

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Аннотация рабочей программы практики  
Б2.О.01.01.01(У) учебная практика, ознакомительная практика (товароведная практика)**

<b>Направление подготовки:</b>	38.03.07 Товароведение
<b>Профиль подготовки:</b>	Товароведение медицинских изделий и фармацевтических товаров
<b>Форма обучения:</b>	очная

**Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Данный вид практики направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОПК-1 Способен применять естественно-научные и экономические знания при решении профессиональных задач в области товароведения

ОПК-1.1 Применяет знания естественно-научных и экономических дисциплин для изучения потребительских свойств медицинских изделий и фармацевтических товаров

*Знать:*

ОПК-1.1/Зн1 Знать факторы, формирующие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров

*Уметь:*

ОПК-1.1/Ум1 Уметь обосновать потребительские свойства и основополагающие характеристики медицинских изделий и фармацевтических товаров через факторы, формирующие качество товаров

ОПК-1.2 Применяет знания естественно-научных и экономических дисциплин и при организации торгово-технологических процессов

*Знать:*

ОПК-1.2/Зн1 Знать факторы, сохраняющие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров

*Уметь:*

ОПК-1.2/Ум1 Уметь обосновывать различные средства и подходы к сохранению качества медицинских и фармацевтических товаров, через факторы сохраняющие качество товаров

**Вид практики, способ и формы ее проведения**

Вид практики - Учебная практика.

Тип практики - Ознакомительная практика.  
Форма проведения практики - Практическая подготовка.  
Практика проводится с отрывом от аудиторных занятий.

### **Место практики в структуре образовательной программы**

Раздел основной образовательной программы "Практики" Б.2 является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практика базируется на знаниях, полученных при изучении предшествующих дисциплин и практик, указанных ниже.

Предшествующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

- Б1.О.04 Общая и неорганическая химия;
- Б1.О.05 Физика и биофизика;
- Б1.О.03 Физиология с основами анатомии человека.
- Б1.О.04 Общая и неорганическая химия;
- Б1.О.05 Физика и биофизика;
- Б1.О.03 Физиология с основами анатомии человека.

Приобретенные умения и опыт необходимы для освоения последующих дисциплин, практик предусмотренных учебным планом, указанных ниже.

Последующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

- Б1.О.14 Материаловедение;
- Б1.О.17 Обеспечение качества медицинских изделий и фармацевтических товаров (модуль);
- Б1.О.08 Органическая химия;
- Б1.О.10 Основы микробиологии;
- Б1.О.09 Основы химического анализа;
- Б1.О.06 Патология;
- Б3.О.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;
- Б1.О.12 Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров;
- Б1.О.17.03 Транспортировка и хранение медицинских изделий и фармацевтических товаров;
- Б1.О.17.02 Упаковка и маркировка медицинских изделий и фармацевтических товаров;
- Б2.О.01.01.02(У) учебная практика, ознакомительная практика (практика по организации и управлению процессами товародвижения);
- Б1.О.05 Физика и биофизика;
- Б1.О.22 Экономика организации.

Б1.О.14 Материаловедение;  
 Б1.О.17 Обеспечение качества медицинских изделий и фармацевтических товаров (модуль);  
 Б1.О.08 Органическая химия;  
 Б1.О.10 Основы микробиологии;  
 Б1.О.09 Основы химического анализа;  
 Б1.О.06 Патология;  
 Б3.О.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;  
 Б1.О.12 Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров;  
 Б1.О.17.03 Транспортировка и хранение медицинских изделий и фармацевтических товаров;  
 Б1.О.17.02 Упаковка и маркировка медицинских изделий и фармацевтических товаров;  
 Б2.О.01.01.02(У) учебная практика, ознакомительная практика (практика по организации и управлению процессами товародвижения);  
 Б1.О.05 Физика и биофизика;  
 Б1.О.22 Экономика организации.

В процессе прохождения практики студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

### Объем практики и ее продолжительность

Общий объем учебной практики составляет 2 зачетных единиц(-ы) продолжительностью 1,3 недели или 72 часа(-ов) для всех форм обучения.

### Содержание практики

№ п/п	Наименование раздела	Контролируемые ИДК	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Пром. аттестация
Раздел 1	Факторы, формирующие и сохраняющие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров - 70 час. Тема 1.1 Формирование потребительских свойств и основополагающих характеристик медицинских изделий и фармацевтических товаров - 35 час. Тема 1.2 Факторы, сохраняющие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров. - 35 час.	ОПК-1.1 Применяет знания естественно-научных и экономических дисциплин для изучения потребительских свойств медицинских изделий и фармацевтических товаров ОПК-1.2 Применяет знания естественно-научных и экономических дисциплин и при организации торгово-технологических процессов	Контроль ведения дневника практики	Зачет

### 8. 1. Содержание этапов, тем практики и формы текущего контроля

*Раздел 1. Факторы, формирующие и сохраняющие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров*

*Тема 1.1. Формирование потребительских свойств и основополагающих характеристик медицинских изделий и фармацевтических товаров*

Групповая консультация по теме "Факторы, формирующие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров".

Групповые консультации по вопросам выполнения индивидуальных заданий на практику.

Выполнение заданий на практику:

1. Составить конспект по теме "Факторы, формирующие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров".

2. Обосновать потребительские свойства и основополагающие характеристики конкретного медицинского изделия или фармацевтического товара с точки зрения факторов, формирующих качество товара (физические и физико-химические явления, принцип выполнения основной и вспомогательной функций).

Оформление отчетных документов по практике.

Подготовка к промежуточной аттестации.

Текущий контроль (очная форма обучения)

Вид (форма) контроля, оценочное средство

Контроль ведения дневника практики

*Тема 1.2. Факторы, сохраняющие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров.*

Групповая консультация по теме "Факторы, формирующие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров".

Групповые консультации по вопросам выполнения индивидуальных заданий на практику.

Выполнение заданий на практику:

1. Составить конспект по теме "Факторы, сохраняющие качество медицинских изделий и фармацевтических товаров".

2. Обосновать упаковку и условия хранения и эксплуатации/применение конкретного медицинского изделия или фармацевтического товара с точки зрения факторов, сохраняющих качество товара.

Оформление отчетных документов по практике.

Подготовка к промежуточной аттестации.

Текущий контроль (очная форма обучения)

Вид (форма) контроля, оценочное средство

Контроль ведения дневника практики

**Формы отчетности по практике**

- График прохождения практики
- Дневник практики
- Отчет о прохождении учебной практики
- Лист исполнения индивидуального задания на практику
- Отзыв руководителя практики от ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России

**Разработчик(и)**

Кафедра медицинского и фармацевтического товароведения, доктор фармацевтических наук, заведующий кафедрой Умаров С. З.