

## ОТЗЫВ

научного руководителя о работе соискателя ученой степени кандидата медицинских наук, аспиранта кафедры нейрохирургии и неврологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» Рубина Александра Николаевича по диссертации на тему «Дифференцированное лечение детей с гнойно-воспалительными заболеваниями головного мозга» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Рубин Александр Николаевич в 2007 г. окончил ГОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия» по специальности «Педиатрия». В период с 2007 г. по 2008 г. обучался в интернатуре на кафедре детской хирургии ГОУ ДПО «Санкт-Петербургская государственная медицинская академия последипломного образования» по специальности «Детская хирургия». С 2008 г. по 2010 г. проходил обучение на кафедре детской невропатологии и нейрохирургии ГОУ ДПО «Санкт-Петербургская государственная медицинская академия последипломного образования» по специальности «Нейрохирургия». С 2013 г. по 2016 г. проходил обучение в очной аспирантуре на кафедре нейрохирургии и неврологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» по специальности «Нейрохирургия».

С 2010 г. по настоящее время работает врачом-нейрохирургом в СПб ГБУЗ «Детская городская клиническая больница №5 им. Н.Ф. Филатова» (с 2013 по 2016 г. по совместительству).

На протяжении всей практической и учебной деятельности активно участвует в научно-исследовательской работе. С 2013 г. разрабатывает весьма важное направление в нейрохирургии – лечение детей с менингоэнцефалитами, абсцессами и эмпиемами головного мозга. Диссертационное исследование А.Н. Рубина посвящено этой актуальной теме.

Научное исследование осуществлялось соискателем на протяжении 2013 – 2017 гг. Автор самостоятельно сформулировал цель и задачи исследования, собрал и изучил данные литературы, составил программу исследования, выполнил сбор и обработку материалов, провел их обобщение и осуществил анализ полученных результатов. Вклад соискателя в сбор статистического материала – 95%, в проведение экспертной оценки – 85%, в обработку материала - 90%, в обобщение и анализ результатов исследования – 90%. Документальное оформление полученных автором результатов отличается ясностью изложения научного материала, должной последовательностью и логичностью умозаключений, выводов и практических рекомендаций.

