



Российская академия наук
Федеральное государственное
бюджетное учреждение науки

**ИНСТИТУТ
ЭКОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ
МИКРООРГАНИЗМОВ
УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

(ИЭГМ УрО РАН)

Голева ул., д. 13, г. Пермь, 614081
тел. (342) 280-74-42, факс (342) 280-92-11
e-mail: info@iegm.ru
ИНН/КПП 5902290353/590301001

15.06.2015 № 16357-9311/228

На № _____

[_____]

ОТЗЫВ

**научного руководителя о научной квалификации аспиранта
кафедры неврологии лечебного факультета им. профессора В. П.
Первушина
ГБОУ ВПО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России**

ДАНЧЕНКО ИРИНЫ ЮРЬЕВНЫ

Данченко И.Ю. 1984 года рождения окончила лечебный факультет Пермской государственной медицинской академии в 2007г. Во время обучения занималась научной работой на кафедре неврологии лечебного факультета имени профессора В.П. Первушина ПГМА. Прошла обучение в клинической интернатуре кафедре неврологии лечебного факультета им. профессора В.П. Первушина, и далее в ординатуре на этой кафедре, окончив ее успешно в 2010г.

С сентября 2011 года проходила обучение в заочной аспирантуре на кафедре неврологии лечебного факультета им. профессора В.П. Первушина.

Тема диссертации посвящена новым аспектам иммунологии рассеянного склероза. Фундаментальность проводимого диссертационного исследования потребовала освоения дополнительной специальности (иммунологии).

В период выполнения научной работы Ирина Юрьевна проявила настойчивость в достижении намеченной цели и организаторские способности, участвовала в экспериментальной работе на всех этапах – от подготовки проб до анализа результатов. Для этого И.Ю. Данченко были освоены методы фракционирования и культивирования лейкоцитов, иммуноферментного анализа, проточной цитометрии, в том числе анализа

цитометрических данных. Вся статистическая обработка результатов исследования проведена диссертантом самостоятельно.

И.Ю. Данченко владеет английским, что позволило ей свободно ориентироваться в современной научной литературе и дать адекватную интерпретацию полученным данным, с учетом последних достижений как в иммунологии, так и в неврологии.

Наряду с этим Ирина Юрьевна осуществляла ночные дежурства в неврологическом стационаре и работу в специализированном Пермском краевом центре рассеянного склероза на базе поликлиники ГБУЗ ПК «Пермская краевая клиническая больница».

Кандидатская диссертация «Оценка функций семафорина Sema4D/CD100 и его рецептора CD72 при ремиттирующем рассеянном склерозе» специальностям 14.01.11 – нервные болезни и 14.03.09 – клиническая иммунология представлена к защите согласно плану.

Среди личных качеств Ирины Юрьевны стоит отметить скромность, трудолюбие, отзывчивость и серьезный, вдумчивый подход к решению любых задач.

Д.б.н., ведущий научный сотрудник
Лаборатории иммунорегуляции
ФГБУН ИЭГМ УрО РАН

 Е.М. Куклина



Подпись Е.М. Куклиной
заверяю И.В. Корешова
специалист по кадрам ИЭГМ УрО РАН