

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Коберской Надежды Николаевны на тему: «Доумеренное когнитивное снижение», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.24. Неврология.

Изучение доумеренного когнитивного снижения, выбранное автором в качестве диссертационной темы, определяется высокой клинической, экономической и социальной значимостью проблемы когнитивных нарушений. Актуальность темы диссертационного исследования не вызывает сомнений. В настоящее время существует проблема раннего определения когнитивного дефицита, а своевременная диагностика когнитивных нарушений и во время назначенное лечение имеют высокое значение для замедления прогрессирования симптомов, утраты трудоспособности и снижения качества жизни пациента. Это является важным для усовершенствования диагностики когнитивных нарушений на самом раннем этапе, создания протокола ведения таких пациентов, прогнозирования развития и профилактики более тяжелых форм когнитивного дефицита. Работа Коберской Н.Н. в значительной мере восполняет имеющиеся пробелы научных знаний в области ранних когнитивных нарушений, а результаты, полученные в ходе диссертационного исследования, являются крайне актуальными.

Автором четко сформулированы цель и задачи исследования, которые соответствуют теме работы, а положения и выводы диссертации соответствуют задачам проведенного исследования. Работа методологически обоснована и выполнена с применением адекватных методов исследования и анализа полученных данных.

Автором исследования были изучены клинические, нейропсихологические, лабораторные и нейровизуализационные характеристики начальных форм когнитивного снижения. Соискателем была убедительно показана правомерность выделения субъективного и легкого когнитивного снижения и даны комплексная оценка проявлений этих форм когнитивного дефицита.

Правильность методологических подходов и научная аргументация определяют несомненную убедительность выводов, полученных в ходе комплексного обследования репрезентативной выборки пациентов - 602 пациента в

первой части исследования и 283 пациента во второй части исследования. Дополнительно было обследовано 104 человека в первой части исследования и 77 человек во второй части исследования, включенных в группу контроля. В качестве методов исследования использовались клинический, нейропсихологические, лабораторно-инструментальные, нейровизуализационные и статистические методы, что позволило в достаточной степени обосновать положения, выносимые на защиту.

Несомненной научной новизной является разработка научной концепции доумеренного когнитивного снижения, основанной на систематизации клинических, нейропсихологических, лабораторных, инструментальных и нейровизуализационных данных. Автором проведен анализ факторов риска нарастания когнитивных нарушений, что имеет большую практическую значимость и позволяет использовать различные терапевтические мишени при ведении пациентов с данными нарушениями. Автором были исследована зависимость доумеренного когнитивного снижения от возраста и пола пациентов, что позволило уточнить особенности различных подтипов когнитивного снижения, предикторы дальнейшего течения. Полученные результаты имеют большое значение для неврологов в плане диагностики и выбора терапии для пациентов с когнитивными жалобами.

Следует отметить, что исследование динамики клинических, нейропсихологических, инструментальных, лабораторных показателей, отражающих состояние неврологической, сердечно-сосудистой систем у пациентов с доумеренным когнитивным снижением, проведенное соискателем, в России не проводилось, что несомненно обладает научной новизной и большой практической значимостью, так как позволяет спрогнозировать течение когнитивных нарушений у этих больных в зависимости от наличия и степени выраженности отягощающих факторов.

Несомненным достоинством работы является выделение наиболее чувствительных методик нейропсихологического тестирования к выявлению начальных форм когнитивного снижения, что позволяет оптимизировать диагностику раннего когнитивного снижения. Автором исследования был разработан оптимальный алгоритм обследования и ведения пациентов с доумеренным когнитивным снижением, который имеет большое практическое

значение. Диагностические, методологические подходы, предложенные автором диссертации, могут найти свое отражение и использование в амбулаторной и стационарной неврологической практике, а также в процессе обучения студентов, клинических ординаторов, врачей неврологов, геронтологов и врачей общей практики в системе послевузовского образования.

Практическая значимость работы заключается в возможности проводить не только комплексную раннюю диагностику когнитивных нарушений, но и своевременное терапевтическое вмешательство для предупреждения нарастания когнитивного дефекта и улучшения качества жизни пациентов с когнитивными жалобами.

Основные положения представленного на отзыв автореферата, представлены в 16 печатных работах, в том числе: оригинальных научных статей, отражающих основные результаты диссертационного исследования, в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Университета/ВАК при Минобрнауки России – 2; оригинальных научных статей в научных изданиях, включенных в международные индексируемые базы данных Web of Science, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer – 12; иных публикации по теме диссертационного исследования -2.

Выводы, сформулированные автором работы, обоснованы и вытекают из поставленной цели исследования и задач. Проведенное исследование свидетельствует, что цель исследования достигнута, задачи исследования решены полностью. По степени актуальности исследования, его методологии и объему включенного материала, а также по степени научной новизны, теоретической и практической значимости данная работа соответствует статусу докторской диссертации.

Текст автореферата логичен, достаточно полно отражает проблему, иллюстрирован 4 рисунками и 13 таблицами. Автореферат отражает все основные положения диссертационного исследования, замечаний к материалу, изложенному в автореферате, нет.

В целом, диссертационная работа Коберской Надежды Николаевны на тему: «Доумеренное когнитивное снижение», представляет собой законченное, самостоятельное и оригинальное исследование, содержащее решение актуальной

научной проблемы - разработка оптимальных подходов к диагностике нарастания когнитивного дефицита и ведения пациентов на основе изучения клинических, нейропсихологических и нейровизуализационных характеристик доумеренного когнитивного снижения, имеющей важное значение для развития неврологии.

Диссертационная работа Коберской Н.Н. полностью соответствует требованиям п. 15. Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора Сеченовского университета № 0692/Р от 06. 06. 2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом ректора № 1179 от 29. 08. 2023 г., приказом № 0787/Р от 24. 05. 2024 г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Коберская Надежда Николаевна заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.24. Неврология.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры неврологии
Государственного бюджетного учреждения
здравоохранения Московской области
"Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М.Ф. Владимирского"
(ГБУЗ МО МОНИКИ им.М.Ф.Владимирского)_____ Исакова Елена Валентиновна

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных данных

Исакова Елена Валентиновна

Подпись д.м.н. Е.В. Исаковой заверяю:
Ученый секретарь Государственного бюджетного учреждения
здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М. Ф. Владимирского»
д.м.н., профессор



Н.Ф. Берестень

Дата: 05.11.2024 г.

Адрес: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского». 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1. Тел. +7 (499) 674-07-09. E-mail: moniki@monikiweb.ru