

Отзыв научного руководителя

на соискателя 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)

Колганову Марию Алексеевну

Колганова Мария Алексеевна в 2018 году завершила обучение по специальности 33.05.01 «Фармация» в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации с присвоением квалификации «провизор». В период 2017 по 2023 гг. работала в лаборатории биоаналитических исследований №1 общества с ограниченной ответственностью «Центр фармацевтической аналитики», где прошла карьерный путь от стажёра до исполняющего обязанности заведующего лабораторией. С 2023 года и по настоящее время является соискателем ученой степени кандидата фармацевтических наук при кафедре фармацевтической и токсикологической химии имени А.П. Арзамасцева Института фармации имени А.П. Нелюбина ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). Во время подготовки научно-исследовательской работы Колгановой М.А. были на «отлично» сданы все кандидатские экзамены.

Тема диссертационной работы Колгановой М.А. сформулирована следующим образом: «Разработка методик определения трастузумаба и антилекарственных антител к трастузумабу в биологических объектах методом ИФА». За время выполнения работы диссертант зарекомендовала себя ответственным и вдумчивым исследователем с хорошим научным мышлением. Колгановой М.А. принадлежит ведущая роль на всех этапах проведения исследования – от поиска, обобщения и анализа литературных данных, посвященных основной проблематике исследования, до планирования и выполнения экспериментальных работ, основные выводы которых легли в основу диссертационной работы. Диссертантом лично была выполнена

разработка и валидация двух биоаналитических методик, а также их апробация с целью изучения фармакокинетики и иммуногенности препарата-биоаналога на основе молекулы трастузумаба. Высокая практическая значимость полученных результатов подтверждается включением их в регистрационное досье отечественного препарата «Трастузумаб» общества с ограниченной ответственностью «Мабскейл».

С 2023 года Колганова М.А. успешно совмещает научную деятельность с работой по специальности в должности заведующего лабораторией в обществе с ограниченной ответственностью «Мабскейл», что позволяет ей непрерывно совершенствовать и развивать свои профессиональные навыки, а также проявлять себя в качестве хорошего организатора и руководителя.

По материалам диссертации Колгановой М.А. опубликовано 8 научных работ, из них 4 статьи в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus, 1 публикация в сборнике материалов международной научной-практической конференции, а также 3 иные публикации. Основные результаты работы были неоднократно доложены диссертантом на различных всероссийских и международных конференциях и конгрессах.

Таким образом, принимая во внимание все вышесказанное, можно заключить, что диссертационная работа Колгановой М.А. является законченным цельным научным трудом, а высокий уровень подготовки работы позволяет считать саму Колганову Марию Алексеевну сформировавшимся ученым, достойным присуждения искомой степени кандидата фармацевтических наук.

Научный руководитель:

доктор фармацевтических наук

(3.4.2 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия),

генеральный директор общества с ограниченной

ответственностью «Центр фармацевтической

аналитики»

подпись заверю, директор по развитию
Полуляев Андрей Александрович
27.09.2024

Шохин Игорь Евгеньевич

