

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Алябьевой Полины Викторовны
«Клинико-генетические предикторы фенотипа головная боль напряжения и
артериальная гипертензия»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.24. Неврология (медицинские науки)

Головная боль напряжения (ГБН) у пациентов с артериальной гипертензией (АГ) является важной медико-социальной проблемой. Актуальность данного исследования обусловлена трудностью дифференциальной диагностики головных болей у пациентов с АГ в клинической практике невролога. В настоящее время все более актуальной становится разработка персонализированных алгоритмов диагностики и лечения пациентов с коморбидной патологией, в частности с таким клиническим фенотипом, как «ГБН + АГ».

Представленная работа представляет собой комплексное изучение проблемы фенотипа «ГБН + АГ». Автором впервые изучена частота встречаемости фенотипа «ГБН + АГ», проведена оценка генетических и негенетических предикторов развития и характера его течения в исследуемой выборке, проанализированы существующие подходы к диагностике и ведению пациентов с данным фенотипом в неврологической и терапевтической практике на основании анкетирования специалистов.

Автором впервые разработан и научно обоснован алгоритм персонализированного прогнозирования риска развития фенотипа «ГБН + АГ». Автором разработана и использована шкала балльной оценки риска развития данного фенотипа, с учетом предикторов, изученных в рамках диссертационного исследования, показавших свою статистическую значимость ($p < 0,05$).

Результаты проведенного исследования позволяют усовершенствовать существующие подходы к диспансерному наблюдению пациентов с АГ на амбулаторном этапе за счет персонализации тактики их ведения. Значимость исследования подтверждает внедрение результатов в практическое здравоохранение и в учебный процесс в КрасГМУ.

Работа выполнена на достаточном для получения статистически достоверных и обоснованных результатов клиническом материале (91 человек). Используются соответствующие целям и задачам методы обследования (анамнестический, клинический, клинико-генеалогический, нейропсихологический, молекулярно-генетический). Подобраны корректные методы статистической обработки. Представленные в автореферате результаты исследования достоверны, а выводы и рекомендации обоснованы и логично вытекают из изложенного материала.

Автореферат четко отражает основное содержание работы, написан грамотно, достаточно иллюстрирован. Замечаний и вопросов по представленному автореферату нет.

Заключение. Таким образом, диссертационная работа Алябьевой Полины Викторовны «Клинико-генетические предикторы фенотипа головная боль напряжения и артериальная гипертония», является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием, в котором, на основании полученных результатов сформулированы важные положения, совокупность которых определяет решение значимой и часто встречающейся для неврологии задачи: разработка персонализированного подхода к прогнозированию риска развития фенотипа «ГБН + АГ».

Работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 (в редакции от 25.01.2024 г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Профессор департамента клинической медицины
«Школы медицины и наук о жизни»
ГАОУ ВО ДВФУ,
доктор медицинских наук, профессор

 Овчинникова Анна Александровна

Подпись д.м.н., профессора Овчинниковой Анны Александровны заверяю.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Школа медицины и наук о жизни.

Адрес: о. Русский, кампус ДВФУ, корп. М25, каб. М524;
тел: 8 (423) 265 24 24 (доб. 2115); e-mail: goncharuk.ra@dvfu.ru



Подпись *Овчинниковой Анны Александровны*
Одностороннее удостоверение. Начальник отдела
кадрового делопроизводства
Г.А. Гончарук
14 03 20 24 г.