

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Поздняка Валерия Александровича  
на тему «Поражение желудочно-кишечного тракта у детей  
с COVID-19», на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по  
специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.**

В настоящее время COVID-19 сохраняет свою актуальность среди пациентов различных возрастных групп: так, с начала 2024 года в Российской Федерации зарегистрировано около 400 тыс. подтвержденных случаев инфицирования SARS-CoV-2, среди которых доля детей, по различным оценкам, достигает 18%. При этом, по-прежнему, остаются до конца не изученными различные варианты течения COVID-19, в первую очередь, сопровождающиеся «внереспираторными» проявлениями, в том числе поражением желудочно-кишечного тракта. Данный вариант заболевания может протекать как в сочетании, так и в отсутствии респираторного синдрома, что создает трудности при осуществлении дифференциальной диагностики, в первую очередь, с острыми кишечными инфекциями. Исследования, изучающие COVID-19 с гастроинтестинальными проявлениями у детей немногочисленны, а результаты нередко носят противоречивый характер. В связи с этим сохраняет актуальность исследование клинико-лабораторных особенностей течения данного варианта заболевания, усовершенствование диагностики и подходов к лечению детей с COVID-19 и поражением ЖКТ.

В работе Поздняка В.А. дано подробное описание типичной клинической симптоматики гастроинтестинальных вариантов COVID-19 с определением топика поражения и исходов у детей. Впервые выделены основные диагностические признаки COVID-19 с гастроинтестинальными проявлениями, показаны механизмы формирования диарейного синдрома, варианты нарушения микробиоценоза кишечника. Впервые продемонстрирована частота и продолжительность выделения РНК SARS-CoV-2 при указанном варианте заболевания, клиническое и эпидемиологическое значение данного феномена. Выявленные закономерности и диагностические признаки легли в основу разработки калькуляторов оценки вероятности COVID-19 у пациента с гастроэнтеритом и энтероколитом, которые возможно использовать онлайн. Полученные результаты позволяют рекомендовать включение в комплексную терапию COVID-19 с гастроинтестинальными проявлениями низкоуглеводную диету и пробиотические препараты.

Выполненное на высоком научно-методическом уровне исследование с использованием современных методов позволило Поздняку В.А. получить данные, имеющие научную новизну, теоретическую и практическую значимость.

Работа выполнена на большом фактическом материале с корректной статистической обработкой данных.

Материалы диссертации, её основные положения, вынесенные на защиту, представлены в 11 научных работах, доложены автором на Всероссийских научно-практических конференциях с международным участием и конгрессах.

Полученные автором выводы обоснованы, полностью вытекают из фактического материала.

Таким образом, работа Поздняка В.А. представляет законченное квалификационное научное исследование, направленное на оптимизацию диагностики и подходов к лечению детей, больных COVID-19 с гастроинтестинальными проявлениями, что представляет ценность для инфектологии и практического здравоохранения в целом.

Работа в полной мере соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., в действующей редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 62 от 25.01.2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Заведующий кафедрой инфекционных болезней  
ФГБОУ ВО «ПИМУ»  
Минздрава России  
д.м.н., профессор

Виктор Валентинович Краснов

Дата 28 мая 2024 г.

Подпись доктора медицинских наук, профессора, Краснова Виктора Валентиновича  
«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «ПИМУ»  
Минздрава России, д.б.н.

 Андреева Наталья Николаевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Почтовый адрес: 603950, БОКС-470, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1  
Телефон: +7-831-439-09-43  
E-mail: [rector@pimunn.ru](mailto:rector@pimunn.ru)  
Сайт: <https://pimunn.ru>