

В диссертационный совет Д 21.3.054.01

на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1)

В аттестационное дело Мироновой А.К.

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Мироновой Алены Константиновны на тему: «Состояние здоровья детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела, и дифференцированная система оказания им медицинской помощи в раннем возрасте» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Ф.И.О.	Ученая степень, наименование отрасли науки. Ученое звание.	Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5-ти работ)
Овсянников Дмитрий Юрьевич	Доктор медицинских наук, доцент	Педиатрия (14.01.08)	ФГАОУ «Российский университет народов народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	ВО 1. Пациенты с бронхолегочной дисплазией - группа риска тяжелого течения острого бронхита респираторно-синцитиальной вирусной этиологии. Овсянников Д.Ю., Цверава А.Г., Кршеминская И.В., Цыганков А.Е., Михеева А.А., Бережанский П.В., Мирошниченко В.П., Сигова Ю.А., Николишин А.Н., Горев В.В. Неонатология: новости, мнения, обучение. 2022. Т. 10, № 4. С. 63-74. 2. Результаты катамнестического наблюдения и особенности течения COVID-19 у пациентов с нейроэндокринной клеточной гиперплазией младенцев. Карпенко М.А., Овсянников Д.Ю., Щепкина Е.В., Быстрова О.В., Бондаренко Н.А., Алексеева О.В., Григориадис Н.К., Османов И.М., Самитова Э.Р., Габолия Е.М., Ларина В.Н. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2023. Т. 102. № 1. С. 64-70. 3. Трудности диагностики детского мультисистемного воспалительного синдрома, ассоциированного с COVID-19, в сочетании с ранней стадией первичной инфекции, вызванной вирусом Эпштейна-Барра. Каширина Э.А., Югай Н.М., Карабанова О.Б., Маркина Л.В., Бабенко Е.В., Загидуллина С.Г., Ломакина О.А., Колганова Н.И., Глазырина А.А., Новикова Ю.Ю., Анджель А.Е.

		<p>Романова Ю.В., Ртищев А.Ю., Овсянников Д.Ю., Горев В.В. Детские инфекции. 2022. Т. 21. № 2 (79). С. 51-56.</p> <p>4. Распространенность бронхолегочной дисплазии в Российской Федерации. Реальны ли получаемые данные? Овсянников Д.Ю., Кешинян Е.С., Кршеминская И.В., Быстро娃 О.В. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2022. Т. 67. № 3. С. 34-38.</p> <p>5. Факторы риска, диагностика, скрининг и терапия легочной гипертензии у детей с бронхолегочной дисплазией Овсянников Д.Ю., Дегтярева Е.А., Мирошниченко В.П., Стрельникова В.А., Абрамян М.А. Доктор.Ру. 2022. Т. 21. № 7. С. 12-19.</p> <p>6. Современный взгляд на лечение острого бронхиолита в педиатрических ОРИТ: обзор литературы Цыганков А.Е., Овсянников Д.Ю., Афуков И.И., Соловьевникова О.Н. Вестник Гостева О.М., Костин Д.М., Торин И.Н., Проценко Д.Н. интенсивной терапии имени А.И. Саптanova. 2022. № 3. С. 111-123.</p> <p>7. Взаимосвязь индекса массы тела, относительного индекса массы тела и показателей бронхиальной проходимости у детей с бронхиальной астмой. Храмова Р.Н., Туш Е.В., Овсянников Д.Ю., Елисеева Т.И., Халецкая О.В., Стрганов А.Б., Барапов Е.К., Буллакова В.А., Балаболкин И.И. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2021. Т. 100. № 5. С. 21-27.</p>
--	--	---

Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет», не являясь членом Экспертного совета ВАК.

Доктор медицинских наук, доцент

Подпись д.м.н., доцента Овсянникова Д.Ю. заверено.

Овсянников Д.Ю.

«20 октябрь 2023 г.

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского института  
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриарха Кирилла»  
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации  
кандидат фармацевтических наук



Максимова Т.В.