

СВЕДЕНИЯ

о **Балдуевой Ирине Александровне**, являющейся оппонентом по диссертации Черномаза Ивана Сергеевича

«Клиническое значение матриксных металлопротеиназ и их тканевых ингибиторов у больных опухолями костей»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
	Балдуева Ирина Александровна	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая научным отделом онкоиммунологии, врач-онколог отделения химиотерапии и инновационных технологий	Доктор медицинских наук 14.00.14 – онкология 14.00.36 – аллергология и иммунология	<p>1. Гафтон, Г.И. Клинико-иммунологическая оценка эффективности неoadьювантной фотодинамической терапии в хирургическом лечении первичной меланомы кожи / Г.И. Гафтон, В.В. Анисимов, М.Л. Гельфонд, Ю.В. Семилетова, И.А. Балдуева, Т.Л. Нехаева, А.В. Новик, М.Ю. Мяснянкин / Сибирский онкологический журнал. - 2015. - № 2. - С. 31-38.</p> <p>2. Данилова, А.Б. Нейтрофилы как компонент опухолевого микроокружения / А.Б. Данилова, И.А. Балдуева // Вопросы онкологии. - 2016. - Т. 62, № 1. - С. 35-44.</p> <p>3. Авдонкина, Н.А. Иммунобиологические маркеры диагностики и таргетная терапия рака мочевого пузыря / Н.А. Авдонкина, Т.А. Славянская, С.В. Сальникова, И.А. Балдуева // Вестник последипломного медицинского образования. - 2016. - № 2. - С. 32-43.</p> <p>4. Беляев, А.М. Иммунологические изменения у пациентов со злокачественными новообразованиями после криогенной и ультразвуковой абляции опухоли / А.М. Беляев, И.А. Балдуева, Г.Г. Прохоров, Д.Г. Прохоров, Н.В. Емельянова //</p>

				<p>Вопросы онкологии. - 2017. - Т. 63, № 1. - С. 14-18.</p> <p>5. Пипиа, Н.П. Иммуносупрессивный потенциал периферических регуляторных Т-лимфоцитов в процессе опухолевой прогрессии у больных метастатическими саркомами мягких тканей / Н.П. Пипиа, И.А. Балдуева, А.Б. Данилова, Н.А. Авдонкина, А.В. Новик, Т.Л. Нехаева, Г.И. Гафтон, Н.В. Емельянова // Вопросы онкологии. 2018. - Т. 64, № 3. - С. 400-407.</p> <p>6. Nekhaeva, T.L. Study of dendritic cell migration using Cell-IQ analysis system / T.L. Nekhaeva, A.V. Danilova, I.A. Baldueva // Сибирский онкологический журнал. - 2018. - Т. 17, № 4. - С. 14-23.</p> <p>7. Балдуева, И.А. Роль иммунологических параметров периферической крови в качестве предиктивных маркеров у онкологических больных: прогностическая роль индекса нейтрофилы/лимфоциты / И.А. Балдуева, А.В. Новик // Фарматека. - 2019. - Т. 26, № 7. - С. 28-32.</p> <p>8. Авдонкина, Н.А. Современные представления о клональной эволюции сарком / Н.А. Авдонкина, А.Б. Данилова, Т.Л. Нехаева, И.А. Балдуева // Вопросы онкологии. - 2019. - Т. 65, № 6. - С. 798-806.</p>
--	--	--	--	---

Директор
 НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова
 Минздрава России
 д.м.н., профессор

21.04.2020 г.



Беляев А.М.