

ОТЗЫВ

о диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
Кузьменко Натальи Александровны, подготовившей диссертацию на тему «Клинико-диагностические характеристики вегетативных нарушений и особенности вегетативной регуляции у пациентов пожилого возраста с хронической ишемией мозга» по научной специальности 3.1.24 – неврология

Кузьменко Н.А., 1991 года рождения, в 2014 году с отличием окончила лечебный факультет Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького. С 2014г. по 2016г. обучалась в интернатуре и магистратуре ДОННМУ им.М.Горького на кафедре неврологии и медицинской генетики по специальности «неврология». С 2016г. по 2021г. работала врачом - неврологом в неврологическом отделении для больных с нарушением мозгового кровообращения в Клинической Рудничной больнице г. Макеевки. С 2021г. по 2023г. обучалась в очной аспирантуре по специальности «nevрология» в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре неврологии и медицинской генетики. В настоящее время работает врачом – неврологом в Психиатрической больнице №1 г. Макеевки.

За 3х летний период выполнения научного исследования в качестве аспиранта кафедры неврологии и медицинской генетики, Н.А. Кузьменко проявила активный интерес к основным вопросам неврологии, является участником многих научно-практических конференций. Наталья Александровна зарекомендовала себя грамотным специалистом, способным научным работником, активным и самостоятельным исследователем.

В процессе выполнения диссертации Н.А.Кузьменко проведено большое клиническое и инструментальное исследование имеющую цель повысить эффективность диагностики хронической ишемии мозга у пожилых пациентов на основании комплексного клинико- неврологического и инструментального обследования с определением основных вегетативно - регулирующих факторов. Несмотря на важность данной проблемы, в литературе и организационно - методических рекомендаций для практических неврологов отсутствуют чёткие представление о вегетативно - регулирующих факторах и особенностях вегетативных нарушений у пожилых пациентов с хронической ишемией мозга. В этом плане, проведённая автором комплексная оценка состояние вегетативной регуляции у больных хронической ишемией мозга может позволить внедрить в практику невролога амбулаторного и стационарного звена исследование вегетативной регуляции с помощью суточной вариабельности сердечного ритма. В целом, решение данной проблемы существенно повышает эффективность диагностики вегетативных нарушений у пожилых пациентов хронической ишемией мозга.

Работа Н.А. Кузьменко имеет достаточно высокий уровень внедрения. Материалы диссертации апробированы и внедрены в практику работы 5 лечебных учреждений ДНР и на кафедре неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. По материалам работы опубликовано 8 печатных работ из них 7 статей в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии, одна из которых - без соавторов, 7 тезисов и 2 – рационализаторских предложения.

Все изложенные в работе положения и выводы научно обоснованы и убедительны, вытекают из поставленных задач, опираются на значительный объём исследований. В работе использован адекватный, современный комплекс клинических, инструментальных и математических методов.

Во время выполнения исследования Н.А. Кузьменко овладела рядом неврологических методик, активно работала с литературой, успешно сдала кандидатские экзамены. Наталья Александровна проявила себя грамотным врачом, сложившимся научным работником, активно повышающим свой клинический уровень.

Представленная характеристика выполненного исследования позволяет считать диссертацию Кузьменко Натальи Александровны квалификационным научным исследованием, которое вносит существенный и новый вклад в изучение проблемы диагностики вегетативных нарушений и особенности вегетативной регуляции у пожилых пациентов хронической ишемией мозга. Диссертация соответствует требованиям ВАК и может быть допущена к публичной защите по заявленной специальности, а ее автор достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Кузьменко Наталья Александровна за время обучения в аспирантуре показала себя ответственным, высокопрофессиональным и дисциплинированным врачом. Пользовалась уважением среди коллег и больных. По своим личным и профессиональным качествам соответствует требованиям, предъявляемым к соискателю степени кандидата наук.

Научный руководитель
доктор медицинских наук, профессор
заведующая кафедрой неврологии и медицинской
генетики ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России

