

# АННОТАЦИЯ

## рабочей программы производственной практики

### ПМ. 02 «Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля»

#### МДК 02. 01 «Технология изготовления лекарственных форм»

по специальности 33.02.01 «Фармация»

#### 1. Цели и задачи производственной практики

**Целью** производственной практики является профессиональная практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление практических и теоретических компетенции по МДК 02.01. «Технология изготовления лекарственных форм».

**Задачами** производственной практики являются:

- формирование практического опыта по изготовлению твёрдых, жидких, мягких, асептических лекарственных форм по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения с учётом нормативно – правовой базы по изготовлению лекарственных форм и знаний физико – химических свойств лекарственных средств;
- приобретение студентами умения изготавливать внутриаптечную заготовку и фасовать лекарственные средства для последующей реализации;
- формирование у студентов навыков по правилам соблюдения санитарно – гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности;
- формирование у студентов правильности оформления лекарственных препаратов к отпуску;
- формирование у студентов фармацевтического мышления и поведения, обеспечивающего решение профессиональных задач.

#### 2. Место производственной практики по профилю специальности в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

производственная практика по профилю специальности является разделом ППССЗ по специальности 33.02.01 «Фармация» базовой подготовки для освоения вида деятельности «Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля», соответствующих профессиональных компетенций, формирования общих компетенций, предусмотренных для ППССЗ в целом.

Производственная практика по профилю специальности практика ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля

МДК. 02.01 «Технология изготовления лекарственных форм» проводится в соответствии с утвержденным рабочим учебным планом ПОАНО «Национальный инновационный колледж» по специальности 33.02.01 «Фармация», после прохождения обучающимися МДК.01.01 «Лекарствоведение»

#### 3. Требования к результатам освоения программы производственной практики

Результатом освоения производственной практики является овладение обучающимися

видом профессиональной деятельности изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

ПК 2.1. Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.

ПК 2.2. Изготавливать внутриаптечную заготовку и фасовать лекарственные средства для последующей реализации.

ПК 2.3. Владеть обязательными видами внутриаптечного контроля лекарственных средств.

ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

ПК 2.5. Оформлять документы первичного учета

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

- приготовления лекарственных средств;

- проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств и оформления их к отпуску.

**уметь:**

- готовить твердые, жидкие, мягкие, стерильные, асептические лекарственные формы;

- проводить обязательные виды внутриаптечного контроля качества лекарственных средств, регистрировать результаты контроля, упаковывать и оформлять лекарственные средства к отпуску, пользоваться нормативной документацией;

**знать:**

- нормативно-правовую базу по изготовлению лекарственных форм и внутриаптечному контролю;

- порядок выписывания рецептов и требований;

- требования производственной санитарии;

- правила изготовления твердых, жидких, мягких, стерильных, асептических лекарственных форм.

- физико-химические свойства лекарственных средств;

- методы анализа лекарственных средств;

- виды внутриаптечного контроля;

- правила оформления лекарственных средств к отпуску.

**4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики**

№	Наименование этапа практики	Количество часов
1.	Прохождение инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего распорядка.	4
1	<b>Производственный этап:</b> Приготовление твердых и мягких лекарственных форм, оформление их к отпуску	30
	Приготовление экстракционных мазей и линиментов.	24
	Приготовление концентрированных растворов, внутриаптечных заготовок, их оформление	34
	Приготовление жидких лекарственных форм, оформление их к отпуску	30
	Приготовление стерильных и асептически изготовленных лекарственных форм, оформление их к отпуску	18
	Глазные лекарственные формы	8
<b>Итого</b>		<b>180</b>

**Разработчик:** Карабудагова Патимат Магомедрасуловна, преподаватель ПОАНО «НИК»

