

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.02.2025 14:36:31

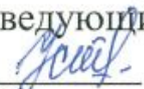
Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94f0e387a2985d2657b784e019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий кафедрой

 /Л. В. Устинова/

« 15 » мая 2024г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И  
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов**

(наименование дисциплины (модуля))

**Направление подготовки**

**(специальность)**

**Уровень подготовки**

**Направленность подготовки**

**Форма обучения**

**Срок освоения ООП**

**Институт/кафедра**

**33.05.01 Фармация**

(код, наименование)

специалитет

(специалитет/магистратура)

**02 Здравоохранение (в сфере  
обращения лекарственных средств и  
других товаров аптечного  
ассортимента)**

**очная**

(очная, очно-заочная)

**5 лет**

(нормативный срок обучения)

фармации

При разработке методических рекомендаций для преподавателей и обучающихся по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 33.05.01 Фармация утвержденный Министерством образования и науки РФ «27» марта 2018 г. №219

2) Учебный план по специальности 33.05.01 Фармация, направленности 02 Здравоохранение (в сфере обращения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента) утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «29» марта 2024 г., Протокол № 1-5/23-24.

Методические рекомендации для преподавателей и обучающихся по дисциплине разработаны авторским коллективом кафедры фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством заведующего кафедрой д-р. фарм. наук Устиновой Любови Викторовны

### **Разработчики:**

доцент кафедры фармации  
(занимаемая должность)

канд. фармацевт. наук  
(ученая степень, ученое звание)

Логунова Любовь Николаевна  
(Ф.И.О.)

старший преподаватель  
(занимаемая должность)

(ученая степень, ученое звание)

Некрасова Елена Викторовна  
(Ф.И.О.)

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Методические рекомендации по изучению дисциплины Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих оптимальным образом организовать процесс изучения данной дисциплины.

Для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов необходимо регулярно разбирать материалы лекций, отвечать на вопросы для самоконтроля. Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникающим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Лекционный материал организует мыслительную деятельность обучающихся, а практические занятия обеспечивают глубину усвоения материала дисциплины.

При подготовке к практическому занятию особое внимание необходимо обращать на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Для организации самостоятельного изучения тем Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов используются материалы фондов оценочных средств.

Самостоятельная работа студентов обеспечивается следующими условиями:

1. наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
2. создание системы регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
3. консультационная помощь преподавателя.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников. В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов учебного заведения и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Самостоятельная работа – вид контактной внеаудиторной работы преподавателей и обучающихся по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов. Контроль самостоятельной работы осуществляется ведущим преподавателем. Оценка самостоятельной работы учитывается при проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов.

Текущий контроль по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов предназначен для проверки индикаторов достижения компетенций, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики освоения новых знаний. Текущий контроль по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов к пище проводится в течение семестра по всем видам и разделам учебной дисциплины, охватывающим компетенции, формируемые дисциплиной: опросы, тестирование, доклады. Текущий контроль знаний студентов, их подготовки к практическим занятиям осуществляется на каждом занятии.

Промежуточная аттестация предназначена для определения уровня освоения индикаторов достижения компетенций. Проводится в форме зачета после освоения обучающимся всех разделов дисциплины Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов и учитывает результаты обучения по дисциплине по всем видам работы студента на протяжении всего периода обучения по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов.

Время, отведенное для промежуточной аттестации, указано в графике учебного процесса.

Задания для практических работ, а также задания для подготовки к текущему и промежуточному контролю приведены в фонде оценочных средств по дисциплине Б1.В.06

Ассортимент лекарственных препаратов. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Перед консультацией, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

## 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ЛЕКЦИОННЫМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 1. Методические указания к лекционным занятиям по дисциплине Б1.В.06  
Ассортимент лекарственных препаратов

Тема №1. Ассортимент лекарственных препаратов. Принципы классификации ассортимента лекарственных препаратов.	
Продолжительность лекционного занятия (в академических часах):	2
Цель лекционного занятия: 1. рассказать обучающимся о разделах дисциплины, принципах классификации ЛП, нормативном регулировании ассортимента ЛП.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Актуальность дисциплины. 2. Терминология 3. Принципы классификации ассортимента лекарственных препаратов 4. Официальные источники информации о лекарственных средствах 5. Профессиональная информация о ЛП 6. Нормативное регулирование ассортимента ЛП 7. Объемы продаж ЛП на фармацевтическом рынке РФ 8. Перспективы развития информационных систем о ЛП	
Рекомендованная литература: 1. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 346 с. URL: <a href="https://www.urait.ru/">https://www.urait.ru/</a> 2. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 340 с. URL: <a href="https://www.urait.ru/">https://www.urait.ru/</a> 3. Аляутдин Р.Н. Фармакология. Ultra-light: учеб. пособие [Электронный ресурс]- 2-е изд., испр. и доп.-Р. Н. Аляутдин - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. – URL: <a href="http://studentlibrary.ru/">http://studentlibrary.ru/</a> 4. Клиническая фармакология и фармакотерапия: учебник [Электронный ресурс] - 4-е изд., перераб. и доп. под ред. В. Г. Кукеса, А. К. Стародубцева, Е. В. Ших - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 880 с. URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>	
Тема №2. Ассортимент антигистаминных препаратов. Стабилизаторы мембран тучных клеток.	
Продолжительность лекций (в академических часах):	2
Цель лекции: 1. Рассказать обучающимся о классификации, актуальном ассортименте антигистаминных препаратов и стабилизаторов мембран тучных клеток.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Антигистаминные препараты 1.1. Медиатор гистамин. 1.2. H1- гистаминовые рецепторы	

- 1.3. Механизм действия гистамина
- 1.4. Аллергия. Терминология
- 1.5. Классификация антигистаминных препаратов
  - 1.5.1. Антигистаминные препараты 1 поколения
  - 1.5.2. Антигистаминные препараты 2 поколения
  - 1.5.3. Антигистаминные препараты 3 поколения
2. Стабилизаторы мембран тучных клеток
3. Фармацевтическое консультирование при аллергии

Рекомендованная литература:

1. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 346 с. URL: <https://www.urait.ru/>
2. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 340 с. URL: <https://www.urait.ru/>
3. Аляутдин Р.Н. Фармакология. Ultra-light: учеб. пособие [Электронный ресурс]- 2-е изд., испр. и доп -Р. Н. Аляутдин - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. – URL: <http://studentlibrary.ru/>
4. Клиническая фармакология и фармакотерапия: учебник [Электронный ресурс] - 4-е изд., перераб. и доп. под ред. В. Г. Кукеса, А. К. Стародубцева, Е. В. Ших - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 880 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

### 3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 2. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине Б1.В.06  
Ассортимент лекарственных препаратов

Тема №1. Ассортимент лекарственных препаратов. Принципы классификации ассортимента лекарственных препаратов	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	4
Цель практического занятия: 1. закрепить полученные знания о принципах классификации лекарственных препаратов	
Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие методических разработок по дисциплине, образовательное пространство ауд. 211-003	
Самостоятельная работа обучающегося: Работа с учебной литературой.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: тестирование, ситуационные задачи, собеседование	
Рекомендованная литература: 1. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 346 с. URL: <a href="https://www.urait.ru/">https://www.urait.ru/</a> 2. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 340 с. URL: <a href="https://www.urait.ru/">https://www.urait.ru/</a> 3. Аляутдин Р.Н. Фармакология. Ultra-light: учеб. пособие [Электронный ресурс]- 2-е изд., испр. и доп -Р. Н. Аляутдин - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. –	

URL: <a href="http://studentlibrary.ru/">http://studentlibrary.ru/</a> 4. Клиническая фармакология и фармакотерапия: учебник [Электронный ресурс] - 4-е изд., перераб. и доп. под ред. В. Г. Кукеса, А. К. Стародубцева, Е. В. Ших - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 880 с. URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>	
Тема № 3. Антибактериальные препараты. Ассортимент антибиотиков	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	4
Цель практического занятия: 1. закрепить полученные знания о классификации антибиотиков	
Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие методических разработок по дисциплине, образовательное пространство ауд. 211-003.	
Самостоятельная работа обучающегося: Работа с учебной литературой.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: тестирование, ситуационные задачи, собеседование	
Рекомендованная литература: 1. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 346 с. URL: <a href="https://www.urait.ru/">https://www.urait.ru/</a> 2. Коноплева, Е. В. Клиническая фармакология в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / Е. В. Коноплева. - Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 340 с. URL: <a href="https://www.urait.ru/">https://www.urait.ru/</a> 3. Аляутдин Р.Н. Фармакология. Ultra-light: учеб. пособие [Электронный ресурс]- 2-е изд., испр. и доп -Р. Н. Аляутдин - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. – URL: <a href="http://studentlibrary.ru/">http://studentlibrary.ru/</a> 4. Клиническая фармакология и фармакотерапия: учебник [Электронный ресурс] - 4-е изд., перераб. и доп. под ред. В. Г. Кукеса, А. К. Стародубцева, Е. В. Ших - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 880 с. URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>	

#### 4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ТЕКУЩЕГО И ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ

Таблица 3. Методические указания к проведению текущего и промежуточного контроля по дисциплине Б1.В.06 Ассортимент лекарственных препаратов

Вид контроля	Форма контроля
Текущий контроль	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение и оценка устных или письменных опросов на лекциях и практических занятиях;</li> <li>- проверка и оценка выполнения заданий на практических занятиях;</li> <li>- проверка и оценка выполнения самостоятельных и контрольных заданий на практических занятиях;</li> <li>- проверка и оценка качества ведения конспектов.</li> </ul>

Промежуточный  
контроль

проводится в форме экзамена, на котором оценивается степень сформированности у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

## **5 ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ**

### **5.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины**

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

### **5.2. Обеспечение соблюдения общих требований**

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

5.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

5.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

## **6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине, соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 33.05.01 Фармация и размещен на сайте образовательной организации.

