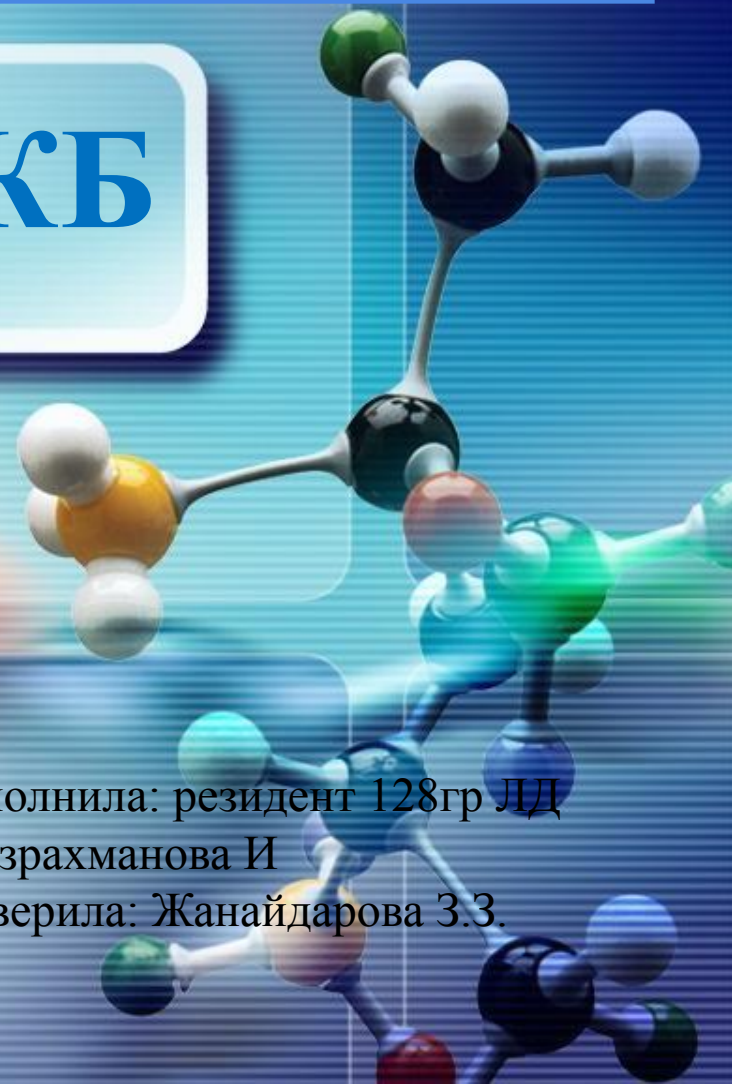


**АО «Медицинский университет Астана»  
Кафедра менеджмента и экспертной деятельности в здравоохранении  
Дисциплина: Общественное здоровье и здравоохранение**

# тема: МКБ

Выполнила: резидент 128гр ЛД  
Файзрахманова И  
проверила: Жанайдарова З.З.



## Актуальность темы

---

- Международная классификация болезней (МКБ) разрабатывается Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) с целью унификации диагностического подхода при проведении статистических, научных и социальных исследований.
- Раздел психических заболеваний введен в Международную классификацию вскоре после второй мировой войны при разработке ее 6-го Пересмотра.
- В настоящее время действует 10-й пересмотр – МКБ-10, где психические расстройства и нарушения поведения составляют главу V (F).



# Что такое МКБ-10?

- **«Международная статистическая классификация болезней, сокращенно называемая МКБ, – это система рубрик, в которые конкретные нозологические единицы включены в соответствии с принятыми критериями»**

- **«МКБ-10 – это международная стандартная диагностическая классификация, предназначенная для эпидемиологических и многих других целей, связанных с управлением здравоохранения.**

**Эти цели включают анализ общей ситуации со здоровьем групп населения, а также мониторинг частоты и распространенности болезней и других проблем, связанных со здоровьем, в их взаимосвязи с различными факторами» (МКБ-10, том 2, стр.2)**



# МКБ-10 – это:

- **один из важнейших разделов медицинской статистики;**
- **средство перевода диагнозов болезней на международный язык кодов, понятный всем врачам других стран; при этом важно принятие единых правил формулирования клинического диагноза, его написания и кодирования;**

# Цель международной классификации болезней –

- **создание условий для систематизированной регистрации, анализа, интерпретации и сравнения данных о заболеваемости и смертности, полученных в разных странах или регионах и в разное время.**





# Кто использует МКБ-10?

- Государственная система здравоохранения;
- Федеральная служба государственной статистики;
- Военная медицина;
- Частное здравоохранение;
- Научно-исследовательские институты;
- Программы в области здравоохранения;

# Кто использует МКБ-10?

- **Профессиональные ассоциации;**
- **Финансово-экономические службы;**
- **Юридические службы;**
- **Разработчики программного обеспечения;**
- **Система медицинского страхования;**
- **Страховые компании;**



# Кто использует МКБ-10?

- Пациенты;
- Фармацевтические компании;
- Производители медицинского оборудования;
- Средства массовой информации и др.

## Пересмотры классификации

- 1909 г. – второй пересмотр
- 1920 г. – третий пересмотр
- 1929 г. – четвертый пересмотр
- 1938 г. – пятый пересмотр
- 1948 г. – шестой пересмотр
- 1955 г. – седьмой пересмотр
- 1965 г. – восьмой пересмотр
- 1975 г. – девятый пересмотр
- 1989 г. – десятый пересмотр



# Структура МКБ-10

# Принцип построения МКБ-10: иерархический

- Класс
- Блок
- Рубрика
- Подрубрика



# Сердцевина МКБ-10 –

**Трехзначный код, являющийся обязательным уровнем кодирования данных о смертности для предоставления в ВОЗ, а также для проведения международных сравнений.**

# Особенность МКБ-10 –

**Буквенно-цифровой код с буквой английского алфавита в качестве первого знака и цифрой во втором, третьем и четвертом знаке кода; четвертый знак следует за десятичной точкой.**

**Номера кодов имеют диапазон от A00.0 до Z99.9.**



# МКБ-10 состоит из 3-х томов

## 1-й том содержит:

- полный перечень трехзначных рубрик и четырехзначных подрубрик, включающий нозологические формулировки диагнозов заболеваний (состояний), травм, внешних причин, факторов, влияющих на здоровье и обращений;
- кодированную номенклатуру морфологии новообразований;
- специальные перечни для сводных статистических разработок данных смертности и заболеваемости.

# МКБ-10 состоит из 3-х томов

## 2-й том содержит:

- основные сведения и правила пользования МКБ-10, инструкции по кодированию смертности и заболеваемости, форматы представления статистических данных и историю развития МКБ.

## 3-й том содержит:

- алфавитный указатель болезней, травм и внешних причин, а также таблицу лекарственных средств и химических веществ, содержащую около 5,5 тыс. терминов.



# МКБ-10 состоит из 3-х томов

## 2-й том содержит:

- основные сведения и правила пользования МКБ-10, инструкции по кодированию смертности и заболеваемости, форматы представления статистических данных и историю развития МКБ.

## 3-й том содержит:

- алфавитный указатель болезней, травм и внешних причин, а также таблицу лекарственных средств и химических веществ, содержащую около 5,5 тыс. терминов.

# Семейство

## МЕЖДУНАРОДНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ И ПРОБЛЕМ, СВЯЗАННЫХ СО ЗДОРОВЬЕМ

### ОСНОВНАЯ МКБ (ТРЕХЗНАЧНЫЕ РУБРИКИ)

- диагнозы
- симптомы
- отклонения от нормы
- травмы и отравления
- внешние причины
- факторы, влияющие на состояние здоровья

ИНФОРМАЦИОННАЯ  
ПОДДЕРЖКА  
ПЕРВИЧНОЙ  
МЕДИКО-  
САНИТАРНОЙ  
ПОМОЩИ

ДРУГИЕ  
КЛАССИФИ-  
КАЦИИ,  
ИМЕЮЩИЕ  
ОТНОШЕНИЕ К  
ЗДОРОВЬЮ

Краткие  
перечни для  
статистически  
х разработок

МКБ  
(четырёх-  
значные  
подрубрики)

### АДАПТАЦИИ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЛАСТЕЙ МЕДИЦИНЫ

- Онкология
- Стоматология
- Дерматология
- Психиатрия
- Неврология
- Акушерство и гинекология
- и т.д.

•Общая медицинская практика

### МЕЖДУНАРОДНАЯ НОМЕНКЛАТУРА БОЛЕЗНЕЙ (МКБ)



# Класс

- это каким-либо способом сгруппированный перечень болезней.

Классы подразделяются на неоднородные **блоки**, группировка болезней в которых различна (например, способ передачи инфекции, локализация новообразований и т.д.).



Блоки состоят из трехзначных **рубрик**, которые представляют собой код, состоящий из 3-х знаков – буквы английского алфавита и 2-х цифр.

Большинство трехзначных рубрик подразделено еще на четырехзначные **подрубрики**, т.е. имеют 4-й знак.

# Международная классификация болезней (МКБ).

**S20** Поверхностная травма грудной клетки.

**S21** Открытая рана грудной клетки.

**S22** Перелом ребра (рёбер), грудины и  
грудного отдела позвоночника.

**S26** Травма сердца.

**S27** Травма других и неуточнённых органов  
грудной полости.