

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 04.05.2026 13:58:37
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ТОВАРОВЕДЕНИЕ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

33.05.01 ФАРМАЦИЯ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

ФАРМАЦИЯ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Медицинское и фармацевтическое товароведение» входит в программу специалитета «Фармация» по направлению 33.05.01 «Фармация» и изучается в 8 семестре 4 курса. Дисциплину реализует Кафедра управления и экономики фармации. Дисциплина состоит из 2 разделов и 11 тем и направлена на изучение потребительных свойств, способов классификации и видов товарной информации лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента, а также на приобретение навыков проведения товароведческой экспертизы лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента.

Целью освоения дисциплины является формирование профессиональных компетенций в области ресурсного обеспечения фармацевтических организаций на основе технологии товароведческого анализа лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Медицинское и фармацевтическое товароведение» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПКО-6	Способен принимать участие в планировании и организации ресурсного обеспечения фармацевтической организации	ПКО-6.2 Выбирает оптимальных поставщиков и организует процессы закупок на основе результатов исследования рынка поставщиков лекарственных средств для медицинского применения и других товаров аптечного ассортимента; ПКО-6.3 Контролирует исполнение договоров на поставку лекарственных средств для медицинского применения и других товаров аптечного ассортимента; ПКО-6.4 Проводит приемочный контроль поступающих лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента, проверяя и оформляя сопроводительные документы в установленном порядке; ПКО-6.7 Организует контроль за наличием и условиями хранения лекарственных средств для медицинского применения и других товаров аптечного ассортимента;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Медицинское и фармацевтическое товароведение» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Медицинское и фармацевтическое товароведение».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПКО-6	Способен принимать участие в планировании и организации ресурсного обеспечения фармацевтической организации	Управление и экономика фармации;	Фармацевтическая логистика; Практика по управлению и экономике фармацевтических организаций;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Медицинское и фармацевтическое товароведение» составляет «3» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			8
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	72		72
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	72		72
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	21		21
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	15		15
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108	108
	зач.ед.	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Общее товароведение. Основы товароведения и товароведческой экспертизы	1.1	Теоретические основы медицинского и фармацевтического товароведения. Классификация и кодирование медицинских и фармацевтических товаров	Предмет, цель, задачи и основные категории товароведения. Задачи общего и частного товароведения. Объекты, субъекты и методы товароведной деятельности. Классификация лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента. Методы и правила. Классификаторы. Международная классификация продукции. Кодирование лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента.	ЛР
		1.2	Потребительные свойства медицинских и фармацевтических товаров и их значение при оценке качества	Определение, классификация и характеристика групповых свойств медицинских и фармацевтических товаров. Оценка качества: этапы и задачи	ЛР
		1.3	Обеспечение качества медицинских и фармацевтических товаров. Факторы, формирующие и сохраняющие качество медицинских и фармацевтических товаров	Сырье и технология изготовления с точки зрения формирования качества товара. Основы материаловедения: виды материалов и их свойства. Упаковка медицинских и фармацевтических товаров и ее элементы. Функции упаковки. Требования, предъявляемые к упаковке. Виды упаковки, применяемые для медицинских и фармацевтических товаров. Хранение медицинских и фармацевтических товаров. Условия организации хранения: наличие соответствующих помещений, создание необходимого режима хранения, организация размещения товаров при хранении. Товарные потери.	ЛР
		1.4	Товарная информация медицинских и фармацевтических товаров	Нормативное и правовое регулирование товарной информации. Виды товарной информации, требования к товарной информации, особенности информации о товарах аптечного ассортимента. Маркировка лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента, штриховое кодирование.	ЛР
		1.5	Технология товароведческой экспертизы. Приемка и приемочный контроль.	Приемка медицинских и фармацевтических товаров в аптеке. Порядок и сроки. Правила и методы приемки. Приемочный контроль.	ЛР
Раздел 2	Частное товароведение. Товароведческая экспертиза медицинских и фармацевтических товаров	2.1	Товароведческий анализ лекарственных препаратов.	Использование различных классификаций лекарственных препаратов в товароведческом анализе (по фармакотерапевтической группе и АТС-классификация). Особенности хранения лекарственных препаратов различных	ЛР

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				фармакотерапевтических групп в аптеках. Проведение товароведческой экспертизы рецептурных и безрецептурных лекарственных препаратов в аптечных организациях. Контроль за сроками их хранения. Списание и уничтожение. Автоматизация процесса товароведческой экспертизы лекарственных препаратов	
		2.2	Товароведческий анализ медицинских изделий.	Классификация общехирургических инструментов. Групповая характеристика режущих, колющих, отгесняющих, зажимных, зондирующих и бужирующих инструментов. Шовные материалы. Условия хранения медицинских инструментов. Медицинские приборы и аппараты: классификация по функциональному назначению. Приборы и аппараты для функциональной диагностики. Определение и классификация перевязочных средств, предметов ухода за больными, лечебно-профилактического белья, бандажей и др. Нормативные документы, регулирующие их обращение. Требования к качеству и условия его сохранения в аптечных организациях. Проведение товароведческой экспертизы медицинских изделий в аптечных организациях.	ЛР
		2.3	Товароведческий анализ предметов и средств, предназначенных для ухода за больными, новорожденными и детьми, не достигшими возраста 3-х лет	Классификация по функциональному назначению. Групповая характеристика: Средства гигиены и санитарии, предметы для кормления, средства для водных процедур, предметы для физиологического мониторинга, инструменты для ухода	ЛР
		2.4	Товароведческий анализ минеральных вод.	Определение. Бальнеологические показатели минеральных вод и их классификация. Факторы, влияющие на качество минеральных вод и их нормативно-правовое регулирование. Характеристика ассортимента и особенности продажи.	ЛР
		2.5	Товароведческий анализ парфюмерных и косметических средств.	Определение «парфюмерные и косметические средства». Понятие «лечебной косметики». Классификация. Факторы, влияющие на качество и их нормативно-правовое регулирование. Функциональные свойства косметической продукции. Характеристика аптечного ассортимента косметической продукции и особенности продажи	ЛР
		2.6	Товароведческий анализ биологически активных добавок, продуктов лечебного, детского и диетического питания.	Понятие БАД, их классификация. Требования к качеству. Особенности товароведческой экспертизы биологически активных добавок. Определение и классификация лечебного,	ЛР

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				детского и диетического питания. Нормативные документы, регулирующие их обращение. Требования к качеству и условия его сохранения в аптечных организациях. Проведение товароведческой экспертизы лечебного, детского и диетического питания в аптечных организациях.	

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лаборатория	Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.	магнитно-маркерная доска, технические средства мультимедиа презентаций, принтер этикеток и штрихочдов АТОЛ ВР21 RS-232 и USB; принтер чеков DX58; дисплей покупателя ШТРИХ-Т D2-USB; ИБП CyberPower BS850E /UPS 850VA/490W (3+3 EURO), наглядные пособия и фототеки товаров аптечного ассортимента
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Наркевича, И. А. Медицинское и фармацевтическое товароведение : учебник / под ред. И. А. Наркевича. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 528 с.
2. Грибкова Е.И., Галкина Г.А., Курашов М.М., Базаркина О.В. Медицинское и фармацевтическое товароведение. Учебно-методическое пособие.-М.: РУДН, 2019.-52с.
3. Гаврилов, А. С. Медицинское и фармацевтическое товароведение. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / А. С. Гаврилов, О. А. Мельникова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. — 272 с.

Дополнительная литература:

1. Косова И.В., Лоскутова Е.Е., Лагуткина Т.П., Дорофеева В.В. Управление и экономика фармации. Фармацевтическая деятельность: организация и регулирование. Учебник для студ. высш. учеб. заведений. в 2 ч. Издание 4-е, переработанное и дополненное.-М.: Издательский центр "Академия", 2019.-416с.
2. Назарова Юлия Александровна. Основы управления качеством продукции и услуг: сборник практических заданий / Ю.А. Назарова. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2019. - 40 с. - ISBN 978-5-209-09156-1.

3. Фармацевтический маркетинг : учебное пособие для вузов / Н. И. Суслов, М. Е. Добрусина, А. А. Чурин, Е. А. Лосев. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 319 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00332-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490143>
Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Медицинское и фармацевтическое товароведение».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

профессор

Должность, БУП

Подпись

Дорофеева Валерия
Валерьевна

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой

Должность БУП

Подпись

Лоскутова Екатерина
Ефимовна [М]
Заведующий кафедр

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Доцент

Должность, БУП

Подпись

Курашов Максим
Михайлович

Фамилия И.О.