

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Галиуллина Тимура Рифовича «Клинико-генетическая характеристика рассеянного склероза в Республике Башкортостан на основании 20-летнего проспективного исследования», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология

Актуальность темы исследования определяется распространенностью рассеянного склероза (РС) и значительным риском ранней инвалидизации пациентов трудоспособного возраста. Несмотря на успехи в изучении рассеянного склероза, продолжается поиск предикторов развития и быстрого прогрессирования неврологического дефицита, определяющих терапевтическую тактику. Трудности в прогнозировании течения болезни определяют особое значение исследований генетических маркеров прогрессирования инвалидизации.

Целью работы Галиуллина Т.Р. являлась оценка динамики течения рассеянного склероза за 20 лет, а также изучение вклада 10 генов, выявленных в GWAS, в риск развития и прогрессирования рассеянного склероза в трех крупных этнических группах (русских, татар и башкир).

Особую ценность работе Галиуллина Т.Р. придает проспективное наблюдение за пациентами в динамике, что позволило оценить вклад клинических данных в скорость прогрессирования инвалидизации, сопоставить клиническую симптоматику с генетическими аспектами. Полученные результаты достоверны, статистические методы исследования адекватны, выводы и заключения обоснованы.

Данные исследования могут быть использованы в практической медицине и пополнят базу данных генетических предикторов рассеянного течения.

Поставленные диссертантом цели и задачи решены в полном объеме. Знакомство с авторефератом диссертации оставляет положительное впечатление.

Таким образом, диссертационная работа Галиуллина Тимура Рифовича «Клинико-генетическая характеристика рассеянного склероза в Республике Башкортостан на основании 20-летнего проспективного исследования», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология, является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи, имеющей существенной научно-практическое значение для развития неврологии.

Диссертационное исследование Галиуллина Т.Р. полностью соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней №842 от 24.09.2013 (в ред. Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 г. №1168 с изменениями от 26.05.2020), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.24. Неврология.

Профессор кафедры нервных болезней и
нейрохирургии федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Ростовский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, доцент

Гончарова Зоя Александровна

Даю согласие на сбор,
обработку и хранение персональных данных

З.А. Гончарова

Подпись З.А. Гончаровой заверяю:
Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО
РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент



Н.Г. Сапронова

«08» декабря 2021 г.

Адрес организации: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, д. 29
Тел: +7 (863) 250 40 22, e-mail: окт@rostgmu.ru, 2941831@mail.ru
Официальный сайт учреждения: <http://rostgmu.ru/>