

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертации Колесникова Александра Вячеславовича на тему: «Свободнорадикальное окисление при разных типах патологии глаза и способы его коррекции», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 03.01.04 – биохимия, 14.01.07 – глазные болезни

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
1	Рябцева Алла Алексеевна	1953	г. Москва, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», Ведущий научный сотрудник отделения офтальмологии	Доктор медицинских наук 14.00.08 - глазные болезни	профессор	1. Рябцева, А.А. Изолированное поражение зрительного нерва и сетчатки как проявление рецидива MALT-лимфомы с трансформацией в диффузную В-крупноклеточную лимфому [Текст] / Гришина Е.Е., Андрюхина О.М., Рябцева А.А. [и др.] // Вестник офтальмологии – 2020. – Т. 136 – № 5. – С. 109-114. 2. Рябцева, А.А. Протокол выполнения интравитреального введения лекарственных препаратов. Консенсус Экспертного Совета по заболеваниям сетчатки и зрительного нерва Общероссийской общественной организации «Ассоциация врачей-офтальмологов» [Текст] / Нероев В.В., Астахов Ю.С., Коротких С.А., Бобыкин Е.В., Зайцева О.В., Лисочкина А.Б., Бровкина А.Ф., Будзинская М.В., Гацу М.В., Григорьева Н.Н., Измайлов А.С., Карлова Е.В., Ковалевская М.А., Нечипоренко П.А., Панова И.Е., Рябцева А.А. [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2020. – Т. 136 – № 6-2. – С. 251-263.

					<p>3. Рябцева, А.А. Комбинированная терапия при сочетании макулярного отёка и пролиферативной диабетической ангиоретинопатии [Текст] / Хомякова Е.Н., Рябцева А.А., [и др.] // Вестник офтальмологии – 2019. – Т. 135 – № 6. – С. 67-72.</p> <p>4. Рябцева, А.А. Особенности динамических изменений заднего отдела глазного яблока после фактоэмульсификации катаракты с имплантацией интраокулярной линзы [Текст] / Югай М.П., Рябцева А.А. [и др.] // Офтальмология – 2017. – Т. 14 – № 3. – С. 210-220.</p> <p>5. Рябцева, А.А. Предотвращение с помощью Актипола развития апоптотического поражения роговицы и конъюнктивы у крыс, вызванного острой гипоксией in vivo [Текст] / Маркитантова Ю.В., Акберова С.И., Рябцева А.А. [и др.] // Гены и клетки – 2017. – Т. 12 – № 3. – С. 157-158.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласна быть официальным оппонентом по докторской диссертации Колесникова Александра Вячеславовича «Свободнорадикальное окисление при разных типах патологии глаза и способы его коррекции». Выше представленные данные подтверждаю, согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Официальный оппонент: ведущий научный сотрудник отделения офтальмологии, профессор курса офтальмологии при кафедре хирургии ФУВ ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», доктор медицинских наук, профессор



А.А. Рябцева

Подпись профессора А.А. Рябцевой «заверяю»
Ученый секретарь ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского»
д.м.н., профессор




Н.Ф. Берестень

10.06.2021

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», отделение офтальмологии
129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2
Тел. +7 495 681-31-13; E-mail: moniki_glaz@rambler.ru; Web-сайт: <http://www.monikiweb.ru>