

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на соискателя лаборатории гистологии и иммуногистохимии Института трансляционной медицины и биотехнологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Урусханову Жанну Эйсаевну

Урусханова Жанна Эйсаевна, 1992 года рождения, гражданка Российской Федерации, в 2015 году окончила ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России по специальности «Педиатрия».

Научную деятельность Ж.Э. Урусханова начала ещё в студенческие годы, участвовала в студенческом научном кружке под руководством акад. РАН, д.м.н., проф. О.В. Волковой, где осваивала методики гистологического исследования на лабораторных животных, и неоднократно выступала с докладами.

В 2017 г. Ж.Э. Урусханова по окончании ординатуры по Общественному здоровью и организации здравоохранения на базе РНИМУ им. Н.И. Пирогова, работала ассистентом на кафедре. С 2021 г. по 2022 г. она была привлечена к работе во временном госпитале АТЦ «Москва» с COVID-19 пациентами. С 2023 г. по настоящее время Ж.Э. Урусханова работает помощником руководителя государственного бюджетного учреждения «Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнёва» Департамента здравоохранения г. Москвы. Она награждена медалью «Н.И. Пирогов. Основоположник русской военно-полевой хирургии».

В 2024 году Ж.Э. Урусханова была прикреплена для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на базе Института трансляционной медицины и биотехнологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), где она выполняла свою диссертационную работу по специальности 1.5.22. Клеточная биология. После метанализа литературы по теме диссертации, она разработала дизайн исследования, определила этапы научной работы, при проведении которой, использовала комплекс современных методов клеточной биологии (гистологический, морфометрический, иммуногистохимический, молекулярно-генетический), были выявлены морфофункциональные изменения сосудистых клубочков почки и нефроцитов при радиационной нефропатии, индуцированной воздействием электронами, определены дозозависимые эффекты, раскрыты интратенальные регуляторные механизмы локального гомеостаза, также при предлучевом введении аскорбиновой кислоты, получен цифровой архив изображений, выполнена статистическая

обработка полученных результатов и сопоставление их с литературными данными, сформулировала выводы и клинические рекомендации, написала оригинальные статьи.

Ж.Э. Урусханова – автор 4 публикаций в журналах, включенных в Перечень ВАК и МБД. Научные работы Ж.Э. Урусхановой посвящены, в первую очередь, исследованию почки при воздействии электронами и поиску способов протекции лучевых осложнений.

Основные результаты диссертационного исследования были доложены и обсуждены на научно-практических заседаниях Института трансляционной медицины и биотехнологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Экспериментального радиологического сектора МРНЦ им А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ Радиологии» и городской клинической больницы Д.Д. Плетнёва Департамента здравоохранения г. Москвы, конференциях с международным участием.

За время работы над диссертацией Ж.Э. Урусханова зарекомендовала себя добросовестным, обязательным, вдумчивым исследователем. Она ответственный и прилежный врач, пользуется авторитетом и уважением у коллег.

Для Ж.Э. Урусхановой характерны высокая ответственность, организованность, целеустремлённость, она постоянно стремится к повышению своей квалификации, выполнила весь объем требований, предъявляемых к научным работникам. С учётом вышесказанного, Урусханову Жанну Эйсавену можно считать сформировавшимся научным сотрудником.

Научный руководитель:

Доктор медицинских наук

(1.5.22. Клеточная биология; 3.3.2. Патологическая анатомия),
заведующий лабораторией гистологии и иммуногистохимии

Центра доклинических исследований Института трансляционной
медицины и биотехнологий ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)



Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д.8, стр. 2.

Телефон: +7(495)609-1400

E-mail: demyashkin_g_a@staff.sechenov.ru

Г.А. Демьякин

28.10.2019.