

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника

Военно-медицинской академии

по научной работе

доктор медицинских наук доцент

Е.В. Ивченко

2021г.

рег.№4/16

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической значимости диссертационной работы Делокяна Георгия Александровича на тему: «Рассеянный склероз: клинико-функциональные и клинико-нейровизуализационные сопоставления и их влияние на состояние жизнедеятельности больных трудоспособного возраста», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Актуальность темы выполненной работы и ее связь с соответствующими отраслями науки и практической деятельности.

Рассеянный склероз – распространенное хроническое воспалительное нейродегенеративное заболевание с высоким риском ранней инвалидизации, значительной клинической вариабельностью и сложностью терапевтических подходов. Представленное диссертационное исследование посвящено изучению социальной составляющей заболевания – оценке влияния рассеянного склероза на жизнедеятельность пациентов трудоспособного возраста и качества жизни пациентов.

Проблема инвалидизации пациентов трудоспособного возраста задает высокую планку ответственности в поиске новых методов диагностики, создании таргетных лекарственных препаратов с высокой эффективностью и безопасностью, улучшении реабилитации пациентов с рассеянным склерозом. Важным социальным аспектом является разработка новых подходов к сохранению качества жизни, улучшению состояния жизнедеятельности и трудоспособности пациентов с рассеянным склерозом.

Поэтому диссертационное исследование Делокяна Г.А., целью которого явилось расширение границ удовлетворительного состояния жизнедеятельности и трудоспособности пациентов с рассеянным склерозом на основе сопоставления клинико-функциональных и клинико-нейровизуализационных данных с использованием методов нейровизуализации, лечения и реабилитации, актуально для дальнейшего совершенствования реабилитации пациентов с рассеянным склерозом.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

В работе Делокяна Г.А. на достаточном клиническом материале в различные временные промежутки (группы пациентов в 2010-2015 гг. и 2016-2019 гг.) показано, что ранняя диагностика рассеянного склероза с применением магнитно-резонансной томографии и применение лекарственных препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза, способствуют более длительному сохранению удовлетворительного состояния жизнедеятельности и качества жизни этих пациентов.

Автором проведено сравнительное изучение клинико-функциональных и клинико-визуализационных сопоставлений у пациентов преимущественно молодого возраста с рассеянным склерозом на фоне лечения в периоды 2010-2015 гг. и 2016-2019 гг., проанализировано состояние жизнедеятельности и трудоспособности пациентов в этих группах.

Диссертант показал, что проведение качественной реабилитации на ранних этапах заболевания позволяет данной категории пациентов обратиться в бюро медико-социальной экспертизы в более поздние сроки для установления инвалидности.

Полученные результаты и выводы в полной мере отражают замысел и содержание проведенного исследования, что свидетельствует о достаточном методологическом уровне выполненной работы.

Значимость для науки и практической деятельности полученных соискателем результатов.

Результаты представленной работы имеют научно-практическую значимость. В исследовании обосновано, что появление первых признаков демиелинизирующего заболевания является основанием для назначения магнитно-резонансной томографии головного мозга, в том числе в динамике заболевания.

Раннее назначение патогенетической терапии является фактором, улучшающим состояние жизнедеятельности пациентов трудоспособного возраста и способствующим отдалению сроков наступления инвалидности.

Предложенный автором алгоритм медико-социальной помощи пациентам с рассеянным склерозом поможет более длительное время сохранять удовлетворительное качество жизни у лиц молодого возраста, страдающих рассеянным склерозом.

Структура и содержание работы.

Структура настоящей работы соответствует поставленным задачам.

Диссертация написана в традиционном стиле, изложена на 124 страницах машинописного текста, содержит 20 таблиц, иллюстрирована 8 рисунками и 4 клиническими примерами. Работа состоит из следующих разделов: введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, изложения результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, перспектив дальнейшего развития темы, списка литературы, приложения.

Список литературы включает 94 отечественных и 88 зарубежных источников.

Цель и задачи диссертационного исследования сформулированы четко, поставленные задачи соответствуют цели и полностью соотносятся с использованными методами исследования и полученными результатами. Выводы логичны, соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации основаны на полученных выводах.

Содержание диссертационной работы Делокяна Георгия Александровича на тему «Рассеянный склероз: клинико-функциональные и клинико-нейровизуализационные сопоставления и их влияние на состояние жизнедеятельности больных трудоспособного возраста» соответствует указанной на титульном листе специальности 14.01.11 – нервные болезни. Оформление работы соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Автореферат изложен на 24 страницах, доступно и полностью отражает основные результаты проведенного исследования.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы.

Алгоритм медико-социальной помощи больным с рассеянным склерозом внедрен в практическую работу медицинского центра «Клиника Эксперт» г. Ростова-на-Дону, в учебный процесс кафедры неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России.

Замечания по диссертационной работе.

В работе имеются ряд опечаток и неточностей изложения материала. Приводимые в главе II таблицы №1, №2, №3, №4 возможно разместить в приложении. Принципиальных замечаний к диссертационной работе нет.

В ходе работы возникли вопросы, которые не снижают практического значения, а имеют дискуссионный характер:

1. Обоснуйте, почему изолированная оценка по шкале Куртцке недостаточно информативна для оценки инвалидизации в системе социальной защиты Российской Федерации?

2. Поясните, каким образом показатели магнитно-резонансной томографии головного мозга позволяют прогнозировать состояние жизнедеятельности пациентов с рассеянным склерозом?

3. Уточните, какие корреляционные связи, положительные или отрицательные, выявлены Вами между тяжестью инвалидизации по шкале Рэнкин и количеством участков изменения интенсивности магнитно-резонансного сигнала от вещества головного мозга?

Заключение по присуждению ученой степени.

Диссертация Делокяна Георгия Александровича «Рассеянный склероз: клинико-функциональные и клинико-нейровизуализационные сопоставления и их влияние на состояние жизнедеятельности больных трудоспособного возраста», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение актуальной научной задачи, имеющей научно-практическое значение для развития неврологии – улучшение жизнедеятельности и трудоспособности пациентов с рассеянным склерозом на основе сопоставления клинико-функциональных и клинико-нейровизуализационных данных.

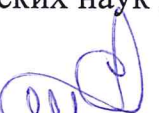
По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г., №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова» МО РФ, протокол заседания №3 от 14 сентября 2021 г.

Заместитель начальника кафедры нервных болезней
Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова
доктор медицинских наук доцент

 Цыган Николай Васильевич

Старший преподаватель кафедры нервных болезней
Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова
кандидат медицинских наук доцент

 Скулябин Дмитрий Игоревич

Подписи Цыгана Николая Васильевича, Скулябина Дмитрия Игоревича заверяю.

Начальник отдела организации научной работы и
подготовки научно-педагогических кадров
Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова
кандидат медицинских наук доцент

 Д.В. Овчинников