

## ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук, профессора Князева Олега Владимировича на автореферат диссертации Жаровой Марии Евгеньевны «Клинико-патогенетические особенности профилактики и лечения желудочно-кишечных проявлений коронавирусной инфекции COVID-19», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни**

Гастроинтестинальные проявления COVID-19 встречаются практически у трети пациентов, однако патогенез и клинические проявления до сих пор изучены недостаточно. В диссертационной работе Жаровой М.Е. описаны факторы риска и лабораторные маркеры тяжести течения, особенности гастроинтестинальных проявлений COVID-19, предложены возможные патогенетические механизмы их развития, а также предложен алгоритм динамического наблюдения и лечения пациентов с гастроинтестинальными проявлениями COVID-19, что представляет несомненный интерес. Соискателем установлено, что клинико-лабораторными факторами риска неблагоприятного исхода и более тяжелого течения COVID-19 являлись мужской пол, пожилой возраст, наличие сопутствующих заболеваний (сердечно-сосудистые заболевания, ожирение, онкозаболевания любой локализации, хроническая болезнь почек и анемия), повышение уровня ферритина, СРБ, Д-димера, ИЛ-6, тропонинов и лимфопения. В работе подробно описаны наиболее частые желудочно-кишечные проявления COVID-19.

Доказано, что наличие клоstrидиальной инфекции, повышение печеночных ферментов и ферментов поджелудочной железы было ассоциировано с более тяжелым течением COVID-19. Большое внимание удалено лекарственному поражению органов ЖКТ у пациентов с COVID-19. В качестве модели препарата, вызывающего поражение органов ЖКТ, взят препарат гидроксихлорохин. Соискатель предполагает, что монотерапия гидроксихлорохином в средней терапевтической дозировке в качестве химиопрофилактики COVID-19 не сопровождалась развитием тяжелых

жизнеугрожающих побочных эффектов, а наиболее частыми побочными эффектами были диарея и диспепсия. Таким образом, факторами риска лекарственного повреждения органов ЖКТ являлось применение более 5 препаратов для лечения COVID-19.

Автореферат диссертации раскрывает цель работы, задачи проведенного исследования, основные положения, выносимые на защиту. Автореферат написан грамотно, соответствует содержанию диссертационной работы, отражает основные положения исследования. Сформулированные автором выводы обоснованы, логично вытекают из полученных результатов, соответствуют поставленным задачам.

Работа выполнена на современном методическом уровне, полученные результаты обработаны адекватными методами статистического анализа и представляют практический и теоретический интерес.

На основании полученных данных Жаровой М.Е. был разработан алгоритм диагностики, лечения и профилактики желудочно-кишечных проявлений COVID-19. Предложенные диссертантом практические рекомендации обуславливают научно-практическую ценность проведенного исследования.

Полученные данные отражены в 7 публикациях (4 из них в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК).

Замечаний к работе нет.

**Заключение.** Диссертационная работа Жаровой М.Е. На тему: «Клинико-патогенетические особенности профилактики и лечения желудочно-кишечных проявлений коронавирусной инфекции COVID-19», выполненная под руководством д.м.н., профессора Никонова Е.Л., является завершенной, самостоятельно выполненной научно-исследовательской работой, содержит решение актуальной научной задачи по изучению патогенеза и ведению пациентов с гастроинтестинальными проявлениями COVID-19, и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской

Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г., № 426 от 20.03.2021 г., № 1539 от 11.09.2021 г., №1690 от 26.09.2022 г. с изменениями от 26.10.2023 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Жарова Мария Евгеньевна, заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением патологии кишечника Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский Клинический Научно-практический Центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», (14.01.28. – гастроэнтерология, медицинские науки)



Князев Олег Владимирович

Подпись доктора медицинских наук Князева О.В. заверяю:

Ученый секретарь  
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,  
кандидат медицинских наук



Косачева Татьяна Александровна

«12» апреля 2024 г.

Адрес организации: 111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, 86, стр. 6  
Тел.: +7 (495) 304-30-39,  
E-mail: [info@mknc.ru](mailto:info@mknc.ru)  
<https://mknc.ru/>