

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.071.02

на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 27 мая 2021 г., № 7

О присуждении Васениной Елене Евгеньевне, гражданке Российской Федерации ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация на тему: «Нарушение речи у пациентов с нейрогенеративными заболеваниями: методология выявления, синдромальная структура и прогностическая значимость» по специальности 14.01.11 – Нервные болезни, представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук принята к защите 25 февраля 2021 года, протокол № 3-а диссертационным советом Д 208.071.02 на базе Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 125993, Москва, ул. Баррикадная, д.2/1, № № 2059-2541 от 21.10.2009г.

Васенина Елена Евгеньевна, 1985 года рождения, диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Эффективность длительной терапии ингибиторами холинэстеразы у больных деменцией с тельцами Леви» защитила в 2012 году в Диссертационном совете Д 208.071.02 на базе Российской медицинской академии последипломного образования.

Васенина Е.Е. работала ассистентом кафедры неврологии с Х-2012 по VIII-2016г., продолжает работать доцентом кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО «Российская

медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России с IX-2016г. по настоящее время.

Диссертация выполнена на кафедре неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Научный консультант: - доктор медицинских наук, профессор Левин Олег Семенович, заведующий кафедрой неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

1. Захаров Владимир Владимирович доктор медицинских наук, профессор, ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова» Минздрава России, кафедра нервных болезней и нейрохирургии, профессор;

2. Камчатнов Павел Рудольфович, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета;

3. Лобзин Владимир Юрьевич – доктор медицинских наук, доцент, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра нервных болезней, профессор -

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – ФГБНУ «Научный центр неврологии» Минобрнауки РФ. Положительный отзыв составлен доктором медицинских наук Федотовой Е.Ю., руководителем 5-го неврологического отделения и

утвержден директором Научного центра неврологии академиком РАН Пирадовым М.А.

Соискатель имеет 71 опубликованную работу, из них по теме диссертации опубликовано 71 научная работа, в том числе 24 работы в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, 16 статей в зарубежных изданиях, 18 докладов на Международных конгрессах и научно-практических конференциях с международным участием. Все работы и выступления посвящены усовершенствованию диагностики и новым подходам к терапии нейродегенеративных заболеваний

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Васенина Е.Е. Нарушение речи при сосудистых и нейродегенеративных заболеваниях: возможности медикаментозной и немедикаментозной терапии/ Е.Е. Васенина, О.С. Левин// Фарматека. -2020г. -Т.27. -№3. -С.38-49. 12/7. ИФ 0,811.
2. Васенина Е.Е. Современные подходы к клинической диагностике и лечению мультисистемных дегенераций, связанных с накоплением тау-протеина/ Е.Е. Васенина, О.С. Левин// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. -2020г. -Т.120. -№ 10-2. -С.22-30. 9/5. ИФ 0,811.
3. Васенина Е.Е. Флуктуации когнитивных функций при деменции с тельцами Леви/ Н.Г. Дудченко, Е.Е. Васенина// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. -2020г.-Т.120. -№ 10-2. -С.89-95. 7/4. ИФ 0,811.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

- 1.Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Гавриловой С.И., заведующей отделом гериатрической психиатрии ФГБНУ «Научный центр психического здоровья» Минобрнауки России, г. Москва. Отзыв положительный, замечаний не содержит.
2. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Похабова Д.В., директора центра инновационной неврологии, экстрапирамидных заболеваний и ботулинотерапии ФГБУ «Федеральный Сибирский научно-клинический центр» ФМБА России, г. Красноярск. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

3. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Жуковой Н.Г., профессора кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Томск. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

4. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Визило Т.Л., профессора кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и реабилитации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Кемерово. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

5. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Менделевич В.Д., заведующего кафедрой медицинской и общей психологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Казань. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

6. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора Григорьевой В.Н., заведующей кафедрой нервных болезней ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г. Нижний Новгород. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере неврологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- предложена принципиально новая концепция нарушений речи при нейродегенеративной патологии;
- введен термин дисфазия для обозначения всего спектра речевых расстройств при нейродегенеративных заболеваниях и выделено 9 его подтипов;

- **разработана** специальная методология оценки речевой дисфункций при дегенеративной патологии с созданием пошагового алгоритма выявления различных подтипов речевых расстройств.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- **изложены** принципиально новые научные идеи иерархической концепции и синдромальной структуры нарушений речи при нейродегенеративной патологии;
- **выявлены** особые МРТ-паттерны кортикальной атрофии, которые позволили обосновать предложенную структуру речевых расстройств на основании конгруэнтности клинических и нейровизуализационных данных;
- **изучена** связь нарушений речи с другими клиническими проявлениями болезни, а также с темпом прогрессирования, что позволило выделить отдельные клинические фенотипы заболеваний на основании комплексного анализа речевой дисфункции;
- **доказано**, что подтип дисфазии может использоваться как важный и чувствительный маркер, позволяющий прогнозировать особенности течения и прогрессирования нейродегенеративной патологии, а также ожидаемый клинический эффект симптоматической терапии;
- **созданы** новые подходы к диагностике нейродегенеративной патологии на основании выявления основного и дополнительных подтипов дисфазии.

Практическое значение полученных соискателем результатов исследования подтверждается тем, что:

- **разработана и внедрена** новая методология оценки речевой дисфункции с созданием простого пошагового алгоритма диагностики различных подтипов дисфазий;
- **определены** предикторы неблагоприятного течения нейродегенеративного заболевания на основании комплексного анализа речевой дисфункции;
- **создан** алгоритм дифференциальной диагностики различных нейродегенеративных заболеваний на основании выявления облигатного или дополнительного подтипа дисфазии, которые позволят оптимизировать качество выявления отдельных нозологических форм;

–**представлены** рекомендации по симптоматической терапии нейродегенеративной патологии с учетом доказанной вариабельности клинического эффекта в зависимости от выявляемой речевой дисфункции.

Научная новизна: впервые проведен комплексный анализ нарушений речи при нейродегенеративной патологии, который позволил выявить высокую частоту речевых расстройств и определить их влияние на течение и прогноз заболеваний, а также эффективность симптоматической терапии. Была сформулирована новая концепция формирования речевых нарушений с внедрением в клиническую практику термина дисфазия, который позволил учесть все варианты нарушений речи при дегенеративной патологии и их возможные комбинации. Предложена новая синдромальная структура речевой дисфункции с выделением 9 подтипов речевых нарушений и дана подробная их характеристика. Создан алгоритм дифференциальной диагностики нейродегенеративных заболеваний с выделением основного (облигатного) и дополнительных (встречаемых) подтипов дисфазии.

Оценка достоверности результатов: научные положения, выводы и практические рекомендации, изложенные в диссертации, основаны на результатах клинического и инструментального исследования 1016 пациентов с различными формами нейродегенеративной патологии с последующей обработкой полученных данных адекватными методами медицинской статистики. Выводы и практические рекомендации логичны и верны.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах исследования: анализ научной литературы, обоснование актуальности темы и степени разработанности проблемы, формулирования идеи работы, цели и задач, определение методологического подхода и методов их решения; непосредственное участие соискателя в получении исходных данных. Автором была проведена комплексная оценка речевых расстройств, нейропсихологическое тестирование и клинико-неврологическое обследование, а также детальный анализ нейровизуализационных данных всем пациентам, включенным в исследование. Проведены анализ и

статистическая обработка полученных данных, обобщение результатов, формулировка основных положений и выводов, выносимых на защиту.

По теме диссертации опубликована 71 научная статья, включая 24 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Все поставленные задачи выполнены в ходе проведения научного исследования, доказательством чего являются полученные выводы и практические рекомендации.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Васениной Е.Е. представляет собой законченную научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842842 (в ред. постановления Правительства РФ от 28.08.2017г. № 1024), предъявляемым к диссертационным работам.

На заседании 27 мая 2021 г. диссертационный совет принял решение присудить Васениной Елене Евгеньевне ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них 11 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.11, участвовавших в заседании, из 31 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 23, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета

« 28 » мая 2021 г.



Кириченко Андрей Аполлонович

Мазанкова Людмила Николаевна