

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет» имени  
профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
Фармацевтический колледж

# Тема «Таксирование рецептов»

Тюльпанова М.В.

2020

# План лекции

1. Определение стоимости лекарственного средства.
2. Округление стоимости лекарственного средства.
3. Методы регистрации рецептов.
4. Примеры таксирования.

## Определение стоимости лекарственного средства

- После установления правильности выписанного рецепта провизор-технолог определяет **стоимость** лекарственного средства по действующим прейскурантам розничных цен на медикаменты и аптечные товары. При определении стоимости лекарственных средств, изготавливаемых по индивидуальной рецептуре или в порядке внутриаптечной заготовки, **учитывается:**
  - **стоимость ингредиентов**, входящих в его состав,
  - **стоимость упаковки** (банок, коробок, флаконов и др.),
  - **стоимость дистиллированной воды**, расходуемой на приготовление лекарственных средств (если необходимо),
  - **стоимость работы (тариф)** по изготовлению ЛФ.

# Стоимость жидких лекарственных форм

Стоимость жидких лекарственных форм, отпускаемых в объемном измерении, определяется по ценам, указанным в прейскуранте за **объемные единицы** (миллилитры, литры), в весовом измерении — по ценам, предусмотренным в прейскуранте за **весовые единицы** (граммы, килограммы).

При определении стоимости лекарственной формы в каплях исходят из расчета фактического содержания капель в 1 г препарата, руководствуясь при этом «**Таблицей капель**», помещенной в Государственной фармакопее РФ



# Стоимость других лекарственных форм

- Применяемые для заделки **пилюль** экстракты, порошок корня алтея или корня солодки и др., ликоподий для обсыпки пилюль, крахмал для приготовления **эмульсий** и **взвесей** и т. п. расцениваются по **фактически расходуемым количествам**, и их стоимость включается в общую стоимость лекарственного средства.
- Количества веществ, израсходованных на указанные цели, отмечаются на рецепте.
- **Готовые лекарственные средства** промышленного производства в индивидуальной упаковке реализуются по ценам действующих преЙскурантов.





# Округление стоимости лекарственного средства

- При определении стоимости прописанного в рецепте лекарственного средства принимаются в расчет как целые, так и дробные части копеек каждого прописанного ингредиента.
- До целой копейки округляется лишь **итоговая стоимость** лекарственного средства с добавлением стоимости упаковки. Если итоговая стоимость выражается цифрой с дробной частью менее 0,5 коп., то последняя отбрасывается и цена **снижается** до целой копейки, а если стоимость равна 0,5 коп. и более, то цена **повышается** до целой копейки.
- Таксировку проводят **с левой стороны рецепта** в выделенных для этого графах под сокращениями; руб., коп. Против каждого ингредиента проставляют его стоимость без округления, подводят итог, указывают (внизу) стоимость упаковки и после этого рассчитывают итоговую сумму, которую при необходимости округляют.

Формулярный бланк  
Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации  
ООО "Детский доктор"  
г. Владивосток, ул. Светланская, 53  
г. 22-35-47

Код формы по ОКУД 3108805  
**Медицинская документация**  
Форма № 148-1/у-88  
Утверждена приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 февраля 2007 г. № 110

РЕЦЕПТ  
Серия « 9 01 » № 200 92  
(дата выписки рецепта)

(взрослый, детский - нужное подчеркнуть)

Ф.И.О. больного Трещнев Александр  
(полностью) Возраст 5 лет

Адрес или № медицинской карты амбулаторного больного \_\_\_\_\_

Ф.И.О. врача Александр О.А.  
(полностью)

Руб.	Коп.	Rp
12	50	Де мекарди 5,0
9	00	Орбон 20,0
1	00	Таркс 20,0
1	00	Супралин 20,0
1	00	Аллохол 20,0
31	50	Общая стоимость = 200,0
4	50	Стоимость упаковки = 1,50
36	00	Итого = 201,50

Подпись и личная печать врача \_\_\_\_\_

Рецепт действителен в течение 10 дней, 3 месяца (нужное зачеркнуть)

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель (заместитель руководителя) \_\_\_\_\_  
ФСКН России  
12 февраля 2007 г.

О.Н.Харичкин

## Методы регистрации рецептов

После таксировки и определения стоимости лекарственного средства рецепты регистрируются в соответствующей документации.

В аптеках используются различные **методы регистрации рецептов**:

журнальный

бесквитанционный

квитанционный

# Журнальный метод регистрации рецептов

- При ведении рецептурного журнала (журнальный метод) провизор-технолог записывает дату, номер рецепта, фамилию больного, лекарственную форму, стоимость лекарственных средств, адрес и телефон больного.
- В конце смены подсчитывается число рецептов и общая сумма стоимости лекарственных средств.





# Квитанционный метод регистрации рецептов

## КВИТАНЦИОННАЯ ФОРМА РЕГИСТРАЦИИ РЕЦЕПТОВ

№ _____ ФИО _____ Стоимость _____	аптека № 12 21 18	№ лекарства ФИО больного 15 _____  цена _____	Аптека № _____ Лекарство № _____ Приготовил _____  Проверил _____  Отпустил _____
Лекарственная форма _____			
Микстура: _____	капли _____	порошки _____	пилюли _____

1 часть

2 часть

3 часть

116

При ведении рецептурного журнала после регистрации рецепта провизор-технолог выписывает **квитанцию**, по которой больной (или родственник) может получить изготовленное лекарственное средство.

На квитанции указывается **номер**, под которым зарегистрирован рецепт в рецептурном журнале. Такой же номер проставляется на рецепте и этикетке при оформлении изготовленного лекарственного средства.

При ведении в аптеке квитанционного метода учета рецептуры заполняется **квитанционная книжка**, отпечатанная типографским способом.

# Книжка квитанционного метода

- 1) корешок, который служит основанием для учета лекарственных средств, изготовляемых индивидуально; на нем указываются порядковый номер, фамилия, имя, отчество больного, стоимость и вид лекарственной формы;
- 2) вторая часть с указанием фамилии, имени, отчества больного, номера лекарственного средства, времени приготовления и вида лекарственной формы выдается на руки больному;
- 3) третья часть с указанием номера лекарственного средства и времени приготовления прикладывается к рецепту

# Бесквитанционный (жетонный или чековый) метод приема рецептов

- Жетонный метод заключается в том, что после таксировки провизор-технолог выдает больному **жетон и рецепт**, с проставленным на обороте номером жетона. Время получения лекарственного средства сообщается **устно**. После оплаты стоимости лекарственного средства рецепт вместе с чеком остается в кассе, а жетон выдается больному (для получения лекарственного средства). Фамилия его на жетоне не указывается, так как номера жетонов не повторяются.
- При получении лекарственного средства больной предъявляет жетон и называет фамилию, которая сверяется с фамилией на рецепте. Форма жетона соответствует определенной лекарственной форме, а цвет - сигнальным цветам, принятым в «Единых правилах оформления лекарств, приготовляемых в аптеках»



# Пример таксировки

- Возьми : Натрия бромида 3% - 200мл  
Кофеина натрия-бензоата 1,0  
Настойки Валерианы 10мл  
Настойки мяты 5 мл  
Смешай. Выдай. Обозначь. По 1 ст. ложке 3 раза в день.

## 1.Стоимость ингредиентов:

Натрия бромида  $6,0 * 0,3 = 1,8$

Кофеина натрия-бензоата  $1,0 * 2,54 = 2,54$

Настойки Валерианы  $10мл * 0,26 = 2,6$

Настойки мяты  $5 мл * 0,17 = 0,85$

Вода  $200мл - (6,0 * 0,25) = 198,5мл * 0,01 = 1,99$

Итого за ингредиенты: 9,78 2.

2.Посуда: 1,29 3.

3. Тариф: 10,0- за жидкую ЛФ с 2-3 ингредиентами (0,70+0,70)-за 4 и 5 ингредиент (вода является ингредиентом).

Итого за работу 11,40

Всего:  $9,78 + 1,29 + 11,4 = 22,47 + НДС 10\%(2,25) = 27,72$

Округляем до 10 копеек = 27,70



# Контрольные вопросы для закрепления:

- С какой целью проводится таксирование рецептов?
- Где на рецептурном бланке проводят таксировку?
- Как вычисляется розничная стоимость лекарственной формы?
- Охарактеризуйте способы регистрации рецептов на экстенпоральные лекарственные препараты?

# Домашнее задание

- Законспектировать лекцию в тетради
- Ответить на контрольные вопросы В ТЕТРАДИ
- Выполнить тестовые задания по теме «Таксировка» (стр 32)