

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 подготовку в клинической ординатуре по специальности «анестезиология и реаниматология» на базе отделения реанимации и интенсивной терапии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии». 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. За время работы зарекомендовала себя грамотным специалистом, в совершенстве владеет всеми современными методами диагностики и лечения сепсиса и септического шока у онкогематологических больных, приобрела опыт лечения пациентов с полиорганной недостаточностью, проведение комплекса реанимационных мероприятий, катетеризации сосудов. Изучила принципы трансфузионной компонентной терапии острой массивной кровопотери, обладает широким запасом теоретических знаний и практических навыков по анестезиологии и реанимации больных заболеваниями системы крови, систематически повышает свой профессиональный уровень путем посещения конгрессов и форумов, а также путем изучения специальной медицинской литературы, методических рекомендаций и приказов. В своей работе использует современные достижения медицины. За время работы показала себя как ответственный специалист.

Диссертационная работа Щекина А.Е. посвящена актуальной проблеме – интенсивной терапии больных, перенесших трансплантацию аллогенных гемопоэтических стволовых клеток. Была изучена инцидентность и особенности развития трансплант-ассоциированной тромботической микроангиопатии. Оценены факторы риска развития жизнеугрожающих состояний и неблагоприятного исхода после выполнения трансплантации. Благодаря результатам анализа отдаленной выживаемости выявлена наиболее благоприятная группа больных, обосновано развитие отделений интенсивной терапии в трансплантационных центрах.

Щекина А.Е. зарекомендовала себя как грамотный, самостоятельный, высококвалифицированный специалист, постоянно повышающий свой теоретический и практический уровень, владеющий современными методами исследований и способный решать комплексные научные и клинические задачи.

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

Научный руководитель, доктор медицинских наук



Галстян Г.М.

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

Джулакян У.Л.

«27» февраля 2023 г.

