**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

**«Фармацевтическая пропедевтическая практика»**

**Основная образовательная программа высшего образования**

**Специальность 33.05.01 Фармация (уровень специалитета)**

**1. Общая трудоемкость пропедевтической практики:2 ЗЕ, 72 час.**

**2. Цель практики:** ознакомление с работой рецептурно-производственного отдела (РПО) аптеки и обеспечением в ней санитарного режима; выработка профессиональных умений по дозированию, упаковке и оформлению к отпуску лекарственных препаратов, изготовленных по требованию отделений; формирование умений решения профессиональных задач по регламентации условий изготовления лекарственных препаратов, состава прописи и качества входящих ингредиентов с использованием нормативных документов.

**3. Задачи практики:**

- ознакомление студентов с техникой безопасности и производственной санитарией на рабочих местах провизора-технолога, фармацевта, фасовщика, санитарки;

- формирование умений по выполнению требований нормативной документации по санитарному режиму при изготовлении лекарственных препаратов;

- ознакомление студентов с деятельностью провизора-технолога, работающего в рецептурно-производственном отделе (РПО) аптеки, и обеспечением в отделе санитарного режима при обработке производственных помещений, аптечной посуды, получении, хранении и подаче воды очищенной и для инъекций на рабочее место;

- ознакомление студентов с деятельностью провизора-технолога, работающего в рецептурно-производственном отделе (РПО) аптеки, видами документов, по которым происходит изготовление рецептурных прописей;

- формирование у студентов практических знаний, навыков и умений по дозированию, упаковке и оформлению к отпуску порошков, суппозиториев, микстур, растворов и т.д., изготовленных по рецептам и требованиям.

1. **Содержание разделов пропедевтической практики:**
2. Знакомство с аптекой и организацией производственного процесса в РПО, инструктаж по технике безопасности. Выполнение заданий по теме: условия изготовления лекарственных препаратов (ЛП) и нормативная документация (НД), регламентирующие санитарный режим аптек. Ознакомление с условиями получения, хранения и подачи воды очищенной и для инъекций на рабочее место, изучение НД, регламентирующих санитарный режим аптек. Выполнение заданий по теме: нормирование состава ЛП, качества лекарственных (ЛВ) и вспомогательных веществ (ВВ), изготовленного ЛП.
3. Реализация требований санитарного режима по обработке производственных помещений и аптечной посуды.
4. Дозирование ЛВ и препаратов по массе (порошки, мази, вязкие жидкости). Упаковка и оформление их к отпуску.
5. Дозирование ЛП по объёму. Упаковка и оформление их к отпуску.

**5. В результате освоения пропедевтической практики студент должен:**

* **Знать:** нормативную документацию, регламентирующую производство и качество лекарственных препаратов в аптеках; основные требования к лекарственным формам и показатели их качества;
* **Уметь**: соблюдать правила охраны труда и техники безопасности; дозировать по массе твердые, вязкие и жидкие лекарственные вещества с помощью аптечных весов; дозировать по объему жидкие препараты с помощью аптечных бюреток и пипеток, а также каплями.
* **Иметь навык (опыт деятельности):** в работе и использовании нормативной, справочной и научной литературы для решения профессиональных задач; навыками дозирования по массе твердых, вязких и жидких лекарственные вещества с помощью аптечных весов, жидких препаратов по объему.

**6. Перечень компетенций, вклад в формирование которых осуществляет практика:** - **УК-2 (**ИДУК-2.-1; ИДУК-2.-3)

**УК-8. (**ИДУК-8.-3)

**ОПК-6. (**ИДОПК-6.-1; ИДОПК-6.-2; ИДОПК-6.-3; ИДОПК-6.-4)

**ПК-1.(**ИДПК-1.-1; ИДПК-1.-3)

**ПК-10. (**ИДПКР-10.-1)

**7. Виды учебной работы:** практика (практические занятия), самостоятельная работа.

**8. Прохождение пропедевтической практики заканчивается:** *зачетом*с оценкой – 4 семестр.