

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте на защиту диссертации Басхаевой Галины Александровны на тему «Определение мутационного статуса гена *IKZF1* при В-клеточных острых лимфобластных лейкозах взрослых» по специальности 14.01.21 – «Гематология и переливание крови» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности по которой защищалась диссертация)	Ученое звание по специальности и (кафедре)	Основные работы
Карачунский Александр Исаакович	12.02.1960 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заместитель генерального директора, директор Института онкологии, радиологии и ядерной медицины	Доктор медицинских наук (14.01.21 – гематология и переливание крови)	Профессор (14.01.21 – гематология и переливание крови)	<p>1. Пшонкин А.В., Румянцева Ю.В., Литвинов Д.В., Карелин А.Ф., Бойченко Э.Г., Лагойко С.Н., Быданов О.И., Жарикова Л.И., Алейникова О.В., Тютикова Е.С., Дигоева М.А., Аракаев О.Р., Стренева О.В., Шамардина А.В., Шарапова Г.Р., Мякова Н.В., Пономарева Н.И., Хачатрян Л.А., Кондратчик К.Л., Мансурова Е.Г. и др. ЛЕЧЕНИЕ ОСТРОГО ЛИМФОБЛАСТНОГО ЛЕЙКОЗА У ПОДРОСТКОВ И МОЛОДЫХ ВЗРОСЛЫХ: ОПЫТ МОСКВА-БЕРЛИН.//Российский журнал детской гематологии и онкологии. 2016. Т. 3. № 1. С. 35-43.</p> <p>2. Слинин А.С., Быданов О.И., Карачунский А.И. АНАЛИЗ ВЫЖИВАЕМОСТИ И ВЕРОЯТНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ СОБЫТИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ЛЕЙКОЗОМ.//Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2016. Т. 15. № 3. С. 34-39.</p>

				<p>3. Дьяконова Ю.Ю., Быданов О.И., Мякова Н.В., Абугова Ю.Г., Алейникова О.В., Аракаев О.Р., Бойченко Э.Г., Дубровина М.Э., Евстратов Д.А., Литвинов Д.В., Ольшанская Ю.В., Пономарева Н.И., Попов А.М., Потапенко Л.А., Рогов А.В., Румянцева Ю.В., Фоминых В.В., Хачатрян Л.А., Карачунский А.И. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОТИВОРЕЦИДИВНОЙ ТЕРАПИИ ОСТРОГО ЛИМФОБЛАСТНОГО ЛЕЙКОЗА У ДЕТЕЙ ПО ПИЛОТНОМУ ПРОТОКОЛУ ALL-REZ-MB-2014.//Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2017. Т. 16. № 3. С. 7-14.</p> <p>4. Румянцева Ю.В., Карачунский А.И., Алейникова О.В., Фечина Л.Г., Шамардина А.В., Литвинов Д.В., Пономарева Н.И., Бойченко Э.Г., Дудкин С.А., Стренева О.В., Кондратчик К.Л., Мансурова Е.Г., Минкина Л.М., Лапотентова Е.С., Инюшкина Е.В., Юдина Н.Б., Павлова Г.П., Жуковская Е.В., Хлебникова О.П., Лагойко С. и др. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОТОКОЛА ALL-MB-2002 У ДЕТЕЙ С ОСТРЫМ ЛИМФОБЛАСТНЫМ ЛЕЙКОЗОМ.//Терапевтический архив. 2010. Т. 82. № 7. С. 11-19.</p> <p>5. Карачунский А.И., Румянцева Ю.В., Румянцев А.Г. ЭВОЛЮЦИЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ЛИМФОБЛАСТНОГО ЛЕЙКОЗА У ДЕТЕЙ: КРИТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИРОВОГО ОПЫТА В РОССИИ.//Вопросы гематологии/онкологии и</p>
--	--	--	--	---

				<p>иммунопатологии в педиатрии. 2011. Т. 10. № 2. С. 15-31.</p> <p>б. Литвинов Д.В., Карелин А.Ф., Романова К.И., Румянцева Ю.В., Карачунский А.И. ЛЕЧЕНИЕ ОСТРОГО ЛИМФОБЛАСТНОГО ЛЕЙКОЗА У ДЕТЕЙ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НЕРЕШЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ.//Доктор.Ру. 2015. № 10 (111). С. 30-37.</p>
--	--	--	--	---

Заместитель генерального директора
федерального государственного бюджетного
учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр детской гематологии,
онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
директор Института онкологии, радиологии и ядерной медицины
доктор медицинских наук, профессор

сетевой адрес (URL) официального сайта
организации в сети интернет: [http:// www.fnkc.ru /;](http://www.fnkc.ru/)
адрес электронной почты: [info@fnkc.ru;](mailto:info@fnkc.ru)
телефон: +7(495) 287-65-70

Профессор,
доктор медицинских наук (14.01.21 – гематология и переливание крови)

Карачунский Александр Исаакович

