



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Медицинское и фармацевтическое товароведение
по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело, очная форма обучения

Трудоемкость в часах / ЗЕ	108/3
Цель изучения дисциплины	подготовка высококвалифицированного специалиста, воспитанного в духе лучших достижений отечественной и мировой науки, культуры и фармации, владеющего научными знаниями, современными технологиями и профессиональными компетенциями, связанными с готовностью реализовывать поставленные цели и задачи и позволяющих специалисту – провизору быть конкурентоспособным и востребованным на рынке труда, подготовка специалистов, способных решать задачи по оказанию квалифицированной своевременной доступной качественной фармацевтической помощи и по обеспечению гарантий безопасности использования ЛС и формирование системных знаний у студентов об основах организации работы аптечных организаций. Сформировать у студентов товароведческое мышление, выработать умение и навыки по товароведческому анализу и маркетинговым исследованиям медицинских товаров, определению влияния условий хранения, вида упаковки на качество медицинских и фармацевтических товаров, делать объективные выводы о возможности использования изделий в медицинской и фармацевтической практике.
Место дисциплины в учебном плане	Б1.ФЧ Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	«Физика, математика», «Фармакология», «Психология и педагогика», «Правовые основы охраны здоровья», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», , учебные практики: «Сестринский уход», «Манипуляционная: манипуляции в сестринском деле».
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Производственная практика «Клиническая практика: сестринский уход», «Клиническая практика: профессиональная деятельность».
Формируемые компетенции	ОПК -3, ОПК-10, ОПК-11

(индекс компетенций)	
Изучаемые темы	<p>Раздел 1. Предмет и задачи дисциплины. Медицинские товары</p> <p>Тема 1. Предмет и задачи медицинского и фармацевтического товароведения.</p> <p>Тема 2. Товар. Потребительская стоимость. Классификация</p> <p>Тема 3. Основные положения государственной системы стандартизации.</p> <p>Тема 4. Основы материаловедения. Металлические и неметаллические материалы</p> <p>Тема 5. Факторы, сохраняющие потребительские свойства и качество товаров.</p> <p>Тема 6. Тара и укупорочные средства. Элементы маркетингового анализа упаковки.</p> <p>Тема 7. Организация хранения различных групп медицинских и фармацевтических товаров.</p> <p>Тема 8. Товародвижение и товароведческие операции в фармацевтических организациях.</p> <p>Тема 9. Шовные материалы, медицинские иглы, инструменты и аппараты для инъекций, трансфузий, проколов, отсасываний.</p> <p>Тема 10. Современные перевязочные средства.</p> <p>Тема 11. Общехирургические инструменты – режущие, зажимные, расширяющие, отгесняющие.</p> <p>Тема 12. Специальные медицинские инструменты – нейрохирургические, офтальмологические, риноларингологические, урологические, акушерско-гинекологические.</p> <p>Раздел 2. Основы фармацевтического маркетинга</p> <p>Тема 1. Основы фармацевтического маркетинга. Элементы маркетингового анализа фармацевтических товаров</p> <p>Тема 2. Маркетинговые исследования в медицине и фармации. Ассортимент фармацевтических товаров. Современный зарубежный и отечественный фармацевтический рынок. Состояние, проблемы и перспективы развития</p>
Виды учебной работы	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p>Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> - лекции - практические занятия <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> - консультации <p>Самостоятельная работы</p> <ul style="list-style-type: none"> - устная; - письменная
Форма промежуточного контроля	зачет