

**ТАШКЕНТСКИЙ ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ**

**КАФЕДРА:** Офтальмология и детская офтальмология

**ТЕМА МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ:**

**«Результаты лечения проникающих ранений роговицы у детей»**

**РЕЗИДЕНТ:**

**Усмановой Д. Б.**

**Ташкент-2010**

## **АННОТАЦИЯ**

**на магистерскую диссертацию по теме:**

**«Результаты лечения проникающих ранений роговицы у детей»  
резидента магистратуры 2-года обучения по специальности  
офтальмология, кафедры «Офтальмология , детская офтальмология»  
ТашПМИ Усмановой Дурдоны Батыровны.**

**Актуальность:** Мировая статистика слепоты и снижения зрения вследствие глазных травм отсутствует, но по отдельным странам можно привести некоторые данные. В Нигерии 25% ослепших в результате несчастных случаев составляют школьники (Алентьева Т.Е., Шершевский В.А., 1998). Считается, что в США глазные травмы лежат в основе слепоты примерно у 19 000 человек, и почти у 1 млн. они служат причиной снижения зрения в той или иной степени. Ежегодно в США регистрируется 300 000 глазных травм на работе, 160 000 в школе и 40 000 во время игр и спортивных занятий, причем произведенные оценки показывают, что при соблюдении мер предосторожности и ношении защитных очков можно было бы избежать глазных травм в 90% случаев (Балашевич Л.И., 1999).

Сегодня, несмотря на то, что мы живем в мирное время , у детей неимоверно возросло количество и тяжесть травм глазного яблока , ведущих к слепоте .Основная причина – пистолеты, стреляющие пластмассовыми шариками. Даже у детей в возрасте от 0 до 4 лет 40% травм глазного яблока происходит от подобных игрушек, в возрасте же от 8 до 15 лет их число составляет 70% (Созинова О., 2006).

Травмы глаза прочно заняли лидирующее место среди причин инвалидности по зрению и в России, составляя 22,8% от числа лиц впервые признанных инвалидами. Основной задачей здравоохранения является профилактика глазного травматизма и обеспечение оптимальной медицинской и социальной реабилитации пострадавших.

По мнению Р.А.Гундоровой (1997) при ретроспективном анализе проблемы выявлена зависимость травматизма органа зрения от социально-бытовой, военно-политической и криминальной ситуации в стране и в мире.

Сбор статистических данных по данной проблеме позволит выявить основные причины травматизма глазного яблока, и тем самым проводить целенаправленные профилактические мероприятия по предотвращению данной патологии, прогнозировать ежегодное выделение средств для лечения и восстановления пострадавших.

Все вышеперечисленное и определило цель и задачи данного исследования.

**Цель исследования.**

Анализ результатов лечения детей с проникающими ранениями роговицы.

**Задачи исследования.**

1. Выявить клинико-социальную структуру обследованных детей.
2. Определить частоту, вид и этиологический характер проникающих ранений роговицы.
3. Проанализировать результаты лечения детей в зависимости от сроков госпитализации.

**Методы исследования:**

Будут проанализированы истории болезни и обследовано 30 детей, с проникающими ранениями роговицы, находящихся на стационарном лечении в отделении офтальмологии клиники ТашПМИ. Будут проводиться исследования глазного дна, биомикроскопия глаза и по показаниям краниография, КТ, УЗИ глаза.

**Объект исследования:** дети в возрасте от 0 до 15 лет.

**Ожидаемые результаты:** Определить эффективность лечения по показателям остроты зрения, стиханию признаков воспаления.

**Научный руководитель:**

к.м.н., доцент

Хамраева Л.С.

**Исполнитель:**

Резидент II года, магистр

Усманова Д.Б.