

## Отзыв научного руководителя

на сотрудника Института трансляционной медицины и биотехнологии ФГАОУ  
ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет) Вадюхина Матвея Анатольевича

Вадюхин Матвей Анатольевич, в 2024 году с отличием окончил лечебный факультет ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет) по специальности «Лечебное дело».

Научную деятельность М.А. Вадюхин начал еще в студенческие годы, занимался научной работой на кафедрах гистологии и патологической анатомии, где освоил навыки морфологического исследования аутопсийного материала; участвовал в отечественных и международных конференциях. В 2018 году М.А. Вадюхин занимался научным проектом совместно с коллегами из Университета Шерите (г. Берлин, Германия). С 2025 года является исполнителем НИР по гранту № 25-25-00350 Российского научного фонда.

В 2025 году М.А. Вадюхин оканчивает клиническую ординатуру по специальности «Анестезиология-реаниматология» на базе ФГОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

М.А. Вадюхин с 2024 года работает лаборантом-исследователем Отдела цифровой онкоморфологии МНИОИ имени П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России. С 2025 года является сотрудником Института трансляционной медицины и биотехнологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет).

В 2025 году М.А. Вадюхин был прикреплен для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на базе Института трансляционной медицины и биотехнологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), успешно сдал экзамены кандидатского минимума.

За время работы над диссертацией «Нейроваскулярные и иммунные аспекты клеточно-тканевого ответа при инфаркте головного мозга в разные периоды постнатального онтогенеза» М.А. Вадюхин зарекомендовал себя добросовестным, обязательным, вдумчивым исследователем, демонстрирующим умение подбирать и обобщать научную литературу, четко формулировать цель и задачи исследования, осуществлять комплекс современных методов (гистологический, гистохимический, морфометрический, иммуногистохимический, молекулярно-биологический,

молекулярно-генетический, статистический), анализировать полученные научные результаты, делать выводы и разрабатывать практические рекомендации.

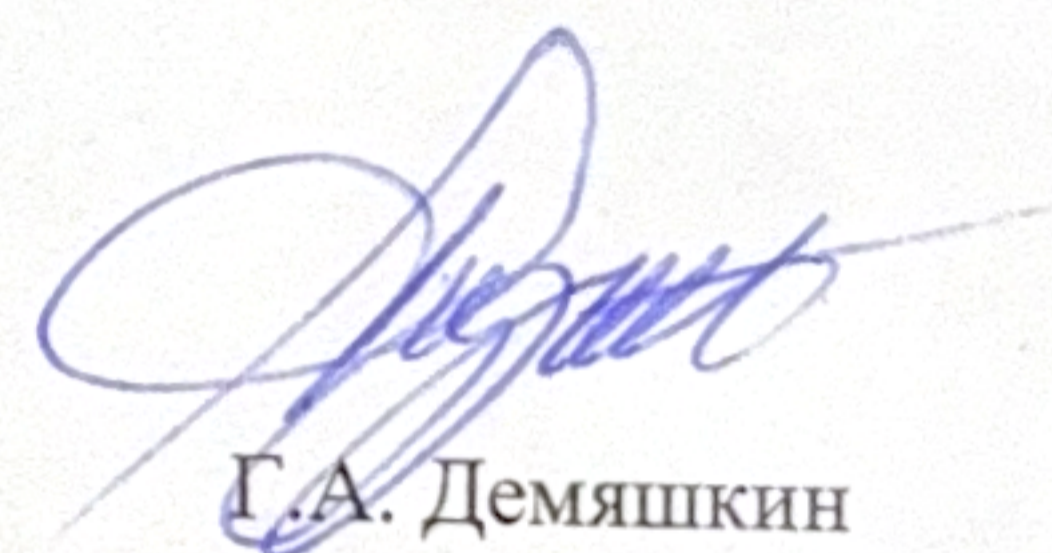
Результаты исследования М.А. Вадюхина были доложены на различных медицинских конференциях и конгрессах. По теме диссертации опубликовано 7 работ, в том числе 2 научные статьи в изданиях из базы данных RSCI; 2 статьи в издании, индексируемом в международной базе Scopus, 3 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

М.А. Вадюхин показал себя ответственным и инициативным сотрудником, способным самостоятельно ставить и решать научные задачи.


Для М.А. Вадюхина характерны высокая ответственность, организованность, целеустремленность, автор постоянно стремится к повышению своей квалификации. С учетом вышесказанного, можно считать М.А. Вадюхина сформировавшимся научным сотрудником.

**Научный руководитель:**

Доктор медицинских наук  
(1.5.22. Клеточная биология; 3.3.2. Патологическая анатомия),  
заведующий лабораторией гистологии и иммуногистохимии  
Центра доклинических исследований Института трансляционной  
медицины и биотехнологий ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)

  
Г.А. Демьяшкин

Подпись д.м.н. Г.А. Демьяшкина заверяю

ПОДПИСИ ЗАВЕРЯЮ  
Начальник отдела  
Ученого совета  
  
12 12 25 г.

Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2  
Телефон: +7(495)609-1400  
E-mail: demyashkin\_g\_a@staff.sechenov.ru

