

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 ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Думумбьи» Министерства науки и образования Российской Федерации	1. Пациенты с бронхолегочной дисплазией - группа риска тяжелого течения остро бронхолегочного респираторно-синцитиальной вирусной этиологии. Овсянников Д.Ю., Цверева А.Г., Кршеминская И.В., Цыганков А.Е., Михеева А.А., Бережанский П.В., Мирониченко 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 нейрондокринной 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., Габлия 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., Ртишев А.Ю., Овсянников Д.Ю., Горов 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., Кешпиан Е.С., Крушеминская И.В., Быстрова 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., Дегтярёва 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 бронхолита в педиатрических ОРВИ: обзор литературы Цыганков А.Е., Овсянников Д.Ю., Афуков И.И., Солодовникова О.Н., Гостева О.М., Костин Д.М., Тюрин И.Н., Проценко Д.Н. Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салганова. 2022. № 3. С. 111-123.</p> <p>7. Взаимосвязь индекса массы тела, относительного индекса массы тела и показателей бронхимальной проходимости у детей с бронхимальной астмой. Храмова Р.Н., Туш Е.В., Овсянников Д.Ю., Елисеева Т.И., Халецкая О.В., Строганов А.Б., Баранов Е.К., Булгакова 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 являюсь членом Экспертного совета ВАК.

Доктор медицинских наук, доцент



Овсянников Д.Ю.

«26» апреля 2023 г.

Подпись Д.М.Н., доцента Овсянникова Д.Ю. заверяю.

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



Макимова Т.В.