

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Легенько Марины Сергеевны
«Церебральные проявления первичного васкулита внутренних сонных и
позвоночных артерий (клиника, диагностика, патогенез)», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:
14.01.11 – Нервные болезни

Диссертационная работа Легенько Марины Сергеевны посвящена малоизученному и труднодиагностируемому заболеванию – первичному васкулиту внутренних сонных и позвоночных артерий.

В работе установлено, что наиболее часто поражается интракраниальный отдел внутренних сонных артерии, реже вовлекается вертебрально-базилярная система. Проведен дифференциальный диагноз первичного васкулита с диссекцией, другой частой причиной ишемического инсульта в молодом возрасте. Определены клинические особенности ишемических инсультов при первичном васкулите внутренних сонных и позвоночных артерий.

Показано значение нарушения клеточного иммунитета в генезе первичного васкулита с выработкой Т-лимфоцитами провоспалительных цитокинов (ИЛ-2, ИЛ-6, ИЛ-17, TNF-а). Выявлено повышение фактора фон Виллебранда, указывающее на повреждение эндотелия и наличие протромботической тенденции, и основного фактора роста фибробластов, указывающего на активацию фибробластов, участвующих в развитии продуктивного воспаления в артериальной стенке. Показаны некоторые патогенетические особенности, зависящие от калибра пораженных артерий.

Важным аспектом предоставленной диссертационной работы является полученные данные о повышении уровня неоптерина и кальпротектина, чувствительных маркеров воспаления, продуцируемых лимфоцитами, макрофагами и дендритными клетками, что подтверждает наличие воспаления в артериальной стенке и роль дисрегуляции клеточного иммунитета в его развитии.

Сделанные выводы опираются на современной статистической обработке данных. Результаты, безусловно, имеют теоретическое и важное практическое значение для современной неврологии.

Диссертационная работа выполнена на достаточном объеме клинического материала и была апробирована на всероссийских и международных конференциях. По теме диссертации опубликовано 9 работ, в том числе 4 статьи в ведущих рецензируемых российских журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Содержание автореферата в полной мере соответствует диссертации. Принципиальных замечаний к работе нет.

Диссертационная работа Легенько Марины Сергеевны «Церебральные проявления первичного васкулита внутренних сонных и позвоночных артерий

(клиника, диагностика, патогенез)», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной и самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по диагностике первичного васкулита внутренних сонных и позвоночных артерий как причины ишемического инсульта.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости и достоверности полученных результатов работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., №1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальностям 14.01.11 – Нервные болезни.

Заведующая кафедрой нервных болезней
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор,
специальность 14.01.11 – нервные болезни Григорьева Вера Наумовна
г. Нижний Новгород, тел. 8-831-438-... : nevrolog@pimunn.ru
09 марта 2021

Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных

Григорьева В.Н.

Подпись, ученое звание и ученую степень Григорьевой В.Н. удостоверяю.
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,

доктор биологических наук

Андреева Наталья Николаевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Высшего образования «Нижегородский исследовательский медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
603950, БОКС-470, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1
тел.: +7-831-439-09-43; e-mail: rector@pimunn.ru

20.05.2021