публичной защите.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения России.

Научный руководитель ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения России, доктор медицинских наук, профессор


_____ Г.А. Новичкова

15 июля 2025

Подпись д.м.н., профессора Г.А. Новичковой заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева»
Министерства здравоохранения России, доктор медицинских наук, доцент




_____ Д.С. Блинов

«15» _____ 2025 г.