

## **Отзыв научного руководителя**

на аспиранта кафедры кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова  
Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО  
Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет) Мак Дарью Витальевну

Мак Дарья Витальевна, в 2020 году окончила лечебный факультет  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет) по специальности «Лечебное дело».

С 2020-2022 гг. проходила обучение в клинической в ординатуре на  
кафедре кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова Института  
клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по  
специальности «Дерматовенерология».

С 2022-2025 г. Мак Дарья Витальевна проходила обучение в очной  
аспирантуре на кафедре кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова  
Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО  
Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский  
Университет). Полноценно и современно выполняла программу  
индивидуальной подготовки. Успешно сдала экзамены кандидатского  
минимума по иностранному языку (английский язык), истории и философии  
науки, дерматовенерологии, а также фармакологии, клинической  
фармакологии.

За время работы над диссертацией: «Диагностическая и  
прогностическая значимость микроРНК при аутоиммунной пузырчатке»  
Мак Д.В. зарекомендовала себя добросовестным, обязательным, вдумчивым  
исследователем, способным четко определить цель и задачи исследования,  
глубоко осмыслить анализировать полученные результаты. Аспирант  
проявила себя как самостоятельный научный работник, умеющий решать

сложные научные задачи, анализировать и систематизировать информацию, показала умение подбирать и обобщать научную литературу, планировать и осуществлять научные, клинико-лабораторные исследования больных с пузырчаткой, анализировать и четко излагать научные результаты, делать выводы и разрабатывать практические рекомендации. В рамках научно-квалификационной работы затрагиваются молекулярные механизмы ответа на терапию и резистентности к глюкокортикостероидам при аутоиммунной пузырчатке, проведено исследование экспрессии микроРНК в моноклеарных клетках периферической крови с применением ПЦР в реальном времени, установлены корреляционные связи между уровнем экспрессии микроРНК и степенью тяжести заболевания, а также выявлены особенности динамики уровня экспрессии микроРНК, связанные с риском стероидной резистентности, что позволяет прогнозировать эффективность системных глюкокортикостероидов и своевременно корректировать проводимую терапию.

Мак Д.В. самостоятельно осуществляла сбор и анализ научного материала, лично принимала участие в проведении исследования, с успехом неоднократно выступила на престижных международных и российских конференциях.

Результаты исследования Мак Д.В. были доложены на различных медицинских конференциях и конгрессах. По теме диссертации опубликовано 7 научных работ, отражающих содержание диссертации: 3 статьи в рецензируемых журналах, включенных в перечень Scopus, 4 в сборниках тезисов Российских и международных конференций.

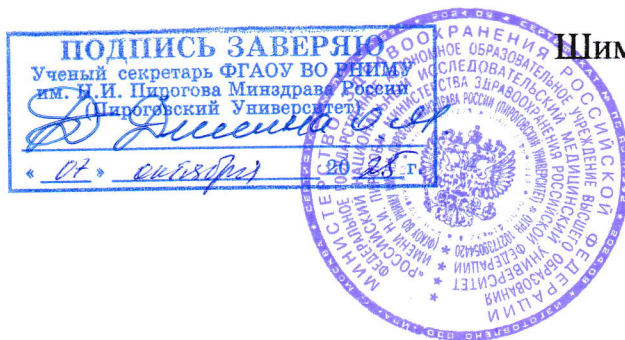
За период обучения в аспирантуре на кафедре кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Мак Д.В. показала себя

ответственным и инициативным аспирантом, способным самостоятельно ставить и решать научные задачи.

Для Мак Д.В. характерны высокая ответственность, организованность, целеустремленность, автор постоянно стремится к повышению своей квалификации. С учетом вышесказанного, можно считать Мак Д.В. сформировавшимся научным сотрудником.

### Научный руководитель

Доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН  
заведующий кафедрой молекулярной  
фармакологии и радиобиологии  
имени академика П.В. Сергеева  
МБФ ФГАОУ ВО РНИМУ  
им. Н.И. Пирогова Минздрава  
России (Пироговский Университет)  
3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология



Шимановский Николай Львович