

ОТЗЫВ

**научного руководителя диссертационной работы о соискателе
ученой степени кандидата медицинских наук**

Колотвине Андрею Васильевиче

Колотвин Андрей Васильевич окончил биологический факультет МГУ (зоолого-ботаническое отделение) Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в 2006 году, получив специальность "Ботаника". В 2006 году поступил в очную аспирантуру в Московский государственный университет прикладной биотехнологии на кафедру биологии вирусологии и геномной инженерии. В 2009 году успешно закончил аспирантуру, сдав все экзамены, в том числе по специальности 3.00.23 – Биотехнология. После окончания аспирантуры продолжил исследовательскую работу в должности научного сотрудника в малой инновационной компании МГУ «Университетская медицина». С 2011 года является соискателем ФГБУ «НИИ вирусологии им. Д.И. Ивановского» Минздрава России.

За время обучения и работы Андрей Васильевич освоил современные методы молекулярно-генетического и биохимического анализа, владеет английским языком, компьютерными и интернет-технологиями, ориентируется в методах статистического анализа данных, что помогло ему самостоятельно провести лабораторные исследования собранного клинического материала и статистически обработать полученные экспериментальные данные. Умение анализировать и обобщать результаты исследований, было проявлено соискателем при написании научных статей и подготовке устных и стендовых докладов. Поставленные при выполнении диссертационной работы задачи диссертант выполнил полностью, по результатам, полученным при работе, опубликовано 4 статьи, в том числе в журналах входящих в перечень ВАК.

Колотвин Андрей Васильевич отличается целеустремленностью и добросовестным отношением к своим обязанностям, постоянно повышает свой профессиональный уровень, можно охарактеризовать Андрея Васильевича как полностью сформировавшегося специалиста обладающего всеми качествами и навыками необходимыми для научной и преподавательской деятельности.

В настоящий момент диссертационная работа Колотвина Андрея Васильевича на тему «Прогностическая значимость генетического полиморфизма патогена и хозяина для оценки эффективности терапии и развития фиброза печени при хроническом гепатите С» завершена и представлена к защите в диссертационный совет по защите докторских и кандидатских диссертаций Д 208.131.01 при ФГБУ «НИИ вирусологии им. Д.И. Ивановского» Минздрава России.

ФГБОУ ВПО «МГУ им. М.В.Ломоносова»,
ведущий научный сотрудник лаборатории
генных и клеточных технологий Факультета
фундаментальной медицины,
к.м.н., доцент


Л.М. Самоходская

«Подпись Л.М. Самоходской заверяю»

Ученый секретарь, к.м.н.




Ж.А.Акопян