# Современные проблемы экономики и финансирования здравоохранения



#### Учебные вопросы

- 11. Экономические основы здравоохранения:
  - 1.1. Основные базовые понятия экономической теории.
  - 1.2. Причины выделения экономики здравоохранения в самостоятельную науку.
- 22. Предмет, задачи и методы экономики · здравоохранения.
- 3. Экономическая система. Модели экономических систем.

# Формирование правовых отношений по следующим направлениям:

- собственность;
- условия ее преобразования в системе здравоохранения,
- формирование рыночных отношений;
- повышение роли маркетинга в медицине,
- многоплановость методов финансирования, получения и распределения доходов в медицинских учреждениях,
- особенности планирования,
- механизм формирования цен на медицинские услуги и т.д



#### Производство

• это сознательная, целенаправленная деятельность людей, имеющая своей целью создание всего комплекса жизненных благ (материальных благ и услуг) необходимых для существования и достаточных для развития каждого человека, определенных социальных групп и общества в целом.

#### Экономическая теория изучает

• общественную форму производства, а также те отношения, которые объективно складываются между людьми в процессе создания, распределения, обмена и потребления жизненных благ.





"экономика"

(от греческого oikonomike = «ойкос»-дом, домашнее хозяйство; «номос» закон, правило)

Перевод буквально как искусство ведения домашнего хозяйства.





• Экономика - наука об использовании людьми редких или ограниченных производственных ресурсов для производства различных товаров и услуг, их распределения и обмена между членами общества в целях потребления.



• Политическая экономия –

фундаментальная экономическая наука, изучающая методологические и теоретические проблемы производства, распределения, обмена и потребления экономических благ.

• <u>Наука о законах</u> общественного хозяйства.

- Экономическая категория научное понятие, которое отвлеченно характеризует сущность какого-либо явления (например: товар, деньги, цена и т.д.).
- Экономические законы законы отношений по поводу производства, распределения, обмена и потребления благ. Это существенные, устойчивые, причинно-следственные повторяющиеся взаимосвязи в экономике.

### фундаментальные вопросы экономики

- 1. Что производить из ограниченных ресурсов?
- 2. Для кого производить?
- 3. Как производить?
- 4. Как использовать произведенный продукт?
- 5. Как достигнуть баланса между производством и потреблением?
- 6. Какова экономическая роль государства?
- 7. Насколько динамично развивается данная экономическая модель?



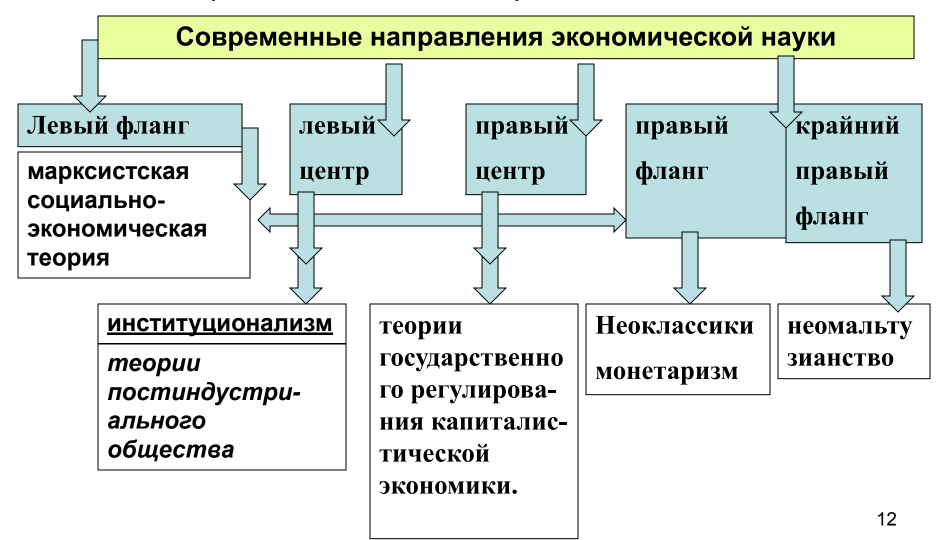
## Классификация экономических наук

- 1.Общие экономические науки.
- 2.Специальные экономические науки.
- 3. Прикладные экономические науки.
- 4. Отраслевые экономические науки.



#### Общие экономические науки - изучают экономическую структуру общества в целом в

теоретических или исторических аспектах



#### Специальные экономические науки.

- - экономическая география;
- - экономическая история;
- - экономическая статистика;
- - хозяйственное право;
- - экономическая антропология;
- - этика и психология делового общения; 

  ш
- экономическая конфликтология и др.

#### Прикладные экономические науки

- - бухгалтерский учет;
- - финансы и кредит;
- - логистика;
- - маркетология;

• - менеджмент, маркетинг.

#### Отраслевые экономические науки

- - экономика сельского хозяйства;
- - экономика промышленности;
- - экономика транспорта;
- - экономика здравоохранения

• Экономика здравоохранения – комплекс экономических знаний о формах, методах, результатах хозяйственной деятельности в области медицины.

- «Если мы можем и должны всячески урезывать (экономить) расходы в хозяйственной деятельности, по управленческому аппарату, то в тоже время мы должны чрезвычайно осмотрительно относиться к расходам на больного человека, так как неправильная экономия может самым чувствительным образом отразиться на интересах больного и даже сорвать дело оздоровления населения. Такое проведение режима экономии будет только во вред больного и против него нужно решительно протестовать».
  - Н. А. Семашко , 1917г.

#### Причины выделения экономики здравоохранения в самостоятельную науку

- в XX в. здравоохранение сформировалось в крупнейшую отрасль хозяйства страны, назрела проблема рационального планирования и эффективного использования этих ресурсов;
- 2. увеличился объем предлагаемых медицинских услуг и спрос на них;
- расширилась интеграция здравоохранения с другими отраслями;
- 4. здравоохранение стало вовлекаться в процессы воспроизводства;
- переход от плановой к рыночной экономике, формирование в здравоохранении рыночных отношениях.

# Human development index (HDI) (индекс развития человеческого потенциала /ИРЧП/)

• — составной индекс, определяющий уровень средних достижений по трём основным направлениям в области развития человеческого потенциала — здоровью и долголетию, знаниям и достойному жизненному уровню.



# Human development index (HDI) (индекс развития человеческого потенциала /ИРЧП/)

- Максимально возможное значение ИРЧП 1,
- минимальное 0.
- ИРЧП = 1,0:
- средняя продолжительность жизни равна 85 годам;
- ВВП на душу населения (по паритету покупательной способности) равен 40,000 долларов США;
- 100% взрослого населения являются грамотными, а все, кто достиг соответствующего возраста, посещают начальную или среднюю школу, или учатся в высшем или среднем специальном учебном заведении.
- ИРЧП = 0:
- средняя продолжительность жизни равна 25 годам:
- ВВП на душу населения (по паритету покупательной способности) равен 100 долларам США;
- 100% взрослого населения неграмотны и никто не получает никакого образования.

#### Критерий «долголетие».

Определяется основе здорового образа жизни, определяемое с точки зрения уровня продолжительности жизни при рождении



- Ожидаемая продолжительность жизни (уровень продолжительности жизни при рождении) -
- число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из поколения родившихся или достигших возраста «Х» при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в годы, для которых вычислен показатель.

### Факторы влияния на уровень долголетия

- Гендерная принадлежность
- Факторы питания
- Физическая активность
- Курение
- Злоупотребление алкоголем
- Употребление наркотиков
- Психосоциальные факторы



# Вклад факторов риска в формирование средней продолжительности жизни

- нарушение питания -7,2%
- табакокурение (6%),
- гипертензия (5,8%).
- Вклад остальных известных факторов составляет примерно 40% от глобального бремени смертей.

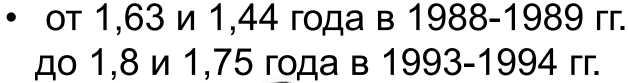


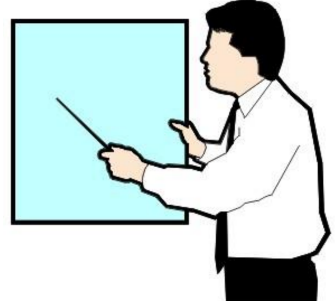
#### Критерий «знания»

• измеряется уровнем грамотности взрослого населения (вес в две трети) и валовым коэффициентом поступивших в начальные, средние и высшие учебные заведения (вес в одну треть)

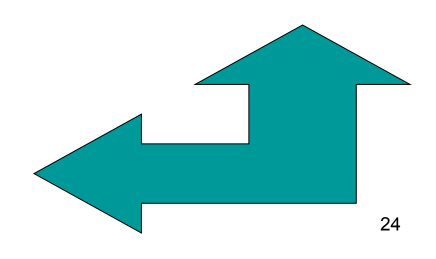


• Разрыв в ожидаемой продолжительности жизни между мужским и женским населением с самыми высокими и самыми низкими параметрами образования в возрасте 20-29 лет увеличился









#### 

- оценивается показателем ВВП на душу населения при паритете покупательной способности (ППС в долл, США).
- ВВП на душу населения с точки зрения паритета покупательной способности населения в западноевропейских странах колеблется от 29 508 долл. США (Норвегия, Ирландия, Дания) до 24 951 долл. США (Германия, Финляндия, Великобритания, Австрия).
- Этот показатель в России составляет 7473 долл. США. (2005г.)
- В Белоруссии 6876, Азербайджане 2850, Армении 2200, Грузии 2400, Молдове 2037, Таджикистане 1031, Туркменистане 3347, Узбекистане 2250, Украине -3450 долл. США.

# Human development index (HDI) (индекс развития человеческого потенциала /ИРЧП/)

- Классификация стран по ИРЧП.
- <u>1 группа</u>: Это высокий уровень ИРЧП индекс изменяется от **0,8 до 1.** В эту группу входит все развитые страны. 2005 год **57** стран.
- **2 группа:** Средний уровень человеческого развития и ИРЧП изменяется **от 0,5 до 0,799.** 2005 год **88** стран.
- <u>3 группа:</u> Низкий уровень человеческого развития и ИРЧП изменяется от 0 до 0,5. 2005 год 32 страны.
- По данной классификации Российская Федерация по итогам 2005 года заняла 62 место среди стран мира по уровню развития человеческого потенциала (находится в начале группы стран со средним уровнем развития человеческого потенциала) 0,781.

#### Причины выделения экономики здравоохранения в самостоятельную науку

- в XX в. здравоохранение сформировалось в крупнейшую отрасль хозяйства страны, назрела проблема рационального планирования и эффективного использования этих ресурсов;
- 2. увеличился объем предлагаемых медицинских услуг и спрос на них;
- расширилась интеграция здравоохранения с другими отраслями;
- 4. здравоохранение стало вовлекаться в процессы воспроизводства;
- переход от плановой к рыночной экономике, формирование в здравоохранении рыночных отношениях.

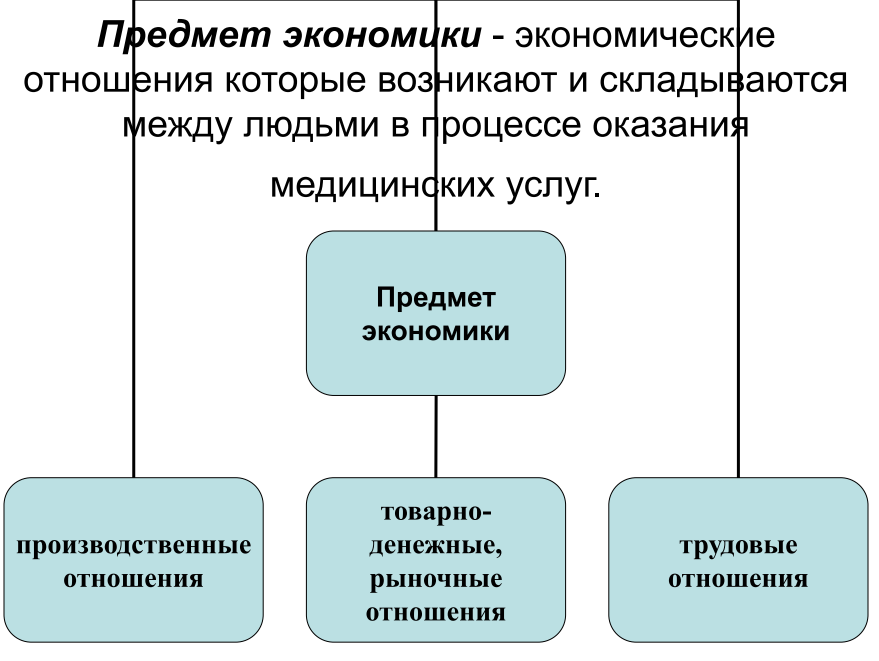
#### Экономика здравоохранения

• — это отраслевая экономическая наука, изучающая <u>экономические законы</u> взаимодействия здравоохранения с экономикой всей страны, а также:



- формирование,
- распределение,
- использование в
  здравоохранении материальных,
  трудовых, финансовых,
  информационных и других
  ресурсов

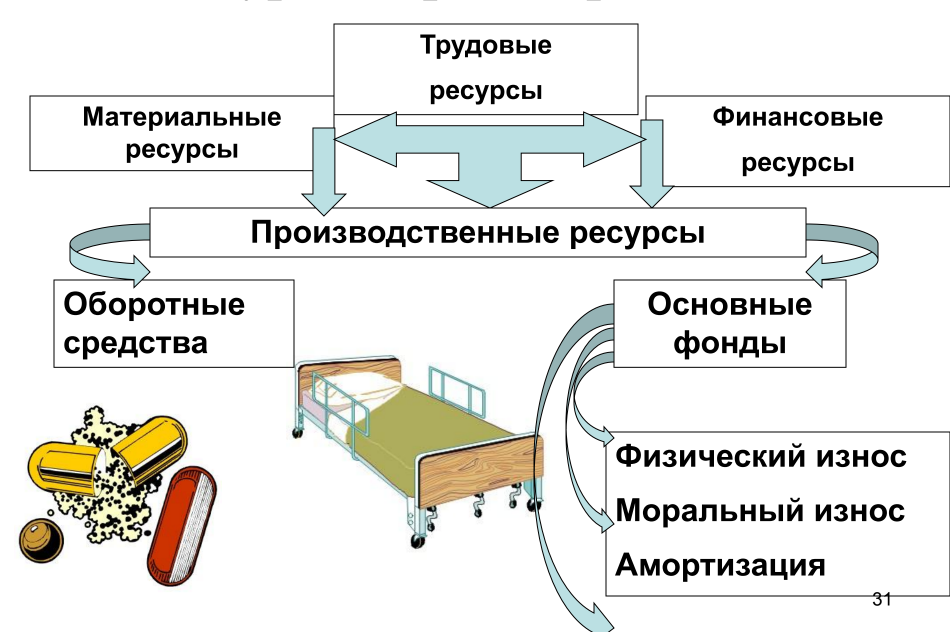
ы цолих сохранения и укрепления здоровья населения.



#### Задачи экономики здравоохранения

- 1. Изучение условий и методов хозяйственной деятельности на всех стадиях лечебнопрофилактического процесса;
- 2. Исследование использования ресурсной базы, определенного вида медицинской услуги;
- 3. Изучение вопросов, связанных с оплатой оказываемых услуг;
- 4. Экономическая оптимизация;
- 5. Эффективность здравоохранения;
- 6. Экономический анализ деятельности ЛПУ;
- 7. Управление экономическими процессами (экономический менеджмент) в ЛПУ;
- 8. Изучение многообразных форм собственности и различных правовых форм в медицинских учреждениях;
- 9. Изучение путей достижения экономического успеха в деятельности ЛПУ.

#### Ресурсы здравоохранения



### Износ физический (материальный) основных производственных фондов

частичная утрата технико-экономических свойств и стоимости основных фондов:

Иф = Tф/TH x 100%

**Тф** и **Тн** – соответственно фактический и нормативные сроки службы оборудования.

### Моральный (экономический) износ оборудования

- это старение и обесценивание отдельных элементов основных фондов под влиянием технического прогресса.
- Данный показатель можно рассчитать:
- Им = (Сб Св)/ Сб x 100%.
- Сб первоначальная стоимость основных фондов;
- Св восстановительная стоимость устанавливается во время переоценки фондов для определения денежного выражения износа медицинского оборудования.

#### **Амортизация**

Годовая норма амортизации показывает, какая часть (в %) стоимости данных основных фондов должна быть перенесена в течение года на стоимость медицинских услуг и учтена в цене этих услуг как элемент расходов (в рублях).

Нормативный % амортизации – установленный % от **балансовой стоимости основных фондов**, списываемый на себестоимость продукции:

Ежегодная сумма амортизационных отчислений (Ао):

Ao =  $C6 \times 100\%$  TH,

где

- Ао ежегодная сумма амортизационных отчислений;
- Сб первоначальная (балансовая ) стоимость основных фондов;
- Тн нормативный срок службы оборудования, указанный в паспорте.

#### Классификация ресурсов

#### 2. По степени заменяемости:

- 1) заменяемые ресурсы;
- 2) незаменяемые ресурсы.

#### 3. По отношению к собственности:

- 1) собственные ресурсы;
- 2) заемные ресурсы.
- 4. По степени распространенности:
  - 1) очень распространенные
  - n) редкие, уникальные
- 5. По степени воспроизводства:
  - 1) воспроизводимые;
  - 2) частично или условно воспроизводимые;
  - 3) невоспроизводимые.



#### 3. Блок: Вопросы оплаты медицинских услуг

• *Прибыль* – это чистый доход предприятия. На практике прибыль есть разница между ценой реализуемой продукции (или услуги) и себестоимостью:

 $\Pi = \mathbf{U} - \mathbf{C}$ 

- П прибыль; Ц цена реализованной продукции (услуги); С - себестоимость продукции (услуги).
- Себестоимость это выраженные в денежной форме затраты предприятия на изготовление продукции. Ее необходимо знать для экономического обоснования цен.

#### 3. Блок: Вопросы оплаты медицинских услуг

• **Цена** – денежное выражение стоимости товара (услуги). Для покупателя – это количество денег, которое придется платить за товар (услугу).

• Цена = Себестоимость продукции (товара, услуги) + Нормативная или расчетная прибыль + Надбавки (скидки) к цене.

#### 3. Блок: Вопросы оплаты медицинских услуг

Рентабельность (норма прибыли) — характеризует степень выгодности применения капитала.

1) 
$$P1 = \Pi \times 100$$

C

Р1 = рентабельность; П – прибыль; С - себестоимость

П (прибыль) = С (себестоимость) x Р1 (рентабельность),



 $U(цена) = C + (C \times P1) + H(надбавки)$ 

### 3. Блок: Вопросы оплаты медицинских услуг

Рентабельность (норма прибыли) — характеризует степень выгодности применения капитала.

 2) как отношение прибыли ко всем авансированным вложениям, равным сумме основных производственных фондов и оборотных средств:

$$P1 = \Pi \times 100$$
  
Фо+Фоб

Р1 = рентабельность;

П – прибыль;

Фо -основные фонды; Фоб - оборотные средства.

## Уровни экономических отношений

<del>AGCKNN</del> **ОНОМИ** Мегаэк **AGCKNN** мзкроэкономи медиэкономическии Микроэкономический Микроэкономический (учрежденческий)

• Важнейшими объектами исследования здесь являются хозяйственная деятельность отдельно взятого человека (индивидуума), деятельность предприятий (фирм) и их различных объединений.

• Главный объект микроэкономики - предприятие, фирма, учреждение, их структурные подразделения

## Медиэкономический (региональный) уровень

Здесь важнейшими объектами исследования выступают:



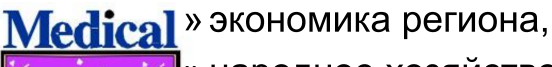
- отрасль (совокупность всех предприятий и производителей продукции данного типа),
- отдельное крупное производство в рамках отрасли (подотрасль экономики),
- сфера деятельности (несколько отраслей, объединенных по какому-либо принципу).

Главный объект мидиэкономики (или *мезоэкономики*) - отрасль.

42

# Макроэкономический (федеральный) уровень

Важнейшие объекты макроэкономического исследования –



- » народное хозяйство в целом,
- » экономика страны.

## Мегаэкономический (мировой) уровень

формируются межнациональные экономические отношения систем здравоохранения различных государств с интеграцией их в мировую экономику.

Координатором этих процессов выступает ВОЗ

## Методы, используемые в экономике здравоохранения

- математикостатистические,
- анализа и синтеза (аналитический),
- балансовый;
- экономико-математическое моделирование;
- прогнозирование;
- экономический эксперимент и др.





## эконометрия

 — отрасль экономической науки, занимающаяся разработкой и применением экономико-статистических и математических методов анализа экономических процессов, обработкой статистической экономической информации



#### ЭЛЕМЕНТЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

- 1. Производительные силы общества совокупность рабочей силы и средств производства.
- 1.1) Рабочая сила это совокупность физических, умственных и нравственных (морально-этических) качеств, которые позволяют человеку осуществлять деятельность определенного вида.
- 1.2) Средства производства.
- 1.2.1. Предмет труда ( медицинские услуги, их специфика).
- 1.2.2. Средства труда
- 1.2.3. Условия труда (экономической реформы здравоохранения)
- 2. Экономические отношения.

Экономическая система - это совокупность экономических отношений, которые возникают в процессе функционирования производительных сил и отражают их уровень и характер развития.



### Модели экономических систем

- 1. Традиционные экономические модели.
- 2. Плановые экономические модели
- 3. Рыночные модели.
- 4. Смешанные модели.

## • Благодарю за внимание!

