

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ

о научном сотруднике лаборатории молекулярной иммунологии и сероэпидемиологии ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера

Арсентьевой Наталье Александровне

Арсентьева Наталья Александровна, 1983 года рождения, в 2010 году окончила Санкт-Петербургский Государственный Университет, биолого-почвенный факультет, кафедру общей физиологии. Получила диплом магистра по специальности «биология» (специализация – «Физиология иммунных взаимодействий»).

В 2007-2011 гг. Арсентьева Н.А. работала в должности старшего лаборанта научно-исследовательской лаборатории общей иммунологии и иммуногенетики МО РФ Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова. С 2011 г. работает научным сотрудником лаборатории молекулярной иммунологии и сероэпидемиологии ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера.

В 2011 году Арсентьева Н.А. поступила в заочную аспирантуру ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера и приступила к выполнению диссертационной работы по специальности 14.03.09 - «Клиническая иммунология, аллергология», посвященной изучению иммунопатогенетической роли хемокинов и их рецепторов при хроническом вирусном гепатите С.

В 2012 и 2014 гг. исследовательская работа Арсентьевой Н.А. была поддержана грантом для молодых ученых «Конкурс научных работ молодых ученых» ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера.

Арсентьева Н.А. является соавтором двенадцати опубликованных научных работ в отечественных изданиях.

В процессе работы Арсентьева Н.А. зарекомендовала себя вдумчивым и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, самостоятельно проводить экспериментальные работы, осмысливать и анализировать полученные результаты, использовать зарубежную и отечественную научную литературу, умеющим подготовить научный доклад и материал для публикаций.

Все вышеизложенное позволяет мне считать диссертационную работу Арсентьевой Н.А. «Роль некоторых СС-хемокинов, лигандов CXCR3 и цитокинов, индуцирующих их продукцию, в иммунопатогенезе хронического вирусного гепатита С» законченной научно-исследовательской работой, а диссертанта – достойным присвоения ей ученой степени кандидата биологических наук.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет.

Научный руководитель
член-корр. РАН, д.м.н., профессор

Тотолян А.А.



Подпись члена-корр. РАН, профессора Тотоляна А.А. заверяю

ученый секретарь ТИИ (Т. Ф. Трифонова)