ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

фармацевтический факультет



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
 МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ТОВАРОВЕДЕНИЕ

Специальность 33.05.01 Фармация

Форма обучения очная

І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель освоения дисциплины: формирование у студентов товароведческого мышления, умений и навыков по товароведческому анализу и маркетинговым исследованиям медицинских и фармацевтических товаров, определению влияния условий хранения, вида упаковки на качество медицинских товаров. Научить студентов делать объективные выводы о возможности использования товаров в медицинской и фармацевтической практике.

1.2. Задачи изучения дисциплины:

- риобретение навыков по выполнению товароведческого анализа лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента и изделий медицинского назначения;
- освоение методик исследования потребительной стоимости и потребительных свойств фармацевтических товаров, медицинской техники и факторах, влияющих на них;
- освоение методик оценки качества медицинских и фармацевтических товаров на всех этапах товародвижения;
- ознакомление с основными принципами и положениями классификации и кодирования фармацевтических товаров, правилами формирования товарной информации;
- приобретение теоретических знаний по формированию ассортимента фармацевтических товаров;
- риобретение теоретических знаний по вопросам, связанным с требованиями к маркировке, упаковке, транспортированием фармацевтических товаров;
- приобретение теоретических знаний в области медицинского и фармацевтического товароведения, позволяющих решать задачи профессиональной деятельности при осуществлении отпуска и реализации лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента через фармацевтические и медицинские организации;
- риобретение теоретических знаний по вопросам, связанным с требованиями к приемке, хранению, потреблению, утилизации и уничтожению фармацевтических товаров.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

2.1. Общепрофессиональных (ОПК):

Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом конкретных

экономических, экологических, социальных факторов в рамках системы нормативноправового регулирования сферы обращения лекарственных средств (ОПК-3).

2.2. Профессиональных (ПК):

- ➤ Способен решать задачи профессиональной деятельности при осуществлении оптовой и розничной торговли, отпуске лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента (ПК-1);
- ➤ Способен проводить приемочный контроль поступающих лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента (ПК-2);
- ➤ Способен обеспечить хранение лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента (ПК-3);
- ➤ Способен принимать участие в планировании деятельности фармацевтической организации (ПК-8).

ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Дисциплина относится к обязательной части РУП по специальности 33.05.01 Фармация.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины 7 зет 252 часа

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 7, 8 семестрах

		Количество часов					
№ раздела	Наименование раздела	Всего	Контактная работа				CP
			Л	C	ПР	ЛР	
	Семес	mp 7					
1	Теоретические основы товароведения.	26	6	-	12	-	8
2	Качество медицинских товаров. Характеристика критериев номенклатуры.	27	6	-	9	-	12
3	Материаловедение.	26	4	-	12	-	10
4	Товароведческий анализ общехирургических и специальных инструментов.	29	0	-	15	-	14
Форма пр	ромежуточной аттестации			зачёт			
Итого по	108	16	-	48	-	44	
	Семес	етр 8		•	•		
5	Упаковка, маркировка ,информационные знаки.	18	4	-	6	-	8

6	Транспортирование фармацевтических товаров. Приемка фармацевтических товаров.	21	4	-	9	-	8
7	Факторы внешней среды, влияющие и сохраняющие потребительные свойства фармацевтических товаров. Хранение	20	2	-	6	1	12
8	Товароведческий анализ товаров аптечного ассортимента.	30	4	-	18	-	8
9	Товароведческий анализ средств реабилитации и ортопедии медицинской техники.	19	2		9		8
Форма промежуточной аттестации		экзамен (36 часов)					
Итого по 8 семестру:		144	16	-	48	•	44
Итого по	252	32	-	96	-	88	

СР - самостоятельная работа

Л - лекции

С – семинары

ЛР – лабораторные работы

ПР – практические работы

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
		Семестр 7	
1	1	Предмет и задачи МФТ. Основные понятия и термины. Основы товароведческого анализа.	2
1	2	Потребительная стоимость и потребительные свойства товаров.	2
1	3	Классификация и кодирование медицинских и фармацевтических товаров. Штриховое кодирование медицинских и фармацевтических товаров.	2
2	4	Основные понятия в сфере обращения лекарственных средств. Дженерики.	2
2	5	Безопасность фармацевтических товаров (побочное действие, производственный брак). Фальсификация. Утилизация лекарственных средств.	2
2	6	Товароведческая характеристика критериев номенклатуры и ассортимента .Основные понятия и классификация ассортимента товаров . Свойства и показатели. Управление ассортиментом.	2

3	7	Введение в материаловедение. Металлы и их сплавы, используемые для производства медицинских и фармацевтических товаров.	2
3	8	Неметаллические материалы, применяемые для производства медицинских и фармацевтических товаров.	2
Итого по	7 семесі	тру часов:	16
		Семестр 8	
5	1	Факторы, формирующие и сохраняющие потребительные свойства фармацевтических товаров.	2
5	2	Информационные знаки.	2
6	3	Порядок оформления и заключения договоров с поставщиками. Досудебный порядок урегулирования споров. Приёмка медицинских и фармацевтических товаров.	2
6	4	Организация товародвижения в фармацевтической отрасли. Логистика. Товароведческие операции.	2
7	5	Факторы внешней среды, влияющие на потребительные свойства фармацевтических товаров.	2
8	6	Товароведческий анализ перевязочных материалов и перевязочных средств.	2
8	7	Товароведческий анализ косметических средств.	2
9	8	Товароведческий анализ медицинской техники.	2
Итого по	8 семесі	пру часов:	16
Итого по	дисцип.	лине часов:	32

Практические работы

№ разде ла	№ ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
		Семестр 7		
1	1	Предмет и задачи МФТ. Основные понятия и термины. Основы товароведческого анализа.	3	Тесты, устный опрос
1	2	Потребительные свойства и потребительная стоимость фармацевтических товаров и изделий медицинского назначения.	3	Тесты, устный опрос
1	3	Классификация и кодирование медицинских и фармацевтических товаров.	3	Тесты, устный опрос
1	4	Штриховое кодирование медицинских и фармацевтических товаров.	3	Тесты, устный опрос
2	5	Качество медицинских товаров и его показатели. Безопасность фармацевтических товаров. Фальсификация фармацевтических товаров. Виды фальсификации. Товары ненадлежащего качества.	3	Тесты, практические навыков

№ разде ла	№ ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	6	Товароведческая характеристика критериев номенклатуры и ассортимента.	3	Тесты, ситуационные задачи
2	7	Итоговое занятие №1 по темам занятий 1-6.	3	Тесты, ситуационные задачи, практические навыки
3	8	Основы материаловедения .Металлические материалы, используемые для производства изделий медицинского назначения.	3	Тесты, устный опрос
3	9	Неметаллические материалы, используемые для производства изделий медицинского назначения.	3	Тесты, устный опрос
3	10	Неметаллические материалы, используемые для производства изделий медицинского назначения. Полимеры.	3	Тесты, устный опрос
3	11	Итоговое занятие №2 по темам занятий 8-10.	3	Тесты, практические навыков
4	12	Товароведческий анализ общехирургических инструментов (режущие и зажимные).	3	Тесты, практические навыков
4	13	Товароведческий анализ общехирургических инструментов (расширяющие, оттесняющие и остальные общехирургические инструменты).	3	Тесты, практические навыков
4	14	Товароведческий анализ специальных инструментов (акушерско-гинекологических, урологических инструментов).	3	Тесты, практические навыков
4	15	Товароведческий анализ специальных инструментов (ЛОР, офтальмологических инструментов).	3	Тесты, практические навыков
4	16	Итоговое занятие№3 по темам занятий 11-15.	3	Тесты, устный опрос
Итого і	по семес	стру часов	48	
		Семестр 8		

№ разде ла	№ ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
5	1	Упаковка, маркировка медицинских и фармацевтических товаров. Средства торговой информации.	3	Тесты, ситуационные задачи,
5	2	Информационные знаки. Особенности нанесения на упаковки фармацевтических товаров.	3	Тесты, ситуационные задачи,
6	3	Организация закупочной деятельности в фармацевтической практике. Выбор и оценка поставщика. Порядок оформления и заключения договоров с поставщиками. Досудебный порядок урегулирования споров.	3	Тесты, ситуационные задачи
6	4	Транспортирование медицинских и фармацевтических товаров. Холодовая цепь	3	Тесты, ситуационные задачи
6	5	Приёмка фармацевтических товаров и товаров медицинского назначения. Проведение товароведческого анализа.	3	Тесты, устный опрос
7	6	Факторы внешней среды, влияющие на потребительные свойства фармацевтических товаров. Организация хранения медицинских и фармацевтических товаров.	3	Тесты, устный опрос
7	7	Итоговое занятие №1 по темам 1-6	3	Тесты, устный опрос
8	8	Товароведческий анализ перевязочных материалов и изделий из них. Классификация, общие требования. Характеристика перевязочных материалов и перевязочных средств.	3	Тесты, устный опрос
8	9	Товароведческий анализ резиновых изделий, предметов ухода за больными и детьми.	3	Тесты, устный опрос
8	10	Товароведческий анализ специализированной пищевой продукции, детское питание, диетическое питание ,БАД.	3	Тесты, устный опрос
8	11	Товароведческий анализ минеральной воды.	3	Тесты, ситуационные задачи

№ разде ла	№ ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
8	12	Товароведческий анализ парфюмерно- косметической продукции. Классификация. Регулирование обращения ПКП, оценка эффективности парфюмерно-косметических средств.	3	Тесты, устный опрос
8	13	Итоговое занятие №2 по темам 8-12	3	Тестирование, устный опрос
9	14	Технические средства реабилитации ,ортопедии.	3	Тестирование, устный опрос
9	15	Товароведческий анализ медицинской техники	3	Тестирование, устный опрос
9	16	Итоговое занятие №3, по темам занятий 14-15.	3	Тестирование, письменный опрос
Итого	Итого по семестру часов			
Итого	по дисп	иплине часов:	96	

4.3. Самостоятельная работа

№ раздела	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Формы текущего контроля				
	Семестр 7						
1	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата.	8	Реферат				
2	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата.	12	Реферат				
3	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата.	10	Реферат				
4	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата	14	Реферат				
Итого по	7 семестру часов	44					
	Семестр 8						
5	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание	8	Реферат				

№ раздела	Вид самостоятельной работы		Формы текущего контроля
	реферата		
6	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата	8	Реферат
7	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата	12	Реферат
8	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата	8	Реферат
9	Работа с литературными источниками информации по изучаемому разделу; написание реферата	8	Реферат
Итого по	семестру часов	44	
Итого по	о дисциплине часов:	88	

V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

(являются приложением к рабочей программе).

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Печатные издания

- 1. Васнецова, О. А. Медицинское и фармацевтическое товароведение : учебник / Васнецова О. А. 2-е изд. , испр. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. 608 с. Доступ из ЭБС «Консультант студента». Текст электронный.
- 2. Наркевича, И. А. Медицинское и фармацевтическое товароведение : учебник / под ред. И. А. Наркевича Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 528 с. Доступ из ЭБС «Консультант студента». Текст электронный.
- 3. Управление и экономика фармации: учебник / под ред. И. А. Наркевича. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 928 с. Доступ из ЭБС «Консультант студента». Текст электронный.

6.2. Интернет-ресурсы

п/п	ЭЛЕКТОРОННЫЕ	Доступ
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
1	Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	Доступ
	http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
2	Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение.	
	BO», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические	Доступ
	науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и	неограничен
	социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в	
	«ЭБС «Консультант студента»] : Электронная библиотечная	
	система. – Москва : ООО «Консультант студента» URL:	
	https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного	
	образования	
3	Научная электронная библиотека eLIBRARY URL:	Доступ

	http://elibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	открытый
	Ресурсы открытого доступа	
4	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава	Доступ
	России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) +	открытый
	возможности для инклюзивного образования	
5	Президентская библиотека: офиц. сайт URL:	Доступ
	https://www.prlib.ru/collections_+ возможности для инклюзивного	открытый
	образования	
6	Научное наследие России : э <u>лектронная библиотека / МСЦ РАН.</u> -	Доступ
	URL: http://www.e-heritage.ru/	открытый
	Книги. Журналы	
7	Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал /	Контент открытого
	РостГМУ URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая	доступа
	система Яндекс)	
8	ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора	Доступ
	: офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru . Версия для слабовидящих.	открытый
9	Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц.	Доступ
	сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс).	открытый
	Версия для слабовидящих.	
10	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц.	Доступ
	сайт URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая система	открытый
	<u>Яндекс)</u> . Версия для слабовидящих.	
11	Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	Доступ
	http://who.int/ru/	открытый

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

No	Наименование специальных	Оснащенность специальных
п/п	помещений и помещений для	помещений и помещений для
	самостоятельной работы	самостоятельной работы
1.	344022, Ростовская область, г. Ростовна-Дону, ул. Суворова, 119/80 (Литер А, 9 этаж) № 920 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, промежуточной аттестации.	Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (50 посадочных мест). Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: мультимедийный презентационный комплекс.
2.	344022, Ростовская область, г. Ростовна-Дону, ул. Суворова, 119/80 (Литер А, 9 этаж) № 917 - учебная аудитория для проведения занятий практического типа, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля промежуточной аттестации.	Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (30 посадочных мест), учебная доска. Средства обучения, необходимые для выработки практических навыков по дисциплине: компьютер в комплекте, дистиллятор ДЭ-10, аппарат для фильтрования растворов АФРП, мешалка магнитная П9-6110 с подогревом, весы ручные, наборы разновесов, лабораторная посуда, наглядные материалы, комплекты нормативной документации.

		Помещение укомплектовано
3.	344022, Ростовская область, г. Ростовна-Дону, ул. Суворова, 119/80 (Литер А, 9 этаж) № 916 - учебная аудитория для проведения занятий практического типа, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля промежуточной аттестации.	специализированной учебной мебелью (26
		посадочных мест), учебной доской.
		Средства обучения, необходимые для
		проведения товароведческого анализа фармацевтических товаров, изучения влияния условий хранения, вида упаковки на качество медицинских товаров: наглядные материалы, образцы учетной и др. документации, комплекты нормативной документации, все необходимые виды фарм. товаров: наборы ЛС, БАД, минеральные воды, гигиенические и парфюмернокосметические товары, предметы ухода за
		больными, перевязочные материалы, мед.
		техника и т.д.), наглядными материалами, комплектами нормативной документации.
	344022, Ростовская область, Ростов-	Технические средства обучения,
4.	на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-	необходимые для приобретения навыков:
	59/212-214, 6 этаж)	компьютеры с обеспечением доступа в
	Специальные помещения для	электронную информационно-
	самостоятельной работы – читальные	образовательную среду университета,
	залы библиотеки, аудитория кафедры	наглядные материалы, комплекты
	медицинской и биологической	нормативной документации.
	физики, Отдел автоматизации и	
	мониторинга качества обучения.	