

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горохова Константина Родионовича «Патоморфологические особенности воспаления червеобразного отростка у детей с COVID-19», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.2. Патологическая анатомия (медицинские науки)

Актуальность задачи диссертационного исследования продиктована необходимостью определения наличия патоморфологических изменений в червеобразном отростке при остром аппендиците у детей с COVID-19, особенно в контексте влияния вирусной инвазии на течение хирургической патологии у педиатрических пациентов.

Цель и задачи исследования сформулированы четко. Исследование выполнено на достаточном количестве материала (архивный материал 42 детей- пациентов с установленным диагнозом «Новая коронавирусная инфекция» и контрольными группами). В работе использованы классические методы исследования: морфологический, морфометрический, иммуногистохимический, молекулярно-генетический и статистический.

По теме исследования опубликовано 8 работ, включая 3 научные статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, также 3 научные статьи в журналах, индексируемых международными системами цитирования Scopus и Web of Science.

Полученные результаты исследования могут использоваться для диагностики и выявления пациентов группы риска по развитию осложненных форм аппендицита на фоне COVID-19, обеспечивая возможность превентивного вмешательства.

Принципиальных замечаний к работе нет. В качестве пожелания хотелось бы видеть более широкое использование иммуногистохимических методов исследования, а также выявление корреляций между морфологической картиной и клиническими проявлениями у пациентов, что возможно будет учтено и реализовано автором в дальнейших исследованиях.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Горохова Константина Родионовича на тему: «Патоморфологические особенности воспаления червеобразного отростка у

детей с COVID-19» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно- квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по изучению особенностей воспаления в червеобразном отростке при COVID-19-инфекции, ассоциированных с нарушением микроциркуляции, иммунным ответом у педиатрических пациентов.

Данная научная работа имеет существенное значение для патологической анатомии, детской абдоминальной хирургии, педиатрии, инфекционных болезней, что соответствует требованиям п. 16 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 № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023 г., приказом Сеченовского Университета № 0787/Р от 24 мая 2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Горохов Константин Родионович, заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности - 3.3.2. Патологическая анатомия (медицинские науки).

Даю согласие на сбор, обработку, хранение и размещение персональных данных.

Врач-патологоанатом, патологоанатомического отделения
ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ»,
доктор медицинских наук по специальности 3.3.2. Патологическая анатомия,
профессор

Талалаев Александр Гаврилович

«04» «сентября» 2025 г.

Подпись д.м.н., профессора А.Г. Талалаева
«ЗАВЕРЯЮ» заместитель главного врача по медицинской части и научно-
образовательной работе, доктор медицинских наук Валиева С.И.



Государственное бюджетное учреждение здравоохранение города Москвы «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы» (ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ»). Адрес: 119049 г. Москва, 4-й Добрынинский переулок, д. 1/9, стр. 18. Тел.: +7 (495) 870-55-22. Официальный сайт: МОРОЗДГКБ.РФ E-mail: mdgkb@zdrav.mos.ru