

## **ОТЗЫВ**

научного руководителя кандидата фармацевтических наук,

доцента Король Людмилы Анатольевны

на аспиранта кафедры фармацевтической технологии

**Хашем Али**

Хашем Али в 2011 г. окончил ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения и социального Российской Федерации по специальности «Фармация».

С 2012 г. по 2017 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре фармацевтической технологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по научной специальности 14.04.01 – технология получения лекарств.

Диссертационная работа на тему: «Создание и биофармацевтические исследования липосомальной лекарственной формы производного индолокарбазола».

Хашем Али выполнено изучение научной и патентной литературы, определена целесообразность создания липосомальной лекарственной формы производного индолокарбазола, проведены научные исследования по выбранной тематике.

Хашем Али является автором 5 научных публикаций, в том числе 2 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, из них 1 статья в зарубежном издании, индексированном в международной базе данных Scopus. Результаты выполненных исследований Хашем Али были представлены на IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Отечественные противоопухолевые препараты» имени А.Ю. Барышникова» г. Москва, 16–17 марта 2017 г..

За время учебы в аспирантуре и при выполнении научной работы Хашем Али проявил себя ответственным, трудолюбивым исследователем, грамотным специалистом, способным ставить цели и определять задачи

исследования, решать практические задачи, анализировать и представлять результаты научных исследований.

Таким образом, Хашем Али по уровню профессиональной подготовки, личностным качествам является высококвалифицированным специалистом достойным искомой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 14.04.01 – технология получения лекарств.

Научный руководитель:

к.ф.н. (14.04.01 – технология получения лекарств),  
доцент кафедры фармацевтической технологии  
Института фармации ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)

Л.А. Король

