

**ГБПОУ РЕСПУБЛИКИ
МОРДОВИЯ
«САРАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ
КОЛЛЕДЖ»**

**Оценка качества жизни при
выполнении различных видов
операции экстракции катаракты с
имплантацией различных типов
интраокулярных линз**

Выполнила: Пронина Е. Н.

Преподаватель: Шамшетдинова Г.Х.

Цель исследования: Определить социальную эффективность применяемых клинических методик лечения и реабилитации больных катарактой на основе применения методик оценки качества жизни.

Задачи исследования:

- 1. произвести анализ доступной литературы по теме исследования
- 2. определить различие медико-социальных эффектов различных хирургических методов лечения катаракты
- 3. определить возможности интериоризации концепции дифференциации качества жизни выделенных подгрупп больных катарактой на уровне практического здравоохранения и системы постдипломного обучения специалистов-офтальмологов

Методы исследования: анкетирование, интервью.

Катаракта – любое помутнение хрусталика или его сумки.

Свое название заболевание получило от Гиппократов. Потому, что при катаракте человек видит, как сквозь толщу воды.

Хинди называли «жемчужная вода».

На латинском и арабском языке – «текущая вниз вода».

На немецком -«более серый взгляд».

В др. Египте «тусклое зрение», «становящийся белым».



Стадии катаракты



прозрачный
хрусталик



Начальная
катаракта



Незрелая
катаракта



Зрелая
катаракта



Перезрелая
катаракта

Классификация катаракты:

- **По времени возникновения:**

Врожденная:

- – наследственная
- – внутриутробная

Приобретенная:

- старческие катаракты
- катаракты на почве общих отравлений
- посттравматические катаракты
- осложненные катаракты
- катаракты, возникающие при общих заболеваниях организма

Классификация катаракты:

- **По локализации помутнения:**

- корковая

- ядерная

- – диффузная



■ Корковая

■ Ядерная

■ Диффузная

- **По состоянию ядра хрусталика:**

- плотные

- мягкие

Клиническая картина:



Диагностика:

