

## Отзыв

научного руководителя диссертационной работы  
Щекиной Антонины Евгеньевны «Интенсивная терапия жизнеугрожающих осложнений  
при трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток»

Щекина А.Е., 1994 года рождения. В 2017 году закончила лечебный факультет Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, присуждена квалификация врач по специальности «лечебное дело».

С 2017 г. по 2019 г. проходила обучение в клинической ординатуре по специальности «анестезиология-реаниматология» на базе отделения реанимации и интенсивной терапии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» МЗ РФ.

С 2019 г. по 2022 г. прошла курс обучения в очной аспирантуре по специальности «анестезиология и реаниматология» в отделении реанимации и интенсивной терапии ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, продолжая лечебную работу с больными.

Щекина А.Е. является специалистом, проявляющим интерес к научной деятельности, ответственно выполняющим работу, выступает с докладами на российский и международных конференциях, имеет публикации в научных журналах, в сборниках материалов конференций.

Совершенствование практических навыков, работа в лаборатории, изучение большого объема литературы по теме диссертации позволили Щекиной А.Е. провести квалифицированное клинико-лабораторное и эпидемиологическое исследование с последующим анализом полученных данных. Выполненное диссертационное исследование имеет большое теоретическое и практическое значение. Впервые в России изучены жизнеугрожающие осложнения, возникающие у больных после трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток: изучены частота и факторы риска госпитализации в ОРИТ, причины перевода в ОРИТ, краткосрочные и отделенные результаты лечения критических состояний. Выделены группы больных, характеризующиеся наиболее благоприятным прогнозом. Также была изучена частота и особенности развития трансплант-ассоциированной тромботической микроангиопатии. На основании полученных в ходе диссертационной работы данных возможно определение оснащения реанимационных отделений в трансплантационных центрах.

По теме диссертации опубликовано 15 работ, 5 из них в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научный руководитель, кандидат медицинских наук

 Дроков М.Ю.

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России,  
кандидат медицинских наук

 Джулакян У.Л.

« 27 » февраля 2023 г.

