

**СВЕДЕНИЯ**

об официальном оппоненте по диссертационной работе Ованесяна Владимира Эдуардовича на тему: «Прогнозирование клинического течения увеальной меланомы на основе иммуногистохимических маркеров ангиогенеза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Фамилия Имя Отчество	<b>Саакян Светлана Ваговна</b>
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Член-корреспондент РАН, Доктор медицинских наук, профессор
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация, отрасль науки	3.1.5. Офтальмология (медицинские науки)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимаемая должность	Начальник отдела офтальмоонкологии и радиологии
Почтовый индекс, адрес	105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская, 14/19
Телефон	+7 (495) 6084144
Адрес электронной почты	oncorad@yandex.ru
Сайт в интернете	<a href="https://igb.ru">https://igb.ru</a>

Список основных работ оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. **Саакян С.В.** Выживаемость пациентов с увеальной меланомой малых и средних размеров. / С.В. Саакян, Е.Б. Мякошина, Г.П. Захарова, Д.Д. Гарри// //Эффективная фармакотерапия. - 2020. – Т. 16. No 21- С. 18–22.
2. **Саакян С.В.**, Мякошина Е.Б., Хлгатян М.Р., Складорова Н.В. ОКТ-ангиография в диагностике начальной меланомы и невусов хориоидеи. Офтальмология. 2020;17(3):465-472.
3. **Саакян С.В.**, Амирян А.Г., Цыганков А.Ю., Хлгатян М.Р. Выживаемость больных увеальной меланомой в отдаленные сроки наблюдения в сопоставлении с клинико-гемодинамическими и морфологическими характеристиками опухоли. Российский офтальмологический журнал. 2022;15(2):85-91.
4. **Саакян С.В.**, Катаргина Л.А., Мякошина Е.Б., Захарова Г.П., Хорошилова–Маслова И.П., Майбогин А.М. Иммуногистохимическое исследование увеальной меланомы и ее клеточного микроокружения. Успехи молекулярной онкологии. 2022;9(2):97-104.
5. Мякошина Е.Б., **Саакян С.В.** Особенности зрительных функций, их корреляция с показателями ОКТ-ангиографии макулы у пациентов с начальной меланомой хориоидеи. Клиническая офтальмология. 2022;22(4):216-223.

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

**Официальный оппонент**

Член-корреспондент РАН,  
Доктор медицинских наук,  
Профессор, Начальник отдела офтальмоонкологии  
и радиологии ФГБУ «НМИЦ глазных болезней  
им. Гельмгольца Минздрава России



С.В. Саакян

Подлинник подписи С.В. Саакян заверяю  
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца»  
Минздрава России



Кандидат медицинских наук  
«28» 03 2024 г.



Е.Н. Орлова

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения РФ; 105062, г. Москва, ул. Садовая-Черногрозская, д. 14/19; Тел. +7 (495) 625-87-73; e-mail: kanc@igb.ru; сайт: <https://igb.ru>