Чупанов, И.А., Акбаев Р.А., Загидуллина А.Ш.

# СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ГЛАЗНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ В ГБУЗ РБ ГКБ №5 ЗА 2022-2023 ГГ.

Башкирский государственный медицинский университет, г. Уфа

В статье представлен анализ структуры заболеваемости органа зрения по обращаемости в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2022-2023 гг. Было проанализировано 31661 случаев обращаемости к офтальмологам в этот период. Первое место в общей структуре заболеваемости глазных болезней занимают состояния, связанные с нарушением рефракции, на втором месте — глаукома, и третьем — катаракта и конъюнктивиты.

*Ключевые слова*: анализ структуры, глазные болезни, заболеваемость.

Chupanov I.A., Akbaev R.A., Zagidullina A.Sh.

# ANALYSIS OF SICKNESS RATE STRUCTURE OF EYE DISEASES ACCORDING TO APPERANCES AT THE GBUZ RB GKB №5 (2022-2023)

Bashkir State Medical University, Ufa

This article presents an analysis of the structure of morbidity of the organ of vision according to visits to the GBUZ RB GKB №5, Ufa for 2022–2023. 31,661 cases of visits to an ophthalmologist during this period were analyzed. The first place in the structure is occupied by eye diseases associated with refractive error. In second place is glaucoma. On the third - cataracts and conjunctivitis.

**Key words:** analysis, eye diseases, morbidity.

Человек получает 95% информации об окружающем мире через орган зрения, поэтому даже незначительное снижение зрения может оказывать существенное негативное влияние на качество его жизни [1].

Именно поэтому важно проанализировать структуру заболеваемости глазными болезнями, так как это позволяет оценить масштабы проблемы, выявить тенденции развития и определить основные факторы, влияющие на здоровье глаз.

### Цель работы

Цель работы – проанализировать структуру заболеваемости глазными болезнями по обращаемости в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2022-2023 гг.

## Материал и методы

Проанализированы данные годовых отчетов офтальмологической службы поликлиники ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2022-2023 гг. [2]. За этот период офтальмологами было осмотрено 31661 больных старше 18 лет. Структура заболеваемости глазными болезнями по обращаемости в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2023 г. отображена на рисунке 1.

Из них в 2022 году — 14958 человек, в 2023 году число обратившихся за помощью больных составило 16703. В работе были использованы стандартные методы статистического анализа (Excel).



Рис. 1. Структура заболеваемости глазными болезнями по обращаемости в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2023 г.

Среди обратившихся за медицинской помощью в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2023 г. в структуре общей заболеваемости основную часть пациентов занимали больные с нарушениями рефракции (в 2022г. –51,8%, в 2023 г. –55,0%) (таблица 1).

Таблица 1 Структура пациентов с нарушениями рефракции по обращаемости в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2022-2023 гг., абс. (%)

Нарушения рефракции	2022 г.	2023 г.
Гиперметропия	1237 (15,95%)	1539 (16,75%)
Пресбиопия	959 (12,37%)	1195 (13%)
Миопия	5559 (71,68%)	6453 (70,25%)

На втором месте в структуре общей заболеваемости выявлены больные с глаукомой. Определена тенденция к снижению обращаемости пациентов с глаукомой в 2023 г. по сравнению с 2022 г. (с 19,6% до 18,75%). Третью строчку в 2023 г. по сравнению с 2020 г. в структуре заболеваемости глазными болезнями поделили между собой конъюнктивиты (9 %) и катаракта (9%). Среди прочих заболеваний диагностировали: заболевания век и слезного аппарата (6%), заболевания роговицы (2%) и другие.

### Заключение и выводы

Таким образом, в структуре заболеваемости глазными болезнями по обращаемости в ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2022-2023 гг. первое место занимали аномалии рефракции (2022 г.

-51,8%, 2023 г. -55% случаев), второе место - больные с глаукомой (2022 г. -19,6%, 2023 г -18,75%), третье место - коньюнктивиты (2022 г. -10,96%, 2023 г. 9%) и катаракта (2022 г. -8,99%, 2023 г. -9%).

#### ЛИТЕРАТУРА

- 1. Евсеева, А.А. Методы изучения качества жизни у офтальмологических больных. / А.А. Евсеева, С.Л. Кузнецов // Практическая медицина. 2012. Т. 2. № 4. С. 224-225.
- 2. Годовые отчеты офтальмологической службы поликлиники ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа за 2022-2023 гг.

## Сведения об авторах статьи:

- 1. **Чупанов Ихсан Алисултанович** ординатор 1 года кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Уфа, ул. Ленина, 3, e-mail: ihsan.chupanov115@mail.ru
- 2. **Акбаев Рамзан Адамович** ординатор 1 года кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Уфа, ул. Ленина, 3, e-mail: ramzanak@gmail.com
- 3. **Загидуллина Айгуль Шамилевна** д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Уфа, ул. Ленина, 3, e-mail: aigul.zagidullina@gmail.com