

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

диссертационной работы Улыбышевой Адэли Анверовны
«Диагностическое значение галектина-3 при остром отторжении и фиброзе
трансплантированного сердца»,
на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 14.01.24 – трансплантология и искусственные органы.

Улыбышева Адэля Анверовна, 1991 года рождения, в 2013 году окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина» с присуждением квалификации «Бакалавр биологии» по направлению «Биология»; в 2019 году окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач».

С февраля 2015 года и по настоящее время работает в должности младшего научного сотрудника отдела координации и мониторинга научных программ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский институт трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России. Для выполнения научной работы была прикреплена к отделу регуляторных механизмов в трансплантологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский институт трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России.

А.А. Улыбышева имеет хорошее базовое биологическое образование, обладает необходимым запасом терпения, трудолюбия и работоспособности. Много времени посвящала самообразованию, изучению отечественных и зарубежных научных работ по выбранной теме.

А.А. Улыбышева самостоятельно производила отбор и обработку данных для лабораторных исследований по теме диссертации и осуществляла статистический анализ полученных данных. Объем проведенных исследований весьма велик и составляет 343 образца плазмы крови,

полученны от 124-х пациентов, обследованных до и после трансплантации сердца; гистологический и иммуногистохимический анализы 583-х образцов биопсийного материала. Материал тщательно проанализирован и обработан в соответствии с современными требованиями статистического анализа. Сочетание дискурсивного мышления и методической грамотности позволило Улыбышевой А.А. получить результаты, обладающие научной и практической значимостью. В процессе выполнения диссертационной работы Улыбышева А.А. проявила себя как самостоятельный, высококвалифицированный специалист, владеющий современными методами исследований и способный решать комплексные научные задачи.

О работоспособности, ответственности и таланте А.А. Улыбышевой говорит и число опубликованных по материалам диссертационного исследования научных работ – 13, из которых 5 статей представлены в центральных рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ. Улыбышева А.А. участвовала в работе научных всероссийских и международных конференций.

Все вышеизложенное позволяет считать Улыбышеву Адэлю Анверовну зрелым перспективным ученым и рекомендовать к представлению диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Д.м.н., профессор
Заместитель директора
по научной работе
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России



Шевченко О.П.

17.09.2019