

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Коробова Егора Николаевича «Лечение «больших» меланом хориоидеи на основе брахитерапии с рутением-106 и последующей эндовитреальной хирургии», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Фамилия Имя Отчество оппонента	Саакян Светлана Ваговна
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.07 – глазные болезни
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России
Занимаемая должность	Руководитель отдела офтальмоонкологии и радиологии ФГБУ «НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России
Почтовый индекс, адрес	105062, Москва, ул.Садовая-Черногрязская 14/19
Телефон	+7(495) 625-87-73
Адрес электронной почты	saakyan_sv@igb.ru
Сайт в интернете	www.helmholtzeyeinstitute.ru

Список основных публикаций оппонента Саакян С.В. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Коробова Е.Н. «Лечение «больших» меланом хориоидеи на основе брахитерапии с рутением-106 и последующей эндовитреальной хирургии» по специальности 14.01.07 – глазные болезни:

№ п/п	Публикации		
1	Нероев В.В., Саакян С.В., Мякошина Е.Б., Охоцимская Т.Д., Фадеева В.А.	ОПТИЧЕСКАЯ КОГЕРЕНТНАЯ ТОМОГРАФИЯ-АНГИОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ НАЧАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЫ И ОТГРАНИЧЕННОЙ ГЕМАНГИОМЫ ХОРИОИДЕИ	Вестник офтальмологии - 2018. - Т. 134. - № 3. - С. 4-18.
2	Саакян С.В., Мякошина Е.Б.	МЕЛАНОМА- АССОЦИИРОВАННАЯ ВИТЕЛЛИФОРМНАЯ РЕТИНОПАТИЯ (КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)	Вестник офтальмологии - 2018. - Т. 134. - № 4. - С. 61-67.
3	Саакян С.В., Пармон Я.В., Цыганков А.Ю., Амирян А.Г., Бурденный А.М.	МОНОЛАТЕРАЛЬНАЯ МУЛЬТИФОКАЛЬНАЯ УВЕАЛЬНАЯ МЕЛАНОМА (КЛИНИКО-ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)	Вестник офтальмологии - 2018. - Т. 134. - № 5. - С. 78-85.
4	Саакян С.В., Цыганков А.Ю., Амирян А.Г., Логинов В.И., Бурденный А.М.	АНАЛИЗ СТАТУСА МЕТИЛИРОВАНИЯ CpG- ОСТРОВКОВ ГЕНОВ- СУПРЕССОРОВ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА RASSF1A И Sema3v ПРИ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЕ	Молекулярная медицина - 2018. - Т. 16. - № 1. - С. 51-54.
5	Саакян С.В., Цыганков А.Ю., Амирян А.Г., Логинов В.И., Бурденный А.М.	ПОТЕРЯ ГЕТЕРОЗИГОТНОСТИ НА ХРОМОСОМАХ 1, 3, 8 ПРИ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЕ	Молекулярная медицина - 2018. - Т. 16. - № 2. - С. 37-40.
6	Нероев В.В., Саакян С.В., Амирян А.Г., Цыганков А.Ю., Бурденный А.М., Логинов В.И., Хлгатын М.Р.	ВЫЖИВАЕМОСТЬ БОЛЬНЫХ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМОЙ В ОТДАЛЕННЫЕ СРОКИ ПОСЛЕ ЭНУКЛЕАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОЛЕКУЛЯРНО- ГЕНЕТИЧЕСКИХ АБЕРРАЦИЙ	Альманах клинической медицины - 2018. - Т. 46. - № 4. - С. 338- 346.
7	Нероев В.В., Саакян С.В., Амирян А.Г., Вальский В.В.	ЛУЧЕВЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПОСЛЕ БРАХИТЕРАПИИ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЫ, ИХ ВЗАИМОСВЯЗЬ С КЛИНИКО- ЭХОГРАФИЧЕСКИМИ, ГЕМОДИНАМИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ И	Российский электронный журнал лучевой диагностики - 2018. - Т. 8. - № 2. - С. 8-23.

		СТЕПЕНЬЮ РЕЗОРБЦИИ ОПУХОЛИ	
8	Саакян С.В., Амирян А.Г., Вальский В.В., Миронова И.С., Иомдина Е.Н., Маркосян Г.А.	НЕКРОЗ СКЛЕРЫ ПОСЛЕ БРАХИТЕРАПИИ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЫ И МЕТОДЫ ЕГО УСТРАНЕНИЯ	Российский офтальмологический журнал - 2017. - Т. 10. - № 1. - С. 43-48.
9	Нероев В.В., Амирян А.Г., Саакян С.В., Вальский В.В.	ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ЭХОСТРУКТУРЫ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЫ	Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи - 2017. - № 3. - С. 6-10.
10	Саакян С.В., Амирян А.Г., Миронова И.С.	АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ БОЛЬНЫХ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМОЙ В ОТДАЛЕННОМ ПЕРИОДЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА И ВИДА ЛЕЧЕНИЯ	Российский офтальмологический журнал - 2016. - Т. 9. - № 1. - С. 56-61.
11	Саакян С.В., Амирян А.Г., Вальский В.В., Миронова И.С., Цыганков А.Ю.	ПРИЧИНЫ ЭНУКЛЕАЦИИ ПОСЛЕ БРАХИТЕРАПИИ УВЕАЛЬНЫХ МЕЛАНОМ	Российский офтальмологический журнал - 2016. - Т. 9. - № 4. - С. 46-51.
12	Авакян К.В., Саакян С.В., Амирян А.Г., Асланиди И.П., Мухортова О.В.	РОЛЬ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ В РАННЕЙ ДИАГНОСТИКЕ МЕТАСТАЗОВ У ПАЦИЕНТОВ С УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМОЙ	Российский электронный журнал лучевой диагностики - 2016. - Т. 6. - № 4. - С. 8-18.

Согласна на оппонирование, не имею научных работ в соавторстве с соискателем, не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации.

Руководитель отдела офтальмоонкологии и радиологии ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России, зав.учебной частью кафедры глазных болезней ФДПО ФГБОУ ВПО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России



С.В. Саакян

«18» ноября 2019 г.

Подпись д.м.н., профессора С.В. Саакян «заверяю»
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России
кандидат медицинских наук



Е.Н. Орлова

Юридический и почтовый адрес: 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрозская 14/19
Телефон: +7(495) 625-87-73
Официальный сайт: www.helmholtzeinstitute.ru
E-mail: kanc@igb.ru