

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Элементы медицинского и фармацевтического товароведения»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Управления и экономики фармации
Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Специальность	33.02.01 Фармация
Квалификация (специальность)	Фармацевт
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Элементы медицинского и фармацевтического товароведения» относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального цикла профессиональной подготовки ОП.13
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>Раздел 1. Элементы медицинского и фармацевтического товароведения</p> <p style="text-align: center;">Лекции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предмет и методы медицинского и фармацевтического товароведения. Основы товароведения. Объекты и субъекты товароведения. Развитие медтехники в России. Роль отечественных ученых. 2. Классификация, кодирование медицинских и фармацевтических товаров. Классификаторы. Роль стандартов в сохранении потребительской стоимости и качества товаров. Нормативно-техническая документация для проведения товароведческого анализа. 3. Правила приемки медицинских и фармацевтических товаров. Проверка на соответствие размерам. Особые условия поставки. 4. Факторы, влияющие на сохранение потребительских свойств медицинских и фармацевтических товаров. Основные принципы хранения медицинских и фармацевтических товаров. 5. Факторы, влияющие на сохранение потребительских свойств медицинских и фармацевтических товаров. Упаковка медицинских и фармацевтических товаров, экологические аспекты упаковки в фармации. Маркировка. 6. Маркетинговые исследования ассортимента. Виды, показатели ассортимента. <p style="text-align: center;">Практические занятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основы товароведения. 2. Стандартизация МФТ. Нормативно-техническая документация 3. Инструменты общехирургические колющие, иглы хирургические атравматические 4. Инструменты для соединения тканей. Шовный материал

	<p>5. Инструменты и аппараты для инъекций, проколов, трансфузий и отсасывания. Товароведческая экспертиза</p> <p>6. перевязочные материалы и готовые перевязочные средства</p> <p>7. Изделия санитарии и гигиены из резины</p> <p>8. Изделия из полимеров, одноразовые медицинские изделия</p> <p>9. Изделия медицинского назначения для беременных и кормящих</p> <p>10. Предметы ухода за детьми</p> <p>11. Предметы ухода за больными</p> <p>12. Противопротозойные средства</p> <p>13. Ортопедические товары</p> <p>14. Компрессионное белье</p> <p>15. Медицинские товары для акупунктуры</p> <p>16. Дезинфицирующие средства</p> <p>17. Медицинские приборы и аппараты для функциональной диагностики. Приборы и устройства для аускультации, перкуссии и антропометрии</p> <p>18. Особенности отпуска и использования медицинской техники (устройства для ингаляций, средства для промывания носоглотки).</p> <p>19. Особенности отпуска и использования медицинской техники (тонометры, глюкометры)</p> <p>20. Особенности отпуска и использования медицинской техники</p> <p>Зачетное занятие</p> <p style="text-align: center;">Самостоятельная работа:</p> <p>Самостоятельное изучение новых нормативных документов, работа в справочно-информационных системах «Гарант», «Консультант», «Консультант студента», изучение информационных материалов – проспектов, каталогов фирм-производителей медицинских и фармацевтических товаров. Проработка учебного материала, работа с вопросами для самоподготовки, изучение нормативных документов</p>
Коды формируемых компетенций	ПК 1.1., ПК 1.3
Объем, часы	74
Вид промежуточной аттестации	Зачет