

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Баркова Ильи Юрьевича на тему: «Совершенствование системы пренатального скрининга анеуплоидий плода на основе анализа внеклеточной ДНК крови матери» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.07 – генетика

ФИО	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Петрин Александр Николаевич	ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, лаборатория молекулярно-биологических исследований отдела фундаментальных исследований, ведущий научный сотрудник	Д.м.н. Медицинские науки Генетика	<p>1. Гинтер Е.К., Галкина В.А., Дадали Е.Л., Хлебникова О.В., Кадышев В.В., Гаврилина С.Г., Петрин А.Н., Михайлова Л.К., Ельчинова Г.И., Петрова Н.В., Васильева Т.А., Бессонова Л.А., Зинченко Р.А. / Медико-генетическое изучение населения Республики Татарстан. VI. Разнообразие наследственной патологии в восьми районах // Медицинская генетика-2014.-Т. 13, №10 (148). - С. 41-48.</p> <p>2. Зинченко Р.А., Васильева Т.А., Ельчинова Г.И., Петрова Н.В., Петрин А.Н., Гинтер Е.К. Эпидемиология наследственных болезней среди детского населения восьми районов республики Татарстан. // Якутский медицинский</p>

		<p>журнал-2014.-.N2(46).-С. 17-19.</p> <p>3. Амелина С.С., Ветрова Н.В., Пономарева Т.Н., Амелина М.А., Ельчинова Г.И., Петрин А.Н., Михайлова Л.К., Петрова Н.В., Васильева Т.А., Хлебникова О.В., Поляков А.В., Зинченко Р.А. / Популяционная генетика наследственных болезней в 12 районах Ростовской области. Нозологический спектр моногенных наследственных болезней // Валеология. - 2014. - № 2. - С. 35-42.</p> <p>4. Зинченко Р.А., Галкина В.А., Дадали Е.Л., Хлебникова О.В., Михайлова Л.К., Кадышев В.В., Гаврилина С.Г., Петрин А.Н., Ельчинова Г.И., Поляков А.В., Стрельников В.В., Залетаев Д.В., Васильева Т.А., Петрова Н.В., Петрина Н.Е., Захарова Е.Ю., Бессонова Л.А., Гинтер Е.К. / Медико-генетическое изучение населения республики Татарстан. VII. Разнообразие наследственной патологии в восьми регионах. // Медицинская генетика. -</p>
--	--	--

			<p>2014. - Т. 13, № 11 (149). - С. 15-29.</p> <p>5. Зинченко Р.А., Ельчинова Г.И., Васильева Т.А., Петрова Н.В., Петрин А.Н., Гинтер Е.К. Медико-генетическое изучение населения Республики Татарстан. VIII. Анализ основных факторов микроэволюционного процесса в формировании груза и разнообразия наследственной патологии и в дифференциации субпопуляций // Медицинская генетика. - 2014. - Т. 13, №12. - С.41 -56.</p> <p>6. Зинченко Р.А., Макаов А.Х.М., Галкина В.А., Дадали Е.Л., Хлебникова О.В., Михайлова Л.К., Петрова П.В., Петрина Н.Е., Васильева Т.А., Петрин А.Н., Стрельников В.В., Гинтер Е.К. Медико-генетическое обследование населения г. Черкесска Карачаево-Черкесской республики. // Медицинская генетика. - 2015. - Т.14, №12 (162). - С.21-28.</p> <p>7. Meshcheryakova T.I., Zinchenko R.A., Vasilyeva T.A., Marakhonov A.Y., Zhylina</p>
--	--	--	--

			<p>S.S., Petrova N.Y., Kozhanova T.V., Belenikin M.S., Petrin A.N., Mutovin G.R. A clinical and molecular analysis of branchio-oculo-facial syndrome patients in Russia revealed new mutations in TFAP2A // Annals of Human Genetics. - 2015. - V.79. (2). - P. 148-152.</p> <p>8. Petrina N.E., Bliznetz E.A., Makaov A.Kh.M., Petrin A.N., Marahonov A.V., Polyakov A.V., Zinchenko R.A./Genetic factors of hearing impairment in populations of the Karachay-Cherkess Republic // National Research Nuclear University MEPhI. - 2017. - С. 335-336.</p> <p>9. Ельчинова Г.И., Макаов А.Х.М., Биканов Р.А., Кадышев В.В., Петрин А.Н., Марахонов А.В., Гинтер Е.К., Зинченко Р.А. / Популяционно-генетическая характеристика Урупского и Зеленчукского районов Республики Карачаево-Черкесия // Медицинская генетика. - 2017. - Т. 16. №4.-С. 24-28.</p>
--	--	--	--