

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации **Савостьянова Кирилла Викторовича** на тему: «Оптимизация молекулярной диагностики редких наследственных болезней у российских пациентов» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.07 –Генетика (биологические науки)

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Гинтер Евгений Константинович	1940 г.р. Российское	Научный руководитель ФГБНУ «Медико-генетический научный центр»	академик РАН, доктор биологических наук (03.00.15), профессор	1. EPIDEMIOLOGY OF HEREDITARY DISEASES IN THE KARACHAY-CHERKESS REPUBLIC. Zinchenko R.A., Marakhonov A.V., Galkina V.A., Kadyshev V.V., El'chinova G.I., Dadali E.L., Petrova N.V., Petrina N.E., Vasilyeva T.A., Gundorova P., Polyakov A.V., Kutsev S.I., Ginter E.K., Makaov A.K., Mikhailova L.K., Alexandrova O.Y. International Journal of Molecular Sciences. 2020. T. 21. № 1. С. 325. 3 2. ОСОБЕННОСТИ РАЗНООБРАЗИЯ НАСЛЕДСТВЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ И ПОЛИЭТНИЧЕСКИХ ПОПУЛЯЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Зинченко Р.А.,

				<p>Гинтер Е.К., Куцев С.И. Медицинская генетика. 2020. Т. 19. № 7 (216). С. 13-14.</p> <p>3. ИЗУЧЕНИЕ РОЛИ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ ПОПУЛЯЦИОННОЙ ДИНАМИКИ В МЕХАНИЗМЕ ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ И В ФОРМИРОВАНИИ РАЗНООБРАЗИЯ И ОТЯГОЩЕННОСТИ НАСЛЕДСТВЕННОЙ ПАТОЛОГИИ В СУБПОПУЛЯЦИЯХ КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ. Зинченко Р.А., Ельчинова Г.И., Биканов Р.А., Марахонов А.В., Кадышев В.В., Куцев С.И., Гинтер Е.К. Генетика. 2019. Т. 55. № 6. С. 694-700. 1</p> <p>4. ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НАСЛЕДСТВЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ В РЯДЕ ПОПУЛЯЦИЙ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА. Зинченко Р.А., Кадышев В.В., Ельчинова Г.И., Марахонов А.В., Васильева Т.А., Петрова Н.В., Петрина Н.Е., Галкина В.А., Дадали Е.Л., Михайлова Л.К., Гинтер Е.К. Медицинская генетика. 2019. Т. 18. № 4 (202). С. 24-46.</p> <p>5. GENETIC AND EPIDEMIOLOGICAL STUDIES</p>
--	--	--	--	---

				<p>OF HEREDITARY OPHTHALMOPATHOLOGY PATIENTS OF THE KARACHAY-CHERKESS REPUBLIC IN RUSSIA. Kadyshv V.V., Galkina V.A., Ginter E.K., Kutsev S.I., Zinchenko R.A. Der Ophthalmologe. 2019. T. 116. № S2. C. S201-S202.</p> <p>6. FOUR STRS OF THE CFTR GENE IN SIX NORTHERN-CAUCASUS POPULATIONS. Petrova N.V., Vasilyeva T.A., Getoeva Z.K., Kashirskaya N.Y., Balinova N.V., Dzhadzhieva M.Y., Saydaeva D.K., Galkina V.A., Ginter E.K., Marahonov A.V., Zinchenko R.A. European Journal of Human Genetics. 2019. T. 27. № S2. C. 1913-1914.</p> <p>7. ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ВЫЯВЛЕНИЮ И ДИАГНОСТИКЕ МОНОГЕННЫХ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПРОБЛЕМЫ В ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ. Зинченко Р.А., Куцев С.И., Александрова О.Ю., Гинтер Е.К. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2019. Т.</p>
--	--	--	--	--

				<p>27. № 5. С. 865-877.</p> <p>8. CURRENT SITUATION OF GENOTYPING OF CYSTIC FIBROSIS PATIENTS IN THE RUSSIAN FEDERATION. Kashirskaya N.Y., Amelina E.L., Krasovskiy S.A., Kondratyeva E.I., Voronkova A.Y., Chernyak A.V., Gembitskaya T.E., Svetlichnaya I.G., Bulatova I.A., Tryastsyna N.V., Tutueva L.A., Ivakhnenko E.F., Trishina S.V., Ochirova N.I., Togochakova O.K., Mankieva L.S., Teunaeva M.M., Mambetova A.M., Maremshaova F.A., Dubova N.E. et al. Journal of Cystic Fibrosis. 2018. Т. 17. № S3. С. S60-S61.</p> <p>9. НАСЛЕДСТВЕННЫЕ БОЛЕЗНИ. Байдакова Г.В., Бобрынина В.О., Бочков Н.П., Воскобоева Е.Ю., Гинтер Е.К., Голихина Т.А., Захарова Е.Ю., Зубкова М.В., Ижевская В.Л., Иллариошкин С.Н., Иткис Ю.С., Козлова С.И., Крылова Т.Д., Лебедев И.Н., Матулевич С.А., Михайлова С.В., Новиков П.В., Поляков А.В., Прохорчук Е.Б., Пузырев В.П. и др. Национальное руководство: краткое издание / Москва, 2017.</p> <p>10. WHOLE EXOME SEQUENCING LINKS</p>
--	--	--	--	---

				<p>DENTAL TUMOR TO AN AUTOSOMAL-DOMINANT MUTATION IN ANO5 GENE ASSOCIATED WITH GNATHODIAPHYSEAL DYSPLASIA AND MUSCLE DYSTROPHIES. Andreeva T.V., Tyazhelova T.V., Gusev F.E., Goltsov A.Yu., Zolotareva O.I., Aliseichik M.P., Grigorenko A.P., Reshetov D.A., Rogaev E.I., Rykalina V.N., Borodina T.A., Ginter E.K., Zinchenko R.A., Amelina S.S. Scientific Reports. 2016. T. 6. C. 26440.</p>
--	--	--	--	---