

Отзыв научного руководителя

на соискателя кафедры акушерства и гинекологии
Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова
Бабаеву Нигяр Наби кызы

Бабаева Нигяр Наби кызы, 1990г.р., в 2015 году окончила лечебный факультет Первого Московского государственного университета имени И.М. Сеченова по специальности «лечебное дело», присуждена квалификация врач.

С 01.09.2015 по 23.06.2017 гг. - подготовка в ординатуре на базе Первого Московского государственного университета имени И.М. Сеченова в клинике акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева по специальности «акушерство и гинекология».

В 2019 году – профессиональная переподготовка по специальности «Ультразвуковая диагностика» на кафедре ультразвуковой диагностики ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации-Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»

С 2019 по 2022 гг. Бабаева Нигяр Наби кызы поступает на кафедру акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), как соискатель ученой степени кандидата медицинских наук. Регулярно повышала квалификацию и совершенствовала свой профессиональный уровень как теоретической, так и практической подготовкой. За время выполнения научно-квалификационной работы зарекомендовала себя внимательным и вдумчивым исследователем, грамотным и добросовестным врачом, ответственным и компетентным преподавателем.

Бабаева Нигяр Наби кызы успешно сдала экзамены кандидатского минимума.

За время обучения Бабаева Нигяр Наби кызы работала по диссертационной теме «Дородовое консультирование беременных с тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе», самостоятельно и методично проводила клинические и научные исследования. В процессе работы изучила большой объем зарубежных и отечественных литературных источников, посвященных данной проблеме. При выполнении научно-квалификационной работы проявила себя исключительно зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, глубоко осмыслить и проанализировать полученные результаты, определить необходимые методы исследования, используя современные

