

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации
Саркисовой Кристины Гургеновны на тему
«Комбинированный кросслинкинг роговичного коллагена
при прогрессирующем кератоконусе»,
представленную на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология**

Диссертационная работа Саркисовой Кристины Гургеновны посвящена изучению новой методики лечения пациентов с кератоконусом.

Кератоконус относится к социально значимым заболеваниям глаз у лиц молодого и трудоспособного возраста. Основной целью лечебных мероприятий, проводимых при этом заболевании, является стабилизация патологического процесса, заключающаяся в остановке прогрессирования кератэктазии вместе с сопутствующим ему ухудшением зрительных функций. Наиболее распространенным патогенетически обоснованным методом лечения при прогрессирующем кератоконусе является ультрафиолет-индуцированный рибофлавин-сенсibilизированный кросслинкинг роговичного коллагена. В настоящее время существует ряд технических протоколов выполнения кросслинкинга роговицы, при этом дальнейшая оптимизация лечебного процесса при кератоконусе предполагает разработку новых методик кросслинкинга, направленную на индивидуализацию подхода к пациентам и снижение степени хирургического воздействия и операционной травматизации – что обуславливает несомненную актуальность представленной работы.

Автором был проведен комплекс современных и высокоинформативных диагностических исследований, позволяющий сформировать целостное представление о новом, апробированном в процессе диссертационной работы протоколе кросслинкинга. Комбинированный кросслинкинг сочетает преимущества двух методик – стандартного и трансэпителиального

протоколов и может стать методикой выбора в лечении пациентов с прогрессирующим начальным кератоконусом, когда локальный характер протрузии роговицы позволяет уменьшить область дебридмента и сохранить эффективность проводимого лечения. Длительный период наблюдения и достаточный репрезентативный материал позволяет сделать выводы об эффективности и безопасности предложенной комбинированной методики кросслинкинга. Полученные результаты позволяют расширить терапевтические возможности ведения пациентов с кератоконусом.

Высокий методологический уровень работы, применение современных методов диагностики и статистической обработки полученных данных подтверждают достоверность полученных автором результатов и обуславливают высокую степень обоснованности основных положений, выводов и практических рекомендаций.

Автореферат представляет собой полноценный исследовательский труд. Материалы диссертации также представлены в восьми печатных работах в профильных научных изданиях, из которых пять входят в перечень ВАК. Автореферат оформлен в соответствии с общепринятыми требованиями, в нем доступно и наглядно представлены полученные по итогам диссертационной работы результаты.

Заключение

Диссертационная работа Саркисовой Кристины Гургеновны на тему: «Комбинированный кросслиндинг роговичного коллагена при прогрессирующем кератоконусе», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком методологическом уровне. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 Постановления Российской Федерации «О порядке присуждения ученых

степеней» № 842 от 24 сентября 2013 г. в редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 415 от 18 марта 2023 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология.

Заведующий офтальмологическим отделением
ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского
доктор медицинских наук, профессор



Лоскутов И.А.

Личную подпись д.м.н. Лоскутова И.А. заверяю:
Ученый секретарь
ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского
доктор медицинский наук, профессор



Берестень Н.Ф.

18.10.2023

Диссертация доктора медицинский наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский клинический институт
им. М.Ф. Владимирского» (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского)
Адрес: 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1, «Административный» подъезд
Телефон: 8 (499) 674-07-09
Сайт в интернете: <https://www.monikiweb.ru/>
E-mail: moniki@monikiweb.ru