

**ОТЗЫВ**

**на автореферат Васениной Елены Евгеньевны на тему: «Нарушение речи у пациентов с нейродегенеративными заболеваниями: методология выявления, синдромальная структура и прогностическая значимость»,**

**представленный на соискание ученой степени доктора медицинских наук**

**по специальности 14.01.11 – нервные болезни**

**Актуальность темы диссертации**

Большинство нейродегенеративных нозологий ассоциировано с возрастом, что, на фоне увеличения продолжительности жизни населения, в будущем приведет к росту числа заболевших. Вариативность клинических проявлений нейродегенеративных процессов значительно усложняет диагностику и снижает процент верификации корректного диагноза.

Речевые нарушения часто встречается при дегенеративных заболеваниях и определяются практически «на слух», при общении с пациентом. Однако используемый в настоящее время подход к классификации речевых нарушений базируется на определении локальной зоны мозга, влекущей за собой нарушение речи, что в рамках нейродегенеративных заболеваний не представляется возможным, так как они протекают более диффузно.

Сложности возникают и при описании речевых расстройств. Привычные нарушения речи представляют собой афазию, дизартрию и апраксию, тогда как при дегенеративных заболеваниях на речевых дисфункцию накладываются дополнительные неречевые клинические симптомы заболевания.

Создание отдельной классификации речевых расстройств, ориентированной на нейродегенеративную патологию, а также выявление наиболее часто встречающихся подтипов нарушения речи при каждой нозологии, позволит неврологу амбулаторной практики грамотно выставлять диагноз, прогнозировать дальнейшее течение заболевания и подбирать максимально эффективные подходы к терапии.

**Научная новизна**

Впервые в основу формирования речевых нарушений легла концепция диффузности и многоуровневости поражения при дегенеративной патологии. Введен обобщающий термин дисфазии, как показателя речевых расстройств при нейродегенеративных заболеваниях.

Впервые выделено 9 подтипов дисфазии: аграмматическая, аномическая, диспросодическая, семантическая, дизрегуляторная, адинастическая, апрактическая, логопеническая, деконструктивная дисфазии, с описанием характерных особенностей речевой дисфункции для каждого из вариантов.

Впервые в России было дано развернутое описание группы пациентов с синдромом первичной прогрессирующей афазии, показана клинико-нейровизуализационная гетерогенность ее отдельных подтипов и высокая частота встречаемости смешанных, неклассифицируемых форм.

### **Теоретическая и практическая значимость работы**

Предложена и обоснована отдельная синдромальная классификация речевых расстройств, которая позволяет учесть диффузность и многоуровневость поражения, а также сложную комбинацию когнитивных, двигательных, аффективных и поведенческих расстройств при нейродегенеративной патологии. Создан алгоритм дифференциальной диагностики нейродегенеративных заболеваний с выделением основного (облигатного) и дополнительных (встречаемых) подтипов дисфазии для отдельных нейродегенеративных заболеваний, что будет способствовать улучшению качества дифференциальной диагностики отдельных нозологических форм, а также позволит учитывать различных комбинации патологических процессов между собой. В ходе проспективной оценки доказаны различия в эффективности средств симптоматического ряда в зависимости от особенностей речевой дисфункции, что также будет способствовать более дифференциированному подходу к выбору терапии с применением пациент-ориентированного подхода.

В автореферате обосновывается актуальность темы, сформулированы цели и задачи. Выводы и практические рекомендации диссертационной работы основаны на фактическом материале и корректной статической обработке. Все это свидетельствует в пользу высокой достоверности представленных результатов и выводов диссертации.

По теме диссертации опубликовано 71 научная работа, в том числе 24 - в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Сделаны доклады на национальных и международных научных конференциях.

### **Заключение:**

Диссертация Васениной Елены Евгеньевны на тему: «Нарушение речи у пациентов с нейродегенеративными заболеваниями: методология выявления, синдромальная

структуре и прогностическая значимость» является законченной и самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной проблемы - место речевых нарушений в контексте нейродегенеративных заболеваний, имеющей несомненное значение для неврологии, что соответствует критериям п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 01.10.2018 № 1168, от 28.08.2017 № 1024, от 29.05.2017 № 650), а её автор достойна присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО

«Сибирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор Жукова Наталья Григорьевна Жукова

Даю согласие на сбор, обработку и

хранение персональных данных Жукова Наталья Григорьевна Жукова

Сведения: Жукова Наталья Григорьевна – доктор медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, профессор, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Подпись д.м.н., профессора Жуковой Натальи Григорьевны удостоверяю

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО

СибГМУ Минздрава России

 Терехова Марина Валентиновна

634050, г. Томск, Московский тракт, 2.

Т. 8 (3822) 909-823; Факс: 8 (3822) 533-309;

веб-сайт: <https://ssmu.ru> электронная почта: office@ssmu.ru

«30» марта 2021 г.