

**№ ФАРМ-18**

**Аннотация рабочей программы учебной практики  
по общей фармацевтической технологии**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 33.05.01 Фармация, утвержденной 24.05.2023 г.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 5 лет

Кафедра: Фармация

**1. Цель учебной практики:** подготовка студента к профессиональной фармацевтической деятельности, ориентированной на овладении знаниями, умениями и навыками по разработке и изготовлению лекарственных средств и препаратов различных лекарственных формах, а также организации аптечных учреждений.

**2. Задачи учебной практики:**

- закрепление и углубление знаний по фармацевтической технологии;
- формирование способностей по организации труда фармацевтического персонала в аптечных учреждениях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, контроль соблюдения и обеспечение экологической безопасности;
- формирование навыков провизора по приему рецептов, отпуску лекарственных форм и препаратов, изделий медицинского назначения, в том числе требований медицинских организаций, отпуску экстенпоральных лекарственных форм в отделения медицинских организаций;
- формирование навыков провизора-технолога (изготовление лекарственных форм по индивидуальным рецептам и требованиям медицинских организаций, внутриаптечной заготовки и концентрированных растворов);

- формирование навыков провизора-аналитика (постадийный контроль качества при изготовлении лекарственных форм и оценке качества готового продукта);  
- углубление и закрепление навыков по упаковке и оформлению лекарственных форм, выбору условий хранения и сроков годности лекарственных форм, изготовленных в аптеке, а также по размещению лекарственных средств и препаратов в помещениях хранения и производственных помещениях рецептурно-производственного отдела (РПО) с соблюдением принципа раздельного хранения по фармакологическим группам, принадлежности к спискам предметно-количественного учета, физико-химическим свойствам и др. показателям.

## 2. Место учебной практики в структуре ОПОП ВО:

Учебная практика по общей фармацевтической технологии относится к Блоку 2 «Практика» ФГОС ВО по специальности «Фармация»

## 3. Требования к результатам освоения практики:

Процесс изучения практики направлен на формирование и развитие компетенций: УК-1, ОПК-1, ПК-1

Индикаторы достижения компетенций: ИДУК-1-1; ИДУК-1-2; ИДУК-1-3; ИДОПК-1-3; ИДПК-1-1; ИДПК-1-2; ИДПК-1-3; ИДПК-1-4.

4. Общая трудоемкость учебной практики: составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

5. Семестр: 6.

## Авторы:

Заведующая кафедрой фармации ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,

к. фарм. н., доцент



Бидарова Ф.Н.

Старший преподаватель кафедры фармации

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России



Дзампаева А.М.