

## ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора РАН Плоскиревой Антонины Александровны о Кривошеевой Натальи Михайловны «Клинико-патогенетические особенности острых нарушений мозгового кровообращения при новой коронавирусной инфекции», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.22 – «Инфекционные болезни» и 3.1.24. – «Неврология»

Кривошеева Наталья Михайловна в 1999 году окончила Московский медицинский стоматологический институт по специальности врача «Лечебное дело». С 1999 по 2000 год проходила клиническую интернатуру на кафедре неврологии ММА по специальности неврология на базе ГБУЗ Городской клинической больницы № 7 ДЗМ. С 2021 по настоящее время работает заведующей отделением, врачом-неврологом неврологического отделения №10 Городской клинический больницы имени С.П. Боткина ДЗМ.

Кандидатская диссертация Кривошеевой Н.М. выполнена на базе Клинического отдела инфекционной патологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора в период с 2020 по 2023 год.

Во время выполнения работы Кривошеева Н.М. зарекомендовала себя как высококвалифицированный врач и научный сотрудник. Ей было продемонстрировано умение определять цели и задачи проводимых исследований, работать с литературными источниками, в том числе с англоязычными публикациями, осуществлять курацию и обследование пациентов, анализировать и систематизировать полученную информацию, применять методы медицинской статистики, анализировать полученные результаты, формулировать выводы проведённой работы.

Кривошеева Н.М. самостоятельно готовила к публикациям материалы проведённой научной работы. Активно внедряла результаты диссертационного исследования в лечебно-диагностический процесс в ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы. Внедрение результатов её работы позволило оптимизировать диагностическую и терапевтическую тактику всдения больных с острыми

нарушениями мозгового кровообращения в остром периоде и периоде реконвалесценции коронавирусной инфекции COVID-19, что позволит снизить риск осложнений у данной категории пациентов.

Научный руководитель:

д.м.н., профессор РАН

Плоскирева А.А.

ПОДПИСЬ А.А. Плоскирева  
15.07.2021