

**СВЕДЕНИЯ**  
**об официальном оппоненте**

диссертации представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.2. — патологическая анатомия. Исполнитель: Макаров Игорь Александрович, тема диссертационного исследования: «Морфологические изменения в миокарде при острой и постострой коронавирусной инфекции»

Фамилия имя отчество	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды
Насыров Руслан Абдуллаевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург. Кафедра патологической	Доктор медицинских наук, профессор 3.3.2. — патологическая анатомия	<p>1. Особенности течения новой коронавирусной инфекции на фоне острого миелобластного лейкоза / Д. О. Иванов, Ю. В. Петренко, В. А. Резник, Р. А. Насыров [и др.] // Вопросы практической педиатрии. – 2021. – Т. 16, № 3. – С. 121-129.</p> <p>2. Сидорова, Н. А. Иммуногистохимические и морфологические и особенности поражения сосудистого русла плацент в случаях перинатальной смерти / Н. А. Сидорова, Е. П. Федотова, Р. А. Насыров // Fогsire. – 2021. – Т. 4, № S2. – С. 131-132.</p> <p>3. Клинический случай COVID-19 у ребенка с апластической анемией / Д. О. Иванов, Ю. В. Петренко, Р. А. Насыров [и др.] // Журнал инфектологии. – 2022. – Т. 14, № 1. – С. 145-151.</p>

	анатомии с курсом судебной медицины им. Д.Д. Лохова, заведующий кафедрой.		<p>4. Новая коронавирусная инфекция у ребенка в возрасте 2 лет 4 месяцев с острым лимфобластным лейкозом (случай с летальным исходом) / Д. О. Иванов, Ю. В. Петренко, В. А. Резник [и др.] Р. А. Насыров // Педиатр. – 2022. – Т. 13, № 3. – С. 73-82.</p> <p>5. COVID-19 на фоне острого лимфобластного лейкоза (анализ случая с летальным исходом) / Д. О. Иванов, Ю. В. Петренко, В. А. Резник [и др.] Р. А. Насыров // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2022 – Т. 14, № 2. – С. 73-82.</p> <p>6. COVID-19 in Children: Molecular Profile and Pathological Features / R. A. Nasyrov, D. O. Ivanov, O. L. Krasnogorskaya [et al.] // International Journal of Molecular Sciences. – 2023. – 24, 16750.</p>
--	---	--	---

Зав. кафедрой патологической анатомии с курсом судебной медицины им. Д.Д. Лохова  
 ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России,  
 доктор медицинских наук, профессор

Насыров Руслан Абдуллаевич

Подпись доктора медицинских наук, профессора Насырова Руслана Абдуллаевича заверяю



Подпись  
 удостоверяется  
 «04» 12 2023 г.

Нач. отдела делопроизводства СПб ГПМУ  
 Е.Н. Майсрова

М.П.

«04» 12 2023 г.