

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Владимиrowой Татьяны Юльевны «Концепция современной комплексной реабилитации и адаптации пациентов пожилого и старческого возраста с сенсоневральной тугоухостью», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.3. Оториноларингология.

Ф.И.О.: Морозова Светлана Вячеславовна

Почтовый адрес: 119435, г.Москва, ул. Б. Пироговская, д. 6, стр. 1

Телефон: +7 (985) 270-05-20

Электронная почта: morozova_s_v@staff.sechenov.ru

Название организации: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации

Должность: профессор кафедры болезней уха, горла и носа

Ученая степень: доктор медицинских наук

Усиление стратегии выявления возрастных нарушений слуха путем совершенствования алгоритма диагностики, объединения усилий врача гериатра и оториноларинголога с позиции междисциплинарного подхода, использование новых технологий является необходимым концептуальным решением для формирования нового взгляда на вопрос реабилитации и адаптации пациентов старшей возрастной группы с хронической сенсоневральной тугоухостью (ХСНТ) и будет способствовать повышению качества оказания сурдологической и гериатрической помощи населению Российской Федерации старших возрастных групп. Численность пожилых людей с нарушениями слуха и сопутствующей патологией возрастает, так различные нарушения слуха имеются у 14% людей в возрасте от 35 до 65 лет, среди лиц старше 65 лет они составляют 30%. Следовательно, основные результаты исследования, полученные Владимиrowой Татьяной Юльевной

при решении научной проблемы, обладают новизной, и высокой практической ценностью.

Автором чётко поставлена цель исследования – повышение качества медицинской помощи, функциональных результатов реабилитации и качества жизни пациентов с ХСНТ старших возрастных групп путем усовершенствования комплекса лечебно-диагностических мероприятий с использованием современных технологий. Для достижения цели чётко выстроены 9 задач, которые решены в ходе выполнения диссертационного исследования.

Автором проведён анализ распространённости ХСНТ у населения старше трудоспособного возраста, изучена заболеваемость и структура ХСНТ, уточнена роль врача гериатра в её выявлении. Владимирова Т.Ю. обозначила клинико-функциональные особенности ХСНТ у пациентов старших возрастных групп, уточнила роль коморбидных состояний и когнитивного статуса. В исследовании проведен сравнительный анализ методов оценки слуха врачом и пациентом, уточнена их информативность в выявлении функциональной потери слуха, выявлены особенности речевых, пространственных и качественных характеристик слуха. Автор разработал, внедрил и изучил эффективность метода первичной оценки слуха в выявлении ХСНТ в старших возрастных группах. Разработал новый способ исследования пациентов с нарушением слуха с использованием технологий виртуальной реальности и оценил его информативность у пациентов старших возрастных групп с ХСНТ. Владимирова Татьяна Юльевна разработала способ лечения данной категории пациентов с использованием слуховых тренировок в условиях виртуальной реальности с помощью системы «ReviAudio», изучила возможность его применения в реабилитации пациентов старшей возрастной группы. В результате исследования оценены результаты реабилитации пациентов старших возрастных групп с ХСНТ при использовании разработанного способа в динамике с учетом возраста, когнитивного статуса пациентов и проведенного слухопротезирования.

Диссертант самостоятельно разработал, внедрил и оценил эффективность современной модели организации выявления тугоухости и последующей комплексной реабилитации пациентов старших возрастных групп с ХСНТ.

Предложенные автором исследования успешно внедрены в практику гериатрических центров: ГБУЗ «Самарский областной госпиталь для ветеранов войн», ГБУЗ «Самарская областная клиническая гериатрическая больница». Исследование и внедрение результатов проходило в рамках пилотного проекта «Территория заботы».

По результатам исследования опубликовано 38 научных работ, в том числе 21 статья в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, из них 7 статей в журналах, входящих в базу цитирования Scopus и Web of science, 2 учебных пособия, получено 5 патентов РФ: из них 3 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ, 2 свидетельства о государственной регистрации изобретения.

Автореферат изложен на 41 странице компьютерного текста, содержит все разделы, рекомендуемые ВАК Минобрнауки РФ для полноценного отражения полученных результатов. Оформление автореферата соответствует установленным требованиям. Достаточный объём наблюдений, валидность применённых методов исследования и профессиональная статистическая обработка полученных результатов свидетельствуют о достоверности выводов и практических рекомендаций. Положения, выносимые на защиту, выводы и клинические рекомендации аргументированы и полностью обоснованы, изложены подробно и полно. При прочтении автореферата принципиальных вопросов и замечаний не возникло.

Таким образом, диссертационная работа Владимиrowой Татьяны Юльевны «Концепция современной комплексной реабилитации и адаптации пациентов пожилого и старческого возраста с сенсоневральной

тугоухостью», представленная на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности: «3.1.3 Оториноларингология» является законченной научно-квалифицированной работой, в которой на основании выполненных исследований разработаны и усовершенствованы методы диагностики, лечения и реабилитации пациентов с ХСНТ пожилого и старческого возраста, разработан и внедрен в практику дифференцированный подход к реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста с хронической сенсоневральной тугоухостью, что можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей важное значение для медицины, что полностью соответствует требованиям п.9, п.10 раздела II «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (ред. от 01.10.2018, с изм. от 26.05.2020, с изм. от 11.09.2021), предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.3 Оториноларингология.

Профессор кафедры болезней уха, горла и носа

ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

10.11.22г.

Подпись д.м.н.

заверяю:



С.В.Морозова

