

РЕЦЕНЗИЯ

на научно - квалификационную работу Скидановой Ольги Валерьевны на тему «Особенности слухового восприятия детского населения республики Тыва» по направлению подготовки 03.03.01 Физиология медицинские науки ИСГТ Кафедра специальной психологии КГПУ им. В.П. Астафьева.

Выбранная тема НКР Скидановой Ольги Валерьевны посвящена изучению особенностей слуховой чувствительности детского населения республики Тыва.

В работе впервые представлена структура нарушений слухового восприятия детского населения р. Тыва, определяемая возрастом, формой и степенью тугоухости. Изучена родословная семей слабослышащих детей и проведен сегрегационный генетический анализ. Проведен факторный анализ эффективности коррекционных занятий с помощью программного модуля «Живой звук» в исследуемых группах.

Четко определены все исходные позиции: сформулированы объект, предмет, гипотеза, цель, задачи. Во введении отражено содержание работы.

В первой главе автором осуществлен анализ литературных источников по изучаемой проблеме и отражено ее современное состояние.

Вторая глава посвящена изучению особенностей генетической и слуховой чувствительности детского населения р. Тыва..

Выбор методов и методик опосредован целью, обозначенными задачами и гипотезой исследования.

Работа четко структурирована, содержит выводы и иллюстративный материал, отражающий результаты исследования.

Работа изложена на 114 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, глав, содержащих результаты собственных исследований и их обсуждения, заключения, выводов и приложений. Работа иллюстрирована одиннадцатью

рисунками и 28 таблицами. Список литературы содержит 118 источников: 99 -- отечественных и 19 иностранных источников.

Теоретическая значимость исследования заключается в углублении и систематизации научных представлений о слуховом восприятии детей с различными вариантами нарушения слуха.

Практическая значимость работы.. Найденные особенности структуры нарушения слухового восприятия у детского населения разновозрастных групп с кондуктивной и нейросенсорной тугоухостью р. Тыва и эффективность коррекции разборчивости речи с помощью обучающего программного модуля «Живой звук» будут способствовать наиболее эффективной коррекции по сравнению с применяемыми ранее методиками. Предлагаемый способ, ввиду своей доступности, высокой эффективности, отсутствия побочных эффектов и экономичности, может быть рекомендован для широкого использования в амбулаторной практике отдаленных регионов р. Тыва, где распространенность патологии слуха и речи очень высока.

На основании проведенного исследования и полученных данных, можно сделать заключение, что поставленная автором цель и задачи были решены. Таким образом, НКР «Особенности слухового восприятия детского населения республики Тыва» содержит ключевые аспекты улучшения качества верификации и реабилитации отопатологии с учетом особенностей слухового восприятия обследуемых разновозрастных групп детей, в том числе и дистанционно. Работа ориентирована на формирование у врачей (оториноларингологов, педиатров, невропатологов), психологов, дефектологов, логопедов, студентов и аспирантов знаний и практических современных профессиональных навыков для самостоятельного и своевременного решения проблем, связанных с данной областью медицины.

Использование результатов НКР «Особенности слухового восприятия детского населения республики Тыва» предполагает наличие экономического эффекта: сокращений времени обследования и улучшение качества

диагностических и лечебных мероприятий среди детского населения республики Тыва.

С учетом вышеизложенного, можно сделать заключение, что НКР Скидановой О.В. заслуживает положительной оценки и может быть рекомендована к публичной защите.

Д.б.н., профессор кафедры патологической физиологии им. проф. В.В. Иванова ФГБОУ ВО "Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого" МЗ РФ.

Сергеева Е. Ю.

