

## ОТЗЫВ

научного консультанта

на соискателя кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии  
ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет  
им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Бутову Анну Владимировну

Бутова Анна Владимировна окончила Санкт-Петербургскую государственную педиатрическую медицинскую академию по специальности "Педиатрия" в 2006 году. Работала старшим лаборантом на кафедре рентгенологии с курсом детской рентгенологии Санкт-Петербургской медицинской академии последиplomного образования с 2006 по 2007 гг. Проходила обучение в клинической ординатуре на данной кафедре с 2007 по 2009 гг. Одновременно с клинической работой в рентгеновском кабинете и кабинете МРТ с 2009 по 2012 гг. работала старшим лаборантом кафедры. С 2012 по 2015 гг. и с 2019 г. Бутова Анна Владимировна работает в должности ассистента кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ. Занятия высоко оцениваются ординаторами и врачами-слушателями.

Работая в должности врача-рентгенолога МРТ кабинета рентгеновского отделения клиники им. Э.Э. Эйхвальда с 2011 г. приступила к освоению мало изученной в то время методики исследования – МРТ височно-нижнечелюстных суставов, опираясь на немногочисленные источники. В 2013 г. утверждена тема диссертационного исследования: "Возможности магнитно-резонансной томографии жевательных мышц в диагностике мышечно-суставной дисфункции височно-нижнечелюстных суставов", и

Анна Владимировна была оформлена соискателем кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" МЗ РФ. Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в 2019 г. в ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" МЗ РФ.

Высокие профессиональные и научно-исследовательские качества диссертанта наблюдаются в детальном подходе и упорстве, с которым Анна Владимировна анализировала результаты исследования. Впервые полученные выводы, защищенный патент на изобретение «Способ определения степени морфологических нарушений мышечно-суставного аппарата височно-нижнечелюстных суставов, возникших на фоне длительного существования мышечно-тонического синдрома у пациентов с мышечно-суставной дисфункцией височно-нижнечелюстных суставов» подтверждают большой интерес, ответственность и энтузиазм в проведении Анной Владимировной научной работы. Результаты, полученные в ходе исследования, многократно и успешно были представлены соискателем на научных форумах и конференциях, и широко используются клиницистами.

Все сказанное позволяет представить Анну Владимировну как сформировавшегося врача лучевой диагностики, опытного преподавателя и состоявшегося ученого, способного решать научные проблемы.

Научный консультант:

Проректор по науке и инновационной деятельности,  
заведующий кафедрой  
стоматологии общей практики  
ФГБОУ ВО «СЗГМУ имени И.И. Мечникова»  
МЗ РФ,  
доктор медицинских наук, профессор



Силин А.В.

18.03.2020 г.