

ОТЗЫВ

Официального оппонента, кандидата медицинских наук, доцента Мирзоева Сафарали Мирзоевича на диссертационную работу Саиджамолова Комилжон Махмаджоновича «Особенности клинической картины и исходы открытой травмы глаза у детей в Республике Таджикистан», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни, в диссертационный совет 6ДКОА- 052 при ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения Республики Таджикистан

Актуальность темы диссертационного исследования.

Многочисленные исследования травматизма показали, что доля поражения органов зрения составляет 2-15 % и этот показатель не имеет тенденции к снижению. Особое значение имеет тот факт, что даже после проведенного лечения приблизительно у 20 % пациентов зрение не восстанавливается, а 1-5% – имеют полную слепоту. С частотой 5–10 промилле у лиц, перенесших открытую травму глаза, развивается симпатическое воспаление с поражением другого глаза. В детском возрасте травма глаза может стать серьезным препятствием для восстановления зрительных функций даже при условии своевременного применения современной микрохирургической техники. Это обусловлено тяжестью повреждения органа зрения, которое влечет за собой тяжелые последствия, часто без перспективы восстановления зрения. Региональные особенности открытых травм глазного яблока обусловлены экономическим развитием страны (республики), образом и укладом жизни, традициями и уровнем социального развития. Открытые травмы глазного яблока (ОТГ) преобладают в структуре детского офтальмотравматизма в Таджикистане. Оценка региональных особенностей детского травматизма органа зрения является возможностью сформировать стратегию на уменьшение тяжелых последствий травм глаза в детском

возрасте. Это и стало побудительным мотивом настоящего научного исследования

Степень обоснованности и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации Саиджамолова К.М. обусловлена адекватной программой исследований, современными методами, их объемом, обеспечивающим статистически значимые положения и заключение. Достоверность результатов диссертации подтверждается большим объемом клинического материала, применением современных информативных методов исследования и статистической обработки данных.

Научная новизна исследования и практическая значимость работы

В исследовании изучены региональные особенности открытой травмы глаза и разработан алгоритм оказания стационарной специализированной офтальмологической помощи детям с открытой травмой глаза с целью оптимизации восстановления зрительных функций.

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. В алгоритм лечебных мероприятий по оказанию специализированной офтальмологической помощи детям с открытой травмой глаза, поступивших в детское отделение «Национальный медицинский центр Республики Таджикистан» внедрено использование аппликатора глазного лекарственного для оптимизации лечебных мероприятий.

Практическая значимость работы

Результаты исследования являются значимыми для медицинской науки, исследовательской работы и ежедневной клинической практики офтальмологов.

Получен акт о внедрении результатов работы в детском глазном отделении Государственного учреждения Национального медицинского центра Республики Таджикистан «Шифобахш», утвержденный директором ГУ НМЦ РТ «Шифобахш» от 2021 года Шамсзода Х.А.

Материалы исследования послужили основой для разработки методических рекомендации «Учебно-методические разработки по оказанию специализированной офтальмологической помощи детям с открытой травмой глаза», для студентов, магистров медицинских вузов, врачей общей практики.

Личный вклад автора в проведенное исследование

Автором проведен анализ отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Автор самостоятельно работал с архивным материалом по избранной теме, отбирал и формировал группы пациентов. Диссертантом выполнено лично офтальмологическое обследование, в качестве ведущего хирурга проведена первичная хирургическая обработка открытых травм глаза у детей. Результаты анализированы автором с применением статистических методов и инструментов. Анализ, интерпретация, изложение полученных данных, формулирование выводов и практических рекомендаций полностью выполнены автором лично.

Структура и объем работы

Диссертационная работа Саиджамолова К. М. содержит следующие разделы: введение, обзор литературы, главы собственного исследования, включающие главу «Материал и методы исследования», главы с описанием результатов собственных исследований, глава «Обсуждение полученных результатов», выводы, практические рекомендации, список сокращений, список литературы. Работа включает количественные данные, представленные в 4 таблицах и 14 диаграммах. Список цитируемой литературы состоит из 230 источников, из которых отечественным авторам

принадлежит – 55 и 175 – иностранным авторам. Проведен тщательный анализ и сравнение полученных результатов с данными других исследователей по рассматриваемой тематике.

Во введении автором аргументирована актуальность исследования, определена его цель и сформулированы пять задач исследования.

В литературном обзоре представлен анализ публикаций зарубежных и отечественных авторов. Изучены по теме работы, как последнего пятилетнего периода, так и более ранние, что связано с включением в обзор литературы фундаментальных трудов по офтальмологии и травмам органа зрения. В целом обзор литературы написан хорошим литературным языком, подробно с анализом современного состояния проблемы открытой травмы глаза в мире и отдельных странах континента.

Глава «Материал и методы исследования» построена традиционно. Автор дает подробную, детальную характеристику групп пациентов. Методы исследования в полной мере соответствуют поставленной цели и задачам исследования. Статистический анализ проведен грамотно, соответственно современным методам оценки результатов исследования. Применены методы непараметрической статистики и логистической регрессии и корреляции двух независимых величин.

Представлена характеристика клинического материала. Детально описаны методы аппаратной, инструментальной, клинической диагностики, методы статистического анализа полученных результатов, обоснован выбор групп больных и принципы анализа данных.

В третьей главе – результаты собственных исследований. Подробно дана характеристика открытых травм глаза у детей при ее локализации на роговице, склере или роговично-склеральной локализации. Обозначены особенности клинической картины повреждения при каждой локализации раны. Дан тщательный анализ зрительных исходов при разной локализации травмы глаза и проведен корреляционный анализ исходов в зависимости от осложнений ранних увеальных и сосудистых. На основании

корреляционного анализа выделены риски неблагоприятного зрительного исхода при открытой травме глаза.

Публикации основных результатов диссертации в научных изданиях

Результаты работы неоднократно апробированы на российских и зарубежных научных конференциях. Основные положения настоящего диссертационного исследования отражены в 12 печатных работах, из которых 6 работ опубликовано в журналах, рекомендованных ВАК (в том числе входящих в базу SCOPUS 2) для публикации материалов исследований на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. Получены патенты (справка о приоритете 2021127736 от 21.09.2021) на изобретение – 1.

Автореферат полностью раскрывает материалы диссертации и соответствует основным положениям выполненной исследовательской работы.

Вопросы и замечания по работе

Принципиальных замечаний по выполненной диссертационной работе нет. Работа продумана, выстроена логично, дает ответ на возникающие в ходе изучения диссертации вопросы. Выводы корректно сформулированы, обоснованы фактическим материалом, их достоверность не вызывает сомнений. Практические рекомендации конкретны, очевидна их значимость для практической офтальмологии. Содержание автореферата полностью соответствует основным положениям диссертации.

При чтении диссертации появились следующие вопросы:

1. Какая микрофлора выявлялась при травматическом эндофтальмите у детей при открытой травме глаза?
2. Приведенные Вами данные об омоложении детской травмы глаза у детей в Таджикистане, чем обусловлены?

Заключение

Диссертационная работа Саиджамолова Комилжона Махмаджоновича «Особенности клинической картины и исходы открытой травмы глаза у

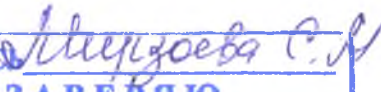

детей в Республике Таджикистан», является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение актуальной научной задачи (многофакторный анализ клинической картины и исхода открытой травмы глаза в детском возрасте на основании комплексного обследования стационарных больных), имеющей существенное значение для офтальмологии. По своей актуальности и научно-практической значимости выполненная работа полностью соответствует требованиям, раздела 3 п.31.34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Официальный оппонент
заведующий кафедрой глазных болезней
ГОУ «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан»,

к.м.н., доцент

« 26 » « 04 » 2023 г.


 Мирзоев С.М.

ПОДПИСАНО 
ЗАВЕРЯЮ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ

« 26 » « 04 » 2023 г.