

В диссертационный совет 21.3.054.03

на базе ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

Минздрава России

(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2\1, стр. 1)

В аттестационное дело Айдаровой А.К.

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Ученая степень и наименование отрасли науки. Ученое звание.</b>	<b>Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация</b>	<b>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента</b>	<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций)</b>
Петров Сергей Юрьевич	Доктор медицинских наук	3.1.5. Офтальмология (медицинские науки)	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр Глазных болезней имени	1. Петров С.Ю. Современная концепция борьбы с избыточным рубцеванием после фистулизирующей хирургии глаукомы. Противовоспалительные препараты и новые тенденции // Офтальмология. 2017. Т. 14. № 2. С. 99-105. 2. Петров С.Ю. Возможности субконъюнктивального введения раннибизумаба в пролонгации эффекта синустрабекулэктомии /

			<p>Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>105062, г. Москва, Ул. Садово- Черногрязская, 14/19, Телефон: +7 (495) 624-31-34 E-mail: kanc@igb.ru</p>	<p>Петров С.Ю., Сафонова Д.М. // Точка зрения. Восток - Запад. 2018. № 3. С. 115-117.</p> <p>3. Петров С.Ю. Взаимосвязь морфофункциональных показателей глаза в раннем послеоперационном периоде после антиглаукомной хирургии: предварительные результаты / Аветисов С.Э., Петров С.Ю., Антонов А.А. и др. // Российский общенациональный офтальмологический форум. 2019. Т. 2. С. 303-307.</p> <p>4. Петров С.Ю. Исследование эффективности и безопасности позднего нидлинга филльтрационной подушки для пролонгации отдаленного гипотензивного эффекта синустрабекулэктомии / Петров С.Ю., Сафонова Д.М. // Офтальмология. 2019. Т. 15. № 4. С. 416.</p> <p>5. Петров С.Ю. Новые модификации синустрабекулэктомии в хирургическом лечении первичной глаукомы / Сулейман Е.А., Журавлева А.Н., Петров С.Ю. и др. // Российский общенациональный офтальмологический форум. 2020. Т. 2. С. 415-419.</p> <p>6. Петров С.Ю. Особенности морфофункциональных взаимосвязей у пациентов на продвинутых стадиях первичной открытоугольной глаукомы / Котелин В.И.,</p>
--	--	--	---	--

				Петров С.Ю., Зуева М.В. и др. // Российский общенациональный офтальмологический форум. 2021. Т. 2. С. 421-424. 7. Петров С.Ю. Бионеорганический компонент ретенции при открытоугольной глаукоме / Кравчик М.В., Новиков И.А., Суббот А.М. и др. //Офтальмология. Восточная Европа. 2022. Т. 12. № 1. С. 47-60.
--	--	--	--	---

Согласие на оппонирование диссертационной работы Айдаровой А.К. на тему: “Реконструкция путей оттока у пациентов с первичной оперированной декомпенсированной глаукомой” и обработке моих персональных данных подтверждаю.

Начальник отдела глаукомы  
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинский наук



Петров С.Ю.

Подпись Петрова С.Ю. "ЗАВЕРЯЮ"  
Ученый секретарь  
ФГБУ "НМИЦ ГБ им. Гельмгольца"  
Министерства здравоохранения РФ,  
кандидат медицинских наук  
«10» августа 2022г.

Орлова Е. Н.