

ОТЗЫВ

Научного руководителя, доктора фармацевтических наук, профессора
Раменской Галины Владиславовны
на аспиранта очной формы обучения 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)
Хорольского Михаила Дмитриевича

Хорольский Михаил Дмитриевич, 1995 г.р., в 2018 г. с отличием окончил ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности «фармация», присуждена квалификация провизор. С 2018 по 2021 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 зарекомендовал себя добросовестным, грамотным и вдумчивым исследователем с хорошим научным мышлением, способным самостоятельно ставить и решать научные задачи. Все кандидатские экзамены сданы Хорольским М.Д. на «отлично».

Хорольский М.Д. выполнил диссертационную работу на тему «Разработка и валидация методик определения примесей с потенциальной генотоксичностью при стандартизации фармацевтических субстанций» по специальности 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Хорольскому М.Д. принадлежит ведущая роль на всех этапах выполнения диссертационной работы от постановки цели и задач исследования до формулирования и публикации полученных результатов. Диссертанта отличает профессионализм, ответственность, дисциплинированность, целеустремленность к выполнению поставленных целей и задач.

За время работы над диссертацией Хорольский Михаил Дмитриевич не только проявил глубокое понимание изучаемой проблемы, но также продемонстрировал умение анализировать, обобщать и делать выводы из

полученной информации. Хорольским М.Д. были не только разработаны методики определения примесей с потенциальной генотоксичностью в фармацевтических субстанциях, но и апробированы результаты исследования на реальных образцах.

По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, отражающих основные результаты диссертации – 5 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в Перечень ВАК при Минобрнауки России и международные базы данных (из них 2 статьи в изданиях из Перечня Университета/Перечня ВАК при Минобрнауки России и 3 статьи в журналах, индексируемых в международных базах данных (Scopus, Web of Science, Chemical abstracts). Ценность полученных результатов подтверждается их публикацией в ведущем профильном международном журнале, входящем в квантиль Q1 (Scopus).

Диссертационная работа Хорольского М.Д. является законченным научным исследованием, имеющим практическое значение для различных областей медицины и фармации. Высокий уровень диссертационной работы позволяет считать Хорольского М.Д. сформировавшимся научным сотрудником.

Научный руководитель:

директор Института фармации им. А.П. Нелюбина,

заведующий кафедрой фармацевтической и

токсикологической химии им. А.П. Арзамасцева

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

Минздрава России (Сеченовский Университет),

доктор фармацевтических наук

(14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия,

14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология),

профессор



Раменская Галина Владиславовна