

Заключение

экспертной комиссии разового диссертационного совета 6D.КOA-052 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» по диссертационной работе Саиджамолова Комилджона Махмаджоновича тему: «Особенности клинической картины и исходы открытой травмы глаза у детей в Республике Таджикистан», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни.

Экспертная комиссия в составе: председателя - доктора медицинских наук, профессора Базарова Н.И., членов комиссии – доктора медицинских наук профессора Мухамадиева Р.О. и доктора медицинских наук Юнусова И.З., проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры офтальмологии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Саиджамолова К.М. на тему: «Особенности клинической картины и исходы открытой травмы глаза у детей в Республике Таджикистан», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни:

1. Диссертационная работа соответствует шифру 14.01.07 – Глазные болезни и может быть принята к публичной защите в разовом диссертационном совете 6D. KOA-052 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Диссертационная работа состоит из введения, общая характеристика работы, 4 глав, выводов, рекомендации по практическому использованию результатов и списка литературы, содержащего 230 источников, из которых принадлежит отечественным авторам 55 и иностранным авторам 175. Работа иллюстрирована 4 таблицами и 37 рисунками, которые отражают сущность проведённой научной работы.

Во введении автор кратко сформулировал обоснование актуальности и востребованности выбранной темы, степень изученности научной задачи, теоретические и методологические основы исследования. В общей характеристике работы чётко изложены цель и задачи исследования, научная новизна, положения, выносимые на защиту.

В диссертационной работе впервые изучены клинической картины открытой травмы глаза у детей. Акцент в работе сделан на поиск взаимосвязи клинической картины открытой травмы глаза и остротой зрения в исходе комплексного стационарного лечения.

В работе проведён детальный корреляционный анализ различных клинических признаков с остротой зрения. Диссертант в своей работе четко прослеживает взаимосвязь конечной остроты зрения от локализации ранения глазного яблока на поверхности, от возраста пациентов на момент операции, и времени поступления пациента в стационар.

На основании проведенного исследования открытой травмы глаза у детей определены риски ранних осложнений, обусловленных локализацией ранения и ведущих в конечном итоге к неблагоприятному зрительному исходу. Наиболее уязвимым состоянием для восстановления остроты зрения является наличие гемофтальма и эндофтальмита вследствие открытой травмы глаза. Для лечения данных серьезных осложнений следует включать в алгоритм оказания стационарной специализированной офтальмологической помощи детям с открытой травмой глаза аппликатор глазной лекарственный, позволяющий пролонгировать время введения лекарственного вещества как в монотерапии, так и в композиции с другими лекарственными веществами, тем самым повысить насыщение оболочек и внутренних структур глаза лекарственным веществом с целью оптимизации восстановления зрительных функций.

Для уменьшения рисков неблагоприятных зрительных исходов, обусловленных эндофтальмитом и гемофтальмом предложено и

апробировано в комплексном лечении детей с открытой травмой глаза использовать аппликатор глазной лекарственный, позволяющей в непрерывном режиме в течении 5-45 минут и более производить орошение глазной поверхности лекарством, как комбинированного, так и некомбинированного состава.

По теме диссертации опубликовано 12 печатных работ, в том числе 6 работ опубликовано в журналах, рекомендованных для изложения диссертационных исследований Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан (в том числе входящих в базу SCOPUS 2), получены 1 патент на изобретение.

Материалы диссертационной работы доложены на межрегиональной научно-практической конференции «Инновационные технологии в офтальмологии» (г. Томск, 16-17 сентября 2021 г.), на заседании научного общества офтальмологов Республики Таджикистан (г. Душанбе, август 2021 г.), на 69-й годичной научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Вклад медицинской науки в оздоровление семьи» (г. Душанбе, ноябрь 2021 года).

Публикации

1. Саиджамолов К.М. Клинико-эпидемиологические аспекты детского офтальмотравматизма / К.М. Саиджамолов, Х.Д. Карим-Заде, Э.Н. Эскина, Р.Г. Салимова, З.М. Шарипова // Вестник Авиценны. – 2016. – № 2 (67). – С. 48-52.
2. Саиджамолов К.М. Тяжесть проникающей травмы глаза у детей в Таджикистане / К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, Ш.К. Махмадзода // Российская детская офтальмология. – 2020. – № 3. – С. 39-42. DOI: 10.25276/2307-6658-2020-3-39-42.
3. Саиджамолов К.М. Открытая травма органа зрения у детей: эпидемиология, предикторы неблагоприятного течения и исходы (обзор литературы) / К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, В.Г. Мозес //

Фундаментальная и клиническая медицина. – 2021. – Т. 6, – № 3. – С. 132-141.

4. Эндофтальмит при открытой травме глаза у детей: эпидемиология, факторы риска, лечение (обзор литературы) // К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, В.Г. Мозес, Н.В. Тюнина, И.М. Центр // Российский офтальмологический журнал. – 2022. – № 4.(15),– С. 1-6.

5. Саиджамолов К.М. Возрастные аспекты открытых травм глаза у детей в Республике Таджикистан / К.М. Саиджамолов // Научно-медицинский журнал «Симург», Дангара, – 2022, Т.13, – № 1, – С. 52-57.

6. Саиджамолов К.М. Функциональные исходы проникающего ранений глазного яблока у детей / К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, Ш.К. Махмадзода, Х.Дж. Карим-заде // Вестник офтальмологии. – 2022. Т.138, – № 4, – С. 15-18.

7. Саиджамолов К.М. Эндофтальмит при открытой травме глазного яблока у детей в Таджикистане / К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, Г.Г. Басова // Инновационные технологии в офтальмологии: научно-практическая конференция, посвященная 130-летию кафедры офтальмологии СибГМУ, 16-17 сентября. – Томск, – 2021. – С. 92-93.

8. Саиджамолов К.М. Клинические риски неблагоприятных зрительных исходов при различной локализации открытой травмы глаза у детей / К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, Ш.К. Махмадзода, Г.Г. Басова // Российский общенациональный офтальмологический форум: сборник научных трудов научно-практической конференции с международным участием. – Москва: Апрель, – 2021. – Т. 2. – С. 577-579.

9. Саиджамолов К.М. К вопросу о проникающих ранениях глаза у детей в Республике Таджикистан / К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина, О.Д. Одилов // Мат.науч.прак.конф. молодых ученых и студентов (69-й годичной) с международным участием ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино». – Душанбе: Ноябрь, – 2021. – Т. 1, – С. 193-194.

10. Саиджамолов К.М. Клинические особенности и зрительные исходы открытой травмы глаза роговично-склеральной области у детей / К.М. Саиджамолов, Ш.К. Махмадзода, М.Б. Каримов // Мат. юбилейной (70-ой) науч.пр.конф. ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Современная медицина: традиции и инновации». - Душанбе: Ноябрь, - 2022г. Том.1. - С.264-265.

11. Саиджамолов К.М. Клинические особенности и зрительные исходы открытых травм глаза роговичной локализации у детей / К.М. Саиджамолов, Ш.К. Махмадзода, О.Д. Одилов // Мат. юбилейной (70 -ой) науч.пр.конф. ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Современная медицина: традиции и инновации». - Душанбе: Ноябрь, - 2022г. Том.1. - С.268-269.

12. Саиджамолов К.М. Клиническая характеристика и зрительные исходы проникающих ранений склеры у детей в Республике Таджикистан / К.М. Саиджамолов, Ш.К. Махмадзода, М.Р. Зиезода // Мат. юбилейной (70 -ой) науч.пр.конф. ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Современная медицина: традиции и инновации». - Душанбе: Ноябрь, - 2022г. Том.1. - С.265-266.

Патент на изобретение.

Аппликатор глазной лекарственный // Б.Э. Малюгин, К.М. Саиджамолов, Е.В. Громакина (справка о приоритете на изобретение № 2021127736 от 21.09.2021).

1. Кандидатский экзамен по специальности 14.01.07 - Глазные болезни, сданны Саиджамоловым К.М., согласно удостоверению № 591 от 10 января 2022 года, соответствуют требованиям.

2. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.

3. Экспертная комиссия предлагает определить в качестве ведущего учреждения: ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить:

- доктора медицинских наук, профессора Макогон С.И. – заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России.

- кандидата медицинских наук, доцента Мирзоева С.М. – заведующий кафедрой глазных болезней ГОУ «Таджикский институт последипломного образования в сфере здравоохранения»

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации автореферата на официальном сайте ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» и на официальном сайте ВАК при Президенте РТ, а также публикация и рассылку автореферата.

Председатель экспертной комиссии:

доктор медицинских наук,

профессор:

Базаров Н.И.

Члены комиссии:

доктор медицинских наук, профессор:

Мухамадиев Р.О.

доктор медицинских наук:

Юнусов И.З.

16.12.2022г.

