

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Гаврилюк Евгении Викторовны «Нарушения в системе врожденного иммунитета у больных эссенциальной артериальной гипертонией; подходы к фармакологической коррекции», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология**

Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний является острой проблемой современного здравоохранения не только в нашей стране, но и за рубежом. Основной вклад в развитие кардиоваскулярных осложнений вносит эссенциальная артериальная гипертония, патогенез которой в настоящее время рассматривается с позиции мультифакториальности. Воспаление играет важную роль в патогенезе эссенциальной артериальной гипертонии, а чрезмерная активация клеточного и гуморального звеньев иммунитета способствует прогрессированию поражения органов-мишеней. Поэтому актуальным является оценка роли иммунологических нарушений у пациентов с эссенциальной артериальной гипертонией и установление взаимосвязи с эндотелиальной дисфункцией и гемостатическими расстройствами, имеющими место при данной патологии.

Таким образом, диссертационная работа Гаврилюк Евгении Викторовны посвящена актуальной теме, значимость которой для клинической иммунологии трудно переоценить.

Автором изучены фармакологические корригирующие эффекты комбинаций антигипертензивных препаратов – ингибитора ангиотензинпревращающего фермента (периндоприла) в сочетании с блокатором кальциевых каналов (амлодипина) или блокатором рецептора ангиотензина (лозартана) в сочетании с тиазидным диуретиком (гидрохлоротиазид) как отдельно, так и в сочетании с цитопротектором (тилметилгидроксипиридина сукцинат) на показатели врожденного иммунитета и метаболические нарушения при эссен-

циальной артериальной гипертонии 2-3 степени и субклиническом поражении органов-мишеней.

В работе лабораторные исследования проводилось с использованием иммуноферментного и биохимического анализов, а также других общепризнанных и воспроизводимых лабораторных методов оценки показателей врожденного иммунитета и метаболического статуса на системном уровне.

В автореферате в полном объеме представлено содержание всех разделов диссертационной работы, приведены рисунки и таблицы с клиническими данными и результатами их статистической обработки. Объем клинического материала достаточен для получения достоверных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным задачам и цели исследования, логически вытекают из полученных в ходе работы результатов. По материалам диссертационной работы опубликовано 54 печатных работы, из которых 23 работы опубликованы в изданиях, реферируемых ВАК и/или Scopus. Автореферат полностью соответствует содержанию диссертационной работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата диссертационной работы Гаврилюк Евгении Викторовны нет.

Представленные в автореферате данные позволяют считать, в диссертация Евгении Викторовны Гаврилюк «Нарушения в системе врожденного иммунитета у больных эссенциальной артериальной гипертонией; подходы к фармакологической коррекции» решена актуальная проблема современной современной медицины, а результаты работы, заключающиеся в оценке нарушений в системе врожденного иммунитета при эссенциальной артериальной гипертонии, их взаимосвязи с характером субклинического поражения органов-мишеней при гипертонии, разработке дифференцированных способов медикаментозной терапии этого заболевания, имеют важное значение как для клинической иммунологии, так и клинической терапии.

Работа полностью соответствует требованиям п. 15 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский

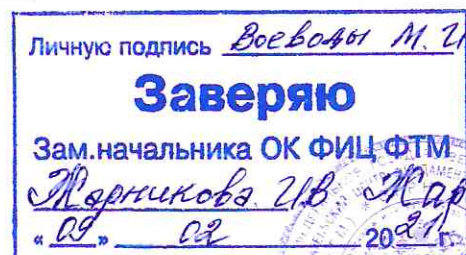
государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Врио директора ФИЦ ФТМ,  
академик РАН  
д.м.н.

  
(подпись)

Михаил Иванович Воевода

Подпись профессора М.И. Воевода заверяю:



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный исследовательский центр фундаментальной  
и трансляционной медицины»  
(ФИЦ ФТМ)**

Тимакова ул., д. 2, Новосибирск, 630117

Тел./факс (383) 333-65-37

E-mail: [director@centercem.ru](mailto:director@centercem.ru)

<http://www.frcftm.ru>

ОКПО 49738378; ОГРН 1025403653538;

ИНН/КПП 5408157430/540801001