

В диссертационный совет ЦДС 0300.005
Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Заяевой Елизаветы Евгеньевны на тему: «Генетико-эпидемиологическая характеристика врожденных пороков развития у детей в Московской области», представленной к защите на соискание учёной 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
Минайчева Лариса Ивановна	1966	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», Научно-исследовательский институт медицинской генетики сокращенное название: НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ Заместитель главного врача по медицинской части Медико-генетического центра (Генетической клиники)	Доктор медицинских наук	1.5.7. Генетика	1. Капашушева ТУ, Лебедев ИН, Минайчева ЛЛ, Назаренко ЛР, Кашеварова АА, Федотов ДА, Скулабин НА, Лораккина МЕ, Шеремпух АД, Фопова ЕА, Никитина ТУ, Сазонова ЕА, Склянова ММ, Колесников НА, Дроздов ГВ, Уаковлева УС, Сейтова ГН, Орিশченко КЕ, Рыбцов НВ. A case report of Pallister-Killian syndrome with an unusual mosaic supernumerary marker chromosome 12 with interstitial 12p13.1-r12.1 duplication. <i>Front Genet.</i> 2024 Mar 11;15:1331066. doi: 10.3389/fgene.2024.1331066. PMID: 38528911; PMCID: PMC10961358. 2. Минайчева Л.И., Назаренко Л.П., Равжаева Е.Г., Сейтова Г.Н. Семейный случай атаксии-телеангиэктазии. Медицинская генетика. 2022. Т. 21. № 10. С. 4-8. DOI 10.25557/2073-7998.2022.10-4-8. 3. Фопова Е.А., Кашеварова А.А., Лораккина М.Е., Сивцев А.А., Зарибин А.А., Демелова В.В., Сейтова Г.Н., Минайчева Л.И., Салуйкова О.А., Фадусина С.В., Ретова В.В., Велуева Е.О., Назаренко Л.Р., Лебедев И.Н. Diagnostic yield of chromosomal microarray and trio whole exome sequencing in congenital brain anomalies. <i>European Psychiatry.</i> 2023. Т. 66. № S1. С. S8872. 4. Пурьякина Н.Л., Суханова Т.И., Гиртель Ю.С., Минайчева Л.И., Сейтова Г.Н. Структура врожденных пороков развития центральной нервной системы в пренатальном периоде. Медицинская генетика. 2022. Т. 21. № 8. С. 35-39. 5. Generation of PRS cell line (ICSG1040-A) from skin fibroblasts of a patient with ring small supernumerary marker chromosome

					<p>4. Gridina M.M., Nurislamov A.R., Mishina J.M., Karamyshcheva T.V., Rubtsov N.B., Serov O.L., Lorkakina M.E., Drozdov G.V., Vasilyev S.A., Minausheva L.I., Velyaeva E.O., Nikitina T.V., Kashchevalova A.A., Lebedev I.N. Stem Cell Research. 2022. T. 61. С. 102740.</p> <p>6. Соловьёва Е.В., Минайчева Л.И., Склеймova М.М., Фомина А.О., Бройтман Е.В., Бакулина Е.М., Зотов С.В., Яковлева Ю.С., Жигалина Д.И., Канбекова О.Р., Сеитова Г.Н. Преимплантационное генетическое тестирование синдрома Хантера: клинический случай. Медицинская генетика. 2021. Т. 20. № 9(230). С. 34-44. DOI 10.25557/2073-7998.2021.09.34-44.</p> <p>7. Tolmacheva E.N., Kashchevalova A.A., Nikitina T.V., Sazhenova E.A., Fopova E.A., Lebedev I.N., Nazarenko L.P., Salyukova O.A., Minausheva L.I., Velyaeva E.O., Skryabin N.A., Lorkakina M.E., Tarabukin V.S. Deletion of clinical manifestations of the inherited Xq24 microdeletion segregating with SXC1 in mothers: two novel cases with distinct phenotypes ranging from UBE2A deficiency syndrome to recurrent pregnancy loss. Cytogetic and Genome Research. 2020. T. 160. № 5. С. 245-254.</p> <p>8. Минайчева Л.И., Сеитова Г.Н., Филиппова М.О., Кашеварова А.А., Скрыбин Н.А., Лопаткина М.Е., Яковлева Ю.С., Назаренко Л.П., Лебедев И.Н. Пренатальная диагностика оро-фацио-дигитального синдрома I типа у плода с частичной моносомией Xp22.2. Медицинская генетика. 2020. Т. 19. № 3(212). С. 55-57. DOI 10.25557/2073-7998.2020.03.55-57.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

19.08.2024 г



Минайчева Лариса Ивановна

Подпись Л.И. Минайчевой удостоверяю
Ученый секретарь Томского НИМЦ
канд. биол. наук

Хитринская Ирина Юрьевна

