

Отзыв научного руководителя на очного аспиранта кафедры анатомии человека
ФГБОУ ВО «Башкирского государственного медицинского университета»
Минздрава России Клявлину Марию Юрьевну

Клявлиная М.Ю. с отличием окончила ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России по специальности лечебное дело в 2019 году. Прошла ординатуру по специальности акушерство и гинекология с 2019 по 2021 гг. на базе ГБУЗ РБ РКБ им. Куватова, Клиники БГМУ. Во время учебы удостоена стипендии главы Республики Башкортостан. Являлась призером олимпиад по фармакологии, акушерству и гинекологии, терапии. Активно участвовала в жизни научных кружков. Со времен студенчества проявляла интерес к науке. В студенческие годы опубликовала 4 статьи, рецензируемые ВАК, также статьи в иностранных журналах.

В настоящее время учебу в аспирантуре совмещает с работой в ГБУЗ РКПЦ МЗ РФ в должности врача акушер-гинеколога. Имеет вторую квалификационную категорию.

В 2022 году прошла профессиональную переподготовку по ультразвуковой диагностике на базе ООО «Медтрейн» г. Екатеринбург, защитила аттестационную работу на тему: «Ультразвуковая диагностика раннего срока беременности».

В марте 2023 года Клявлиная М.Ю. прошла повышение квалификации в ООО «Медтрейн» г. Екатеринбург по программе: Экспертная ультразвуковая диагностика в гинекологии по международным стандартам.

В декабре 2023 года обучалась на курсе профессиональной переподготовки по программе: «Организация здравоохранения и общественное здоровье».

Имеет общий стаж по специальности акушерство и гинекология – 4 года.

Разработку темы данного исследования и его практическую реализацию автор диссертации начала до поступления в аспирантуру в 2022 году, используя при этом базы: ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России (кафедра анатомии человека), лаборатория морфологии института фундаментальной медицины ФГБОУ ВО «Башкирского государственного медицинского университета» с участием ФГБОУ ВО «Уфимского университета науки и технологий». Мария Юрьевна самостоятельно проводила сбор первичного материала с регистрацией его в цифровом формате. В 2024 году Клявлиная М.Ю. была принята в аспирантуру на кафедру анатомии человека указанного выше университета и приступила к анализу полученных результатов и оформлению рукописей статей.

Автор органично сочетал в своей работе как традиционные методы анатомического исследования (макромикроскопическое препарирование, изготовление коррозионных препаратов), так и самые современные технологии выполнения морфологических работ (компьютерное моделирование, ультразвуковое сканирование). Это позволило представить диссертацию полезную не только для анатомов, но и для врачей целого ряда специальностей: акушерам-гинекологам, специалистам ультразвуковой диагностики, хирургам

фетальной медицины, а также экспертам в области клеточных и регенеративных технологий. Изготовленные автором коррозионные препараты по вариантной анатомии сосудов пупочного канатика используются в учебном процессе на кафедре анатомии человека.

По материалам диссертации опубликовано 12 научных работ, в том числе 7 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации результатов научных исследований. Общий объем работы, высокий уровень статистической обработки материала и анализа данных исследования позволяют считать, что Клявлиная М.Ю. решила поставленные задачи, итогом которых стала завершенная диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Профессор кафедры анатомии человека ФГБОУ ВО

«Башкирского государственного медицинского

университета» Минздрава России,

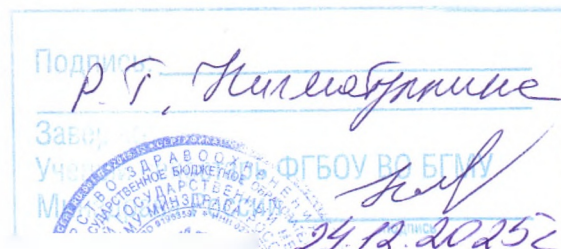
доктор медицинских наук (14.00.02 Анатомия

человека), профессор

Рафик Талгатович Нигматуллин

Согласен(а) на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных, связанных с работой диссертационного совета

Нигматуллин Рафик Талгатович



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации 450008, г. Уфа, ул.

Ленина, 3, 8(347)272-41-73, rectorat@bashgmu.ru