

ОТЗЫВ

на диссертационную работу Кавелиной Анны Станиславовны, соискателя на тему «**Патогенетическое обоснование создания биоэквивалента поверхностных слоев роговицы глаза человека**», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 - патологическая физиология

Кавелина Анна Станиславовна, 1974 г.р., в 2012 г. окончила Донецкий Национальный Университет по специальности «Биофизика».

С 2005 года работает в Институте неотложной и восстановительной хирургии им. В. К. Гусака МЗ ДНР в лаборатории клеточного и тканевого культивирования. С 2005 г. в должности лаборанта, затем с 2012 г. – врача - лаборанта, что во многом определило актуальность дальнейшего диссертационного исследования.

С 2009 года проявляла интерес к исследованиям, в которых использованы культуры клеток роговицы глаза и культуры фибробластов. Успешно совмещала обучение в ВУЗе и исследовательскую работу.

С 2008-2022гг. результаты исследований соискателя представлены в виде статей и тезисов в научных изданиях, общее количество 62 (статьи - 14, из них в рецензируемых изданиях ВАК- 8, без соавторов - 2, патенты на полезную модель - 7, тезисы в материалах конференций и конгрессов - 41).

Следует отметить, что при выполнении диссертационной работы Кавелина А.С. проявила себя грамотным специалистом, знающим теоретические основы исследуемых процессов и явлений современных методов клеточной биологии и криобиологии, ответственным, нацеленным на получение результата.

Кавелиной А.С. были проанализированы актуальные литературные источники по теме диссертационного исследования, изучены современные представления о патогенезе развития лимбальной клеточной недостаточности. На основании анализа были выбраны актуальный объект

и предмет исследования, что сделало научно-исследовательскую работу актуальной.

Кавелина А.С. грамотно сформулировала задачи проводимого исследования и разработала методику, которая позволила ей достичь поставленной цели и получить значимые результаты. В докторской работе Кавелиной А.С. осуществлено обобщение результатов исследования и достигнуто решение важной актуальной проблемы – впервые с учетом патогенетического обоснования изучена возможность создания биоэквивалента поверхностных слоев роговицы человека. Все результаты докторского исследования представлены в 12 печатных работах, в том числе 8 статьях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки РФ, Украины (без соавторов - 2), 4 патента на полезную модель.

К процессу исследования Кавелина А.С. относилась серьезно и ответственно. Проявив самостоятельность и инициативность в решении большинства вопросов, умение работать с многими информационными источниками, показала себя вдумчивым исследователем, владеющим теоретическими знаниями и практическими навыками. Корректно реагировала на замечания руководителя и старалась своевременно вносить все необходимые изменения.

Кавелина А.С. успешно справилась со всеми задачами, поставленными в работе над докторской. Работа выполнена грамотно, профессионально, и включает в себя все элементы научного исследования: докторант выявила и изучила проблемы, разработала их решения.

Характеризуя личность Кавелиной А.С. можно свидетельствовать, что она высококультурна и образована, общительна, уравновешена, пользуется уважением коллег.

Таким образом, кандидатская докторская работа является логичным завершением целого ряда исследований, проведенных соискателем в лаборатории клеточного и тканевого культивирования.

По структуре, форме и содержанию она полностью соответствует пункту 2.2. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденных постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 г. №2-13 (в редакции от 10.08.2018 г. № 10-45). Автор по своим моральным и профессиональным качествам заслуживает присуждение ей ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

Научный руководитель:

Профессор кафедры

травматологии и ортопедии,

хирургии экстремальных ситуаций

ГОО ВПО ДОННМУ им.М.ГОРЬКОГО

д. мед. н., доцент

Кравченко А.И.

Подпись Кравченко А.И. подтверждают

Зад. рецензии
по работе с избранием
Санкт- с. в Шеинером

