

ОТЗЫВ

Научного руководителя, кандидата фармацевтических наук,
доцента Петухова А.Е. на аспиранта кафедры фармацевтической и
токсикологической химии им. А.П. Арзамасцева Института фармации им.
А.П. Нелюбина ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава
России (Сеченовский Университет)

Кильдюшкина Даниила Андреевича

Кильдюшкин Даниил Андреевич в 2020 году окончил ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (специальность 33.05.01 — Фармация, квалификация - Провизор). С 2020 по 2023 год обучался в очной аспирантуре ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на кафедре фармацевтической и токсикологической химии им. А.П. Арзамасцева Института фармации им. А.П. Нелюбина. За время обучения аспирант показал себя грамотным специалистом в выбранной исследовательской области, обладающим хорошей теоретической подготовкой и владеющим методикой экспериментальной работы.

Кильдюшкин Даниил Андреевич успешно сдал кандидатские экзамены. Тема диссертационной работы «Создание подходов определения порфиринов в биологических жидкостях пациентов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с диагностическими целями».

Во время выполнения диссертационной работы Кильдюшкин Д.А. изучил поставленные проблемы как с теоретической, так и с практической точки зрения. Диссертант не оставил без внимания физико-химические свойства анализируемых объектов (порфиринов), сами заболевания с точки зрения их патофизиологии, методов лечения и диагностики. Рассмотрена возможность использования методик в качестве превентивной диагностики перед назначением определённого спектра лекарственных средств.

По теме диссертационной работы опубликовано 8 работ, в том числе 2 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 2 научные статьи в изданиях, индексируемых в международных базах Scopus; 3 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций. Основные результаты работы были доложены на российских и международных конференциях.

Анализ диссертации Кильдюшкина Даниила Андреевича «Создание подходов определения порфиринов в биологических жидкостях пациентов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с диагностическими целями» позволяет сделать вывод о том, что

данная работа является серьёзным исследованием, а её автор Кильдюшкин Д.А., заслуживает присуждения учёной степени кандидата фармацевтических наук по специальностям: 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия; 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология.

Научный руководитель,
доцент кафедры фармацевтической
и токсикологической химии им.
А.П. Арзамасцева
ФГАОУ ВО Первый МГМУ
имени И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет),
к.ф.н., доцент



Петухов Алексей Евгеньевич

