

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Мазановой Натальи Николаевны «Оптимизация алгоритма молекулярной диагностики болезни Фабри в Российской Федерации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.7. Генетика

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Волгина Светлана Яковлевна	1958	Казанский государственный медицинский университет, г. Казань, профессор кафедры госпитальной педиатрии	Доктор медицинских наук, профессор	14.00.09 – педиатрия 14.00.33 – социальная гигиена и организация здравоохранения	<p>1. Волгина С.Я., Ахметова А.Р., Николаева Е.А., Гамирова Р.Г., Соловьева Н.А. Роль участкового педиатра в ранней диагностике нарушений речевого развития у детей дошкольного возраста. Рос вестн перинатол и педиатр 2021; 66:(4): 129–134. DOI: 10.21508/1027–4065–2021–66–4–129–134 Scopus</p> <p>2. Курмаева Е.А., Волгина С.Я., Соловьева Н.А., Кулакова Г.А., Боголюбова В.В., Иргешова Х.Ж. Длительное наблюдение пациента с синдромной диареей (трихогепатозентеральным синдромом) с кроноподобным синдромом. Рос вестн перинатол и педиатр 2021; 66:(5): 227–232. DOI: 10.21508/1027–4065–2021–66–5–227–232. Scopus.</p> <p>3. Волгина С.Я., Спиридонова О.А., Курмаева Е.А., Гамирова Р.Г., Полякова С.И. Ранняя диагностика мукополисахаридоза III типа (синдрома Санфилиппо) в практике педиатра. Рос вестн перинатол и педиатр 2021; 66:(5): 233–239. DOI: 10.21508/1027–4065–2021–66–5–233–239. Пятилетний импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,493 (2020) Scopus.</p> <p>4. Volgina S.Ya., Sokolov A.A. An Analysis of Medical Care Services for Children With Rare Diseases in the Russian Federation. Review. Front. Pharmacol., 24 November 2021. P. 1-14. Scopus https://doi.org/10.3389/fphar.2021.754073</p> <p>5. Al Kaissi Ali, Hilm M., Volgina S., Kenis V., Ryabykh S., Ochirova P., Jemaa L.D., Bouchoucha S., Shboul M.,</p>

				<p>Kircher S.G., Grill F. Desbuquois Syndrome: Misleading Phenotypic Manifestations. J of Clinical Pediatrics and Mother Health. 1 (1). P.1-8. Doi:10.31579/jcpmh.2021/015</p> <p>6. Сайфутдинов Р.Г., Ахунова Р.Р., Куршаков А.А., Митушева Э.И., Сайфутдинов Р.Р., Волгина С.Я. Болезнь Гоше // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология 2021; № 194 (10): 147-154. Scopus</p> <p>7. Волгина С.Я., Сачкова О.Г., Садыков М.М., Гамирова Р.Г., Курмаева Е.А. Особенности течения COVID-19 у детей. Рос вестн перинатол и педиатр 2022; 67:(5): 118-122. DOI: 10.21508/1027-4065-2022-67-5-118-122 Scopus</p> <p>8. Соловьева Н.А., Курмаева Е.А., Кулакова Г.А., Волгина С.Я., Рудницкая А.А., Самигуллина Р.Р., Данилаева Н.М. Синдром Корнелии де Ланге. Рос вестн перинатол и педиатр 2022; 67:(5): 211-215. DOI: 10.21508/1027-4065-2022-67-5-211-215 Scopus</p> <p>9. Курмаева Е.А., Волгина С.Я., Соловьева Н.А., Кулакова Г.А. Клинические проявления синдрома Ангельмана. Рос вестн перинатол и педиатр 2022; 67:(5): 216-219. DOI: 10.21508/1027-4065-2022-67-5-216-219 Scopus</p> <p>10. Волгина С.Я., Журкова Н.В., Гамирова Р.Г., Николаева Е.А., Соловьева Н.А. Ранняя диагностика двигательных нарушений у детей: междисциплинарный подход. Рос вестн перинатол и педиатр 2022; 67:(5): 225-230. DOI: 10.21508/1027-4065-2022-67-5-225-230 Scopus</p> <p>11. Волгина С.Я., Сагдиев Д.А., Николаев Д.А., Соловьева Н.А., Кулакова Г.А., Курмаева Е.А. Крупная фиброма левого желудка у ребенка. Вестник современной клинической медицины. – 2023; 16 (3): 106-110. DOI: 10.20969/VSKM.2023. Scopus</p> <p>12. Волгина С.Я., Сачкова О.Г., Садыков М.М., Гамирова Р.Г. Клинические особенности постковидного синдрома у детей. Рос вестн перинатол и педиатр 2023; 68:(5): 17-21. DOI: 10.21508/1027-4065-2023-68-5-17-21 Scopus</p> <p>13. Кулакова Г.А., Соловьева Н.А., Волгина С.Я., Курмаева Е.А., Калинина О.В., Каюмова И.И., Зарва Л.А. Редкий случай кожного мастоцитоза в практике педиатра. Рос вестн перинатол и педиатр 2023; 68:(5):</p>
--	--	--	--	--

				<p>119–125. DOI: 10.21508/1027–4065–2023–68–5–119–125 Scopus</p> <p>14. Волгина С.Я., Соловьева Н.А., Кулакова Г.А., Курмаева Е.А., Мухаметдинова Л.И., Рашитова Э.Л. Анализ эффективности терапии при поздней диагностике синдрома Альпорта у ребенка: клинический случай. Вопросы современной педиатрии. 2023;22(6):56–64. doi: https://doi.org/10.15690/vsp.v22i6.2705 Scopus</p> <p>15. Гамирова Р.Г., Гарифуллина Э.Н., Фейсханов А.К., Горобец Е.А., Гайнетдинова Д.Д., Волгина С.Я., Дорофеева М.Ю. Туберозный склероз, ассоциированный с врожденной лимфедемой. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2023;68(6):99-104. https://doi.org/10.21508/1027-4065-2023-68-6-99-104 Scopus</p>
--	--	--	--	---

Согласен/Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор
кафедры госпитальной педиатрии
ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ»
Минздрава России

Волгина Светлана Яковлевна

Учреждение: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России)

Адрес: 420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Буллера 49; тел. 8 (843) 236 69 02, e-адрес: science.sec@kazangmu.ru



Подпись С.Я. Волгиной «ЗАВЕРЯЮ»
Ученый секретарь Ученого Совета ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ»
Минздрава России, профессор

Муштафин Ильшат Ганиевич

1 ноября 2024 г.