

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертации Тюриня Антона Викторовича «Клинико-генетическое исследование моногенных и многофакторных заболеваний соединительной ткани», 3.1.18. Внутренние болезни, 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
Зинченко Рена Абульфазовна	1963 г.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова», заместитель директора по научно-клинической работе	доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН	1.5.7. (генетика)	<p>1. Vasilyeva, T.A.; Sukhanova, N.V.; Marakhonov, A.V.; Kuzina, N.Y.; Shilova, N.V.; Kadyshchev, V.V.; Kutsev, S.I.; Zinchenko, R.A. Co-Occurrence of Congenital Aniridia Due to Nonsense PAX6 Variant p.(Cys94*) and Chromosome 21 Trisomy in the Same Patient. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2023, 24, 15527.</p> <p>2. Vasilyeva, T.A.; Marakhonov, A.V.; Tebieva, I.S.; Kadyshchev, V.V.; Borovikov, A.O.; Markova, Z.G.; Chukhrova, A.L.; Ginter, E.K.; Kutsev, S.I.; Zinchenko, R.A. Genetic Heterogeneity of X-Linked Ichthyosis in the Republic of North Ossetia–Alania, Case Series Report. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2023, 24, 4515.</p> <p>3. Vasilyeva, T.A.; Marakhonov, A.V.; Voskresenskaya, A.A.; Kadyshchev, V.V.; Sukhanova, N.V.; Minzhenkova, M.E.; Shilova, N.V.; Latyshova, A.A.; Ginter, E.K.; Kutsev, S.I.; et al. Epidemiology of PAX6 Gene Pathogenic Variants and Expected Prevalence of PAX6-Associated Congenital Aniridia across the Russian Federation: A Nationwide Study. <i>Genes</i> 2023, 14, 2041. https://doi.org/10.3390/genes14112041</p> <p>4. Petrova, N.V., Kashirskaya, N.Y., Vasilyeva, T.A. et al. High frequency of complex CFTR alleles associated with c.1521_1523delCTT (F508del) in Russian cystic</p>

				<p>fibrosis patients. BMC Genomics 23, 252 (2022). https://doi.org/10.1186/s12864-022-08466-z</p> <p>5. Savostyanov KV, Pushkov AA, Shchagina OA, Maltseva VV, Suleymanov EA, Zhanin IS, Mazanova NN, Fisenko AP, Mishakova PS, Polyakov AV, Balanovska EV, Zinchenko RA and Tsygin AN (2022) Genetic Landscape of Nephropathic Cystinosis in Russian Children. Front. Genet. 13:863157. doi: 10.3389/fgene.2022.863157</p> <p>6. Marakhonov AV, Přečková M, Konovalov FA, et al. Mutation in PHACTR1 associated with multifocal epilepsy with infantile spasms and hypsarrhythmia. Clinical Genetics. 2021; 99: 673–683. https://doi.org/10.1111/cge.13926</p> <p>7. Необходимость применения методов высокопроизводительного секвенирования в диагностике наследственных заболеваний нервно-мышечной системы / С. А. Гарифуллина, А. В. Марахонов, С. И. Куцев, Р. А. Зинченко // Медицинская генетика. – 2020. – Т. 19, № 4(213). – С. 53-54. – DOI 10.25557/2073-7998.2020.04.53-54.</p> <p>8. Зинченко, Р. А. Особенности разнообразия наследственных болезней в различных регионах и полиэтнических популяциях Российской Федерации / Р. А. Зинченко, Е. К. Гинтер, С. И. Куцев // Медицинская генетика. – 2020. – Т. 19, № 7(216). – С. 13-14. – DOI 10.25557/2073-7998.2020.07.13-14.</p> <p>9. Галкина, В. А. Верификация синдрома с высокой степенью генетической гетерогенности и клинического полиморфизма / В. А. Галкина, О. Л. Миронович, Р. А. Зинченко // Медицинская генетика. – 2020. – Т. 19, № 8(217). – С. 74-75. – DOI 10.25557/2073-7998.2020.08.74-75.</p> <p>10. Динамика генетического груза общественного здоровья из-за врожденных аномалий развития, деформаций и хромосомных нарушений в субъектах Российской Федерации за 2013-2019 гг / А. Р.</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>Малахова, Т. П. Васильева, О. Ю. Александрова, Р. А. Зинченко // Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н.А. Семашко. – 2021. – № 1. – С. 16-23. – DOI 10.25742/NRIPH.2021.01.002.</p> <p>11. Разнообразие моногенных наследственных болезней среди русского населения Волго-Уральского региона / Р. А. Зинченко, Е. К. Гинтер, В. В. Кадышев [и др.] // Генетика. – 2021. – Т. 57, № 11. – С. 1339-1342. – DOI 10.31857/S0016675821110163.</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласна на обработку персональных данных.

15 марта 2024

Официальный оппонент

Заместитель директора по научно-клинической работе,
 заведующая лабораторией генетической эпидемиологии,
 заведующая кафедрой Организации здравоохранения,
 общественного здоровья и медико-генетического мониторинга
 ФГБНУ «Медико-генетический научный центр
 имени академика Н.П. Бочкова»

Д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН,
 Заслуженный деятель науки Российской Федерации

Зинченко Рена Абульфазовна



Зинченко
 Подпись

Личную подпись: *Р. А. Зинченко*
 ЗАВЕРЯЮ
 Ученый секретарь ФГБНУ «МГНЦ»
 Воронина Е.С. *Е.С. Воронина*