

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Лужанин Владимир Геннадьевич  
Должность: исполняющий обязанности ректора  
Дата подписания: 10.02.2022 18:15:44  
Уникальный программный ключ:  
4f6042f92f268182533667705646475b93807ac6

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**Б1.В.15 «Медицинское и фармацевтическое товароведение»**

**Код и наименование направления подготовки, профиля: 33.05.01 «Фармация»**

**Квалификация (степень) выпускника:** провизор

**Форма обучения:** очная

**Формируемая(ые) компетенция(и):**

ПК-2: Способен решать задачи профессиональной деятельности при отпуске и реализации ЛС и товаров аптечного ассортимента.

ИДПК-2.1. Проводит товароведческий анализ медицинских и фармацевтических товаров и организует хранение медицинских и фармацевтических товаров.

**Объем и место дисциплины в структуре ОПОП ВО:**

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП ВО, осваивается на 4 курсе (7 и 8 семестры), в соответствии с учебным планом, общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах составляет 6 з.е. (216 акад. часа)

**Содержание дисциплины:**

Раздел 1. Общее фармацевтическое товароведение. Тема 1.1. Предмет и задачи медицинского и фармацевтического товароведения. Классификация и кодирование медицинских и фармацевтических товаров. Маркировка медицинских и фармацевтических товаров. Штриховое кодирование медицинских и фармацевтических товаров. Требования к графическому оформлению лек. средств и медицинских изделий. Тара и упаковка для медицинских и фармацевтических товаров. Тема 1.2. Основы материаловедения. Металлические материалы, сплавы, цветные металлы в медицине и фармации. Пластические массы в медицине и фармации: требования, физико-химические свойства, основные аспекты медицинского применения отдельных пластмасс. Медицинские резины. Классификация медицинских резин. Методы получения медицинских резиновых изделий. Тема 1.3 Товароведческий анализ перевязочных средств. Особенности товароведческого анализа перевязочных средств. Тема 1.4 Товароведческий анализ медицинского оборудования и приборов. Медицинские бытовые изделия.

Тема 1.5 Товароведческий анализ медицинских резиновых изделий. Тема 1.6 Товароведческий анализ изделий, используемых в хирургической практике. Тема 1.7 Физиологическая и очковая оптика.

Раздел 2. Государственное регулирование обращения и распределение медицинских изделий. Тема 2.1. Государственное регулирование обращения медицинских изделий. Система государственных стандартов. Каналы распределения, характеристика оптового звена. Характеристика оптового звена.

**Формы промежуточной аттестации:**

Промежуточная аттестация - экзамен.