



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 № \_\_\_\_\_  
Г \_\_\_\_\_

**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. Первушкина ПГМА. Прошла обучение в клинической интернатуре кафедре неврологии лечебного факультета им. профессора В.П. Первушкина, 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. Первушкина.

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 диссидентом 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. Куклина  
заверяю ЕВ/М.В. Коренашвили  
специалист по кадрам ИЭГМ УрО РАН