

## ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя Стельмах Наталью Сергеевну, выполнившую диссертационное исследование на тему «Качество жизни пациентов молодого возраста с эпилепсией и краниocereбральной диспропорцией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 Неврология (медицинские науки)

Стельмах Наталья Сергеевна, 1983 года рождения, в 2006 году окончила лечебный факультет Государственного бюджетного образовательного учреждения Высшего профессионального образования «Омская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, а затем клиническую интернатуру по специальности «Неврология».

После окончания интернатуры была принята на работу в бюджетное учреждение здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница», в качестве врача невролога эпилептологического центра, где продолжает работать до настоящего времени. Интерес к исследовательской работе Наталья Сергеевна проявляла еще в годы учебы в ВУЗе, увлеченно занимаясь в научных студенческих кружках при кафедрах неврологии и нейрохирургии, кафедре рентгенологии, выступая с научными докладами на студенческих конференциях.

В 2011г. Наталья Сергеевна была зачислена заочным аспирантом на кафедру неврологии и нейрохирургии. Для выполнения кандидатской диссертации овладела современными неврологическими, инструментальными, лабораторными методами исследования больных, методами статистической обработки полученных результатов. Стремясь дойти до сути, найти объяснение каждой исследовательской находке, Наталья Сергеевна научилась осуществлять литературный поиск, приобрела определенный объем знаний по неврологии, рентгенологии и психиатрии, необходимых для аргументации новых научных знаний, полученных в ходе выполнения диссертационного исследования.

Во время работы над диссертацией на тему «Качество жизни пациентов молодого возраста с эпилепсией и краниocereбральной диспропорцией» соискатель проявил подлинную заинтересованность в результатах своего труда, в правильной аргументации и трактовке полученных научных фактов. Наталью Сергеевну отличает стремление к постоянному профессиональному и научному росту, овладению фундаментальными знаниями и получению истинного удовлетворения от проделанной исследовательской работы, а также внедрения полученных результатов в практическое здравоохранение.

При выполнении научных исследований проявила настойчивость, честность и желание поделиться новой информацией со своими коллегами. Несмотря на сложные жизненные обстоятельства, на протяжении 11 лет шла к намеченной цели и завершила начатое исследование.



Наталья Сергеевна человек с большим творческим потенциалом, с 2021 г. совмещает практическую работу с преподавательской в качестве ассистента кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ОмГМУ. В быту Наталья Сергеевна заботливая молодая мать, воспитывает детей 7 и 2 лет.

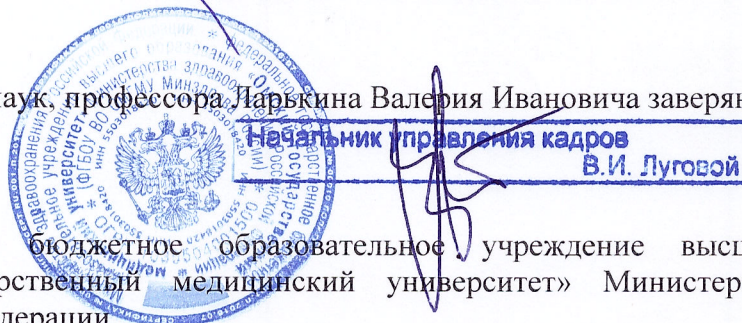
За время работы в эпилептологическом центре Наталья Сергеевна показала себя как исполнительный, инициативный, трудолюбивый и тактичный сотрудник. При работе с пациентами Н.С. Стельмах, как квалифицированный врач-невролог, ежедневно решает сложные диагностические и лечебные задачи, пользуется большим авторитетом у больных и уважением коллег и администрации Областной клинической больницы.

8.02.2022 г.

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

  
Ларкин Валерий Иванович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Ларкина Валерия Ивановича заверяю.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

644111, Омская область, г. Омск, ул. Березовая, 3

Тел.: (3812) 35-93-54; <https://omsk-osma.ru> e-mail: [Larkin\\_Valery@mail.ru](mailto:Larkin_Valery@mail.ru)