

Отзыв

научного руководителя - Левина Олега Семеновича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук Кривошеевой Натальи Михайловне, выполнившей работу на тему «Клинико-патогенетические особенности острых нарушений мозгового кровообращения при новой коронавирусной инфекции».

Кривошеева Наталья Михайловна 1970 года рождения, в 1999 году окончила лечебный факультет Московского медицинского стоматологического института по специальности «Лечебное дело». С 1999 по 2000 гг. проходила обучение в клинической интернатуре на кафедре неврологии Московской медицинской академии имени И.М. Сеченова Комитета здравоохранения г. Москвы по специальности «Неврология». С 2000 года работает врачом неврологом. С 2021 года по настоящее время работает и. о. заведующего отделением, врачом-неврологом неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения №10 и по совместительству на 0,5 ставки научным сотрудником научно-клинического отдела ГБУЗ ГКБ имени С.П. Боткина ДЗМ.

Кривошеева Наталья Михайловна является квалифицированным специалистом, владеющим современными методами диагностики и лечения неврологических больных. В процессе работы над диссертацией проводила обследование больных, отбор пациентов для исследования биологического материала, патоморфологического исследования.

Кривошеева Н.М. продемонстрировала умение определять цели и задачи проводимых исследований, работать с литературными источниками, в том числе с англоязычными публикациями, осуществлять обследование пациентов, систематизировать полученную информацию, применять методы медицинской статистики, анализировать полученные результаты, формулировать выводы проведённой работы.

Результаты диссертационной работы изложены в 8 научных трудах, в том числе 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных в перечне научных изданий ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

Полученные результаты исследования внедрены в практическую деятельность неврологических отделений и обсервационного отделения ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ. Внедрение результатов работы Кривошеевой Н.М. способствует совершенствованию диагностической и терапевтической тактики ведения больных в остром периоде и периоде реконвалесценции коронавирусной инфекции COVID-19, что позволит снизить риск развития острых нарушений мозгового кровообращения в периоде реконвалесценции.

Все вышеизложенные качества позволили Кривошеевой Н.М. успешно совмещать научную и практическую деятельность и добиться высоких результатов.

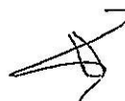
В ходе выполнения диссертационной работы Кривошеева Н.М., показала себя как высококвалифицированный специалист, научный сотрудник, способный проявить настойчивость в достижении поставленной научной цели.

Диссертационная работа выполнена Кривошеевой Н.М. самостоятельно и является логично обоснованным и закономерным результатом ее научных исследований, соответствующего требованиям, предъявляемым к соискателям ученой степени кандидата медицинских наук.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет.

Научный руководитель,
д.м.н. профессор, заведующий
кафедрой неврологии с курсом
рефлексологии и мануальной терапии
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России

О.С. Левин



Подпись д. м. н., профессора Левина О.С. удостоверяю:

Ученый секретарь,
д.м.н. профессор



Т.А. Чеботарева