

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

доктора медицинских наук, профессора Дудина Михаила Георгиевича

о диссертанте Рыбке Дине Олеговне

Рыбка Дина Олеговна в 2002 году закончила Санкт-Петербургскую Государственную Педиатрическую Медицинскую Академию по специальности «Педиатрия». В 2002-2003гг. проходила обучение в интернатуре по специальности «Детская Хирургия» в ГБОУ ВПО СПбГПМА, а в 2008-2009 гг. в интернатуре по специальности «Травматология и Ортопедия» в СПбМАПО (последнее подтверждение сертификата – 02.10.18 базе ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова»). В 2011 г. проходила профессиональную переподготовку по ультразвуковой диагностике на кафедре Лучевой диагностики и аппаратной визуализации ФПК и ПП на базе ГБОУ ВПО СПбГПМА (последнее подтверждение сертификата – 31.10.2020 г. в ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова»), в 2018 г. проходила профессиональную переподготовку в сфере Организация здравоохранения и общественное здоровье на базе ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова». С 2016 по 2020 училась в заочной аспирантуре по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия на кафедре Лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова». С 2003 по 2020 гг. работала ортопедом в СПбГБУЗ Восстановительный Центр Детской Ортопедии и Травматологии «Огонёк» в должности заведующей II ортопедическим отделением, с 2011 г. врачом ультразвуковой диагностики (по совместительству). С сентября 2020 г. по настоящее время работает врачом ортопедом-травматологом и по совместительству врачом ультразвуковой диагностики в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Врачебный стаж – 18 лет.

За время работы зарекомендовала себя как ответственный, грамотный, добросовестный сотрудник, владеющий на должном уровне знаниями в области лучевой диагностики и ортопедии детского возраста, регулярно повышающий свой профессиональный уровень.

При выполнении диссертационной работы «Роль эхографии в оценке состояния паравerteбральных мышц у детей в ранней диагностике идиопатического сколиоза» Рыбкой Д.О. был разработан диагностический алгоритм, позволяющий выявлять изменения в паравerteбральных мышцах на ранних этапах деформации позвоночника, самостоятельно проведено ультразвуковое обследование всех пациентов и статистическая обработка данных, а также обобщены результаты и сформулированы выводы.

По теме диссертации Рыбкой Д.О. опубликовано 12 печатных работ, из них 2 статьи в журналах, определенных перечнем ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

По подведенным итогам научно-практической работы Рыбки Д.О. есть все основания считать, что она сформировалась как ученый, способный находить решения поставленных задач, работать с литературой и обобщать полученные данные.

**Научный консультант:**

Профессор кафедры  
детской ортопедии и травматологии  
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

  
Дудин М.Г.

