

аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, сушки и хранения лекарственного растительного сырья; оказывать консультативную помощь в целях обеспечения ответственного самолечения; использовать вербальные и невербальные способы общения в профессиональной деятельности;

знать: современный ассортимент готовых лекарственных средств, лекарственные средства растительного происхождения, другие товары аптечного ассортимента; фармакологические группы лекарственных средств; характеристику препаратов, синонимы и аналоги, показания и способ применения, противопоказания, побочные действия; идентификацию товаров аптечного ассортимента; характеристику лекарственного растительного сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.

2. Вид профессиональной деятельности (ВПД):

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

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 и асептических лекарственных форм; физико-химические свойства лекарственных средств; методы анализа лекарственных средств; виды внутриаптечного контроля; правила оформления лекарственных средств к отпуску.

3. Вид профессиональной деятельности (ВПД):

ПМ.03. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием

иметь практический опыт : ведения первичной учетной документации; проведения экономического анализа отдельных производственных показателей деятельности аптечных организаций; соблюдения требований санитарного режима, охраны труда, техники безопасности;

уметь: организовывать работу структурных подразделений аптеки; организовать прием, хранение, учет, отпуск лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента в организациях оптовой и розничной торговли; организовывать работу по соблюдению санитарного режима, охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности; формировать социально-психологический климат в коллективе ; разрешать конфликтные ситуации; пользоваться компьютерным методом сбора, хранения и обработки информации, применяемой в профессиональной деятельности, прикладными программами обеспечения фармацевтической деятельности; защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;

знать: федеральные целевые программы в сфере здравоохранения, государственное регулирование фармацевтической деятельности; организационно-правовые формы аптечных организаций; виды материальной ответственности; порядок закупки и приема товаров от поставщиков; хранение, отпуск (реализация) лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента; принципы ценообразования, учета денежных средств и товарно-материальных ценностей в аптеке; порядок оплаты труда; требования по санитарному режиму, охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности, экологии

окружающей среды; планирование основных экономических показателей; основы фармацевтического менеджмента и делового общения; законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности.

Результатом практики по профилю специальности является освоение общих и профессиональных компетенций:

Коды формируемых компетенций	Наименование профессионального модуля
ОК 1 - 12 ПК 1.1 - 1.8	ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента
ОК 1 - 12 ПК 1.2, 1.6, 2.1 - 2.5	ПМ. 02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля
ОК 1 - 12 ПК 1.6 - 1.8, 3.1 - 3.6	ПМ.03. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием

Содержание и структура практики:

Курс	Семестр	Код ПМ, МДК	Название ПМ, МДК	Вид практики, количество часов и недель
				ПП
3.	6	ПМ.01 МДК.01.01	<i>Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.</i> Лекарствоведение.	108 час (3нед) 6 часов конс.
		ПМ.02 МДК.02.01	<i>Изготовления лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля.</i> Технология изготовления лекарственных форм.	108 час (3нед) 6 часов конс.
		ПМ.03 МДК.03.01	<i>Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием.</i> Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений.	72 час (2 нед) 2 часа конс.
4.	8	ПМ.01 МДК.01.02	<i>Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.</i> Отпуск лекарственных	36 час (1нед) 10 часов конс

		средств и товаров аптечного ассортимента	
	ПМ.02 МДК.02.02	<i>Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля.</i> Контроль качества лекарственных средств.	36 час (1 нед) 10 часов конс.
	ПМ.03 МДК.03.01	<i>Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием.</i> Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений.	216 час (6 нед) 30 часов конс.
Всего по практике:			640 часов (16 нед.)

Специалист должен быть подготовлен к решению следующих профессиональных задач: производственной, контрольно-разрешительной, организационно-управленческой и информационно-консультационной.

Практика является обязательным компонентом СПО по специальности 33.02.01. Фармация и способствует приобретению профессиональных компетенций будущим специалистом. Организация и проведение практики проходит в тесном взаимодействии с государственными органами и иными организациями, для которых осуществляется подготовка специалистов.

Студенты направляются на производственную практику в соответствии с графиком учебного процесса. Основанием для прохождения производственной практики является приказ университета с указанием базы прохождения производственной практики для каждого студента. В организациях, являющихся базами производственной практики, осуществляется общее и непосредственное руководство практикой.

Общее руководство производственной практикой в организациях возлагается на руководителя организации или его заместителя, которые осуществляют проведение практики в соответствии с программой практики. Общее руководство производственной практикой осуществляет руководитель практики от СПО.

Вид аттестации: дифф. зачет

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки (или в оснащенных кабинетах организации профессиональной деятельности ИНСПО). К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов. В процессе аттестации проводится экспертиза формирования общих и профессиональных компетенций и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Основная литература:

1. Лемпель, Н. М. Латинский язык для медиков : учебник для СПО / Н. М. Лемпель. - М. : Издательство Юрайт, 2017. - 253 с. - (Серия : Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-04870-4. - Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/302A76F2-CF35-4928-8CD9-9BD81AD2BEDF <<http://www.biblio-online.ru/book/302A76F2-CF35-4928-8CD9-9BD81AD2BEDF>>.

2. Общая химическая технология. Основные концепции проектирования ХТС [Электронный ресурс] : учеб. / И.М. Кузнецова [и др.]. - Электрон. дан. - Санкт-Петербург : Лань, 2014. - 384 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/45973>.
3. Инструментальный анализ биологически активных веществ и лекарственных средств : учебное пособие / Г.Б. Слепченко, В.И. Дерябина, Т.М. Гиндуллина, и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет». - Томск : Издательство Томского политехнического университета, 2015. - 198 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442807>
4. Коноплева, Е. В. Фармакология : учебник и практикум для СПО / Е. В. Коноплева. - М. : Издательство Юрайт, 2017. - 446 с. - (Серия : Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-01040-4. - Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/C27E2C9F-455F-4C51-95B7-304389882AD9 <http://www.biblio-online.ru/book/C27E2C9F-455F-4C51-95B7-304389882AD9>.

Автор: Сухенко Е.Н.