



АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации провизоров «ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»

Специальность: фармацевтическая технология.

Контингент обучающихся: физические лица, имеющие специальности «Фармация», «Фармацевтическая технология».

Актуальность ДПП ПК «фармацевтическая технология» обусловлена тем, что знания и грамотная работа сотрудников фармацевтических организаций в сфере обеспечения населения, медицинских и других организаций безопасными, эффективными и качественными лекарственными препаратами, в том числе изготовленными в аптечных организациях, и другими товарами аптечного ассортимента, с соблюдением действующих норм законодательства и в условиях постоянно меняющейся внешней среды, являются залогом долгосрочного и экономически благополучного существования организации.

Данный учебный курс направлен на формирование у провизоров знаний и умений, обеспечивающих возможность осуществления процесса изготовления различных лекарственных форм в условиях аптечной организации.

В рамках реализации образовательной программы слушатели получают знания о современном состоянии государственного регулирования и организации фармацевтической деятельности. Будут представлены современные данные относительно осуществления розничной и отдельных аспектов оптовой торговли. Особое внимание будет уделено вопросам обеспечения отпуска лекарственных препаратов и других товаров, в том числе с соблюдением требований системы защиты прав потребителей, фармацевтической экспертизе рецепта, отдельным моментам ценообразования на лекарственные препараты и другие товары.

Слушателям будут представлены современные данные в отношении обеспечения санитарного режима фармацевтической организации. Будут отработаны навыки осуществления эффективных продаж.

Провизоры познакомятся с особенностями осуществления информационной и консультационной помощи населению и медицинским работникам. Слушатели усовершенствуют навыки информирования целевых групп о новых лекарственных препаратах, синонимах и аналогах, о возможных побочных действиях лекарственных препаратов, их взаимодействии, работы с сообщениями о нежелательных реакциях на лекарственных препаратов, а также информации о недоброкачественных лекарственных препаратах и других товарах аптечного ассортимента.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 144 академических часов

Трудоемкость: 144 академических часов

Режим занятий: 6 учебных часов в день

Формы обучения:

- заочная;
- с применением ДОТ и ЭО;
- без отрыва от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, модулей	Число учебных часов			Форма аттестации	Перечень осваиваемых компетенций
		Всего часов	в том числе			
1	2		3	4	5	6
			Лекции и	С, ПЗ, ОСК ¹		
1.	Раздел 1. Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций	42	42	-	Текущий контроль	ПК-1
1.1	Особенности технологических процессов изготовления и производства различных лекарственных форм	16	16	-		
1.2	Особенности изготовления асептических лекарственных форм	3	3	-		
1.3	Фармацевтическая несовместимость и методы её преодоления	3	3	-		
1.4	Перспективы развития технологии современных лекарственных форм	4	4	-		
1.5	Биотехнология как наука о традиционных лекарствах и лекарствах будущего	4	4	-		
1.6	Особенности составов и технология изготовления лечебно-косметических препаратов	4	4	-		
1.7	Гомеопатические лекарственные препараты	3	3	-		
1.8	Упаковка и маркировка/оформление изготовленных лекарственных препаратов	5	5	-		
2	Раздел 2. Оптовая, розничная торговля, отпуск лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента	42	42	-	Текущий контроль	ПК-2
2.1	Правовые основы обращения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. Отпуск и реализация. Отчетная документация.	6	6	-		
2.2	Нормативное регулирование обращения контролируемых групп лекарственных средств.	8	8	-		
2.3	Ценообразование в фармацевтической организации	4	4	-		
2.4	Санитарный режим в фармацевтической организации	5	5	-		
2.5	Обращение медицинских изделий	3	3	-		
2.6	Соблюдение прав потребителей при осуществлении фармацевтической деятельности.	4	4	-		
2.7	Основы фармацевтического маркетинга. Анализ спроса на лекарственные препараты и другие товары аптечного ассортимента и потребности в них.	3	3	-		
2.8	Современные стратегии обслуживания потребителей. Организация эффективных продаж	6	6	-		
2.9	Отдельные правовые аспекты деятельности оптовой фармацевтической организации.	3	3	-		

¹С, ПЗ, ОСК – семинары, практические занятия, обучающий симуляционный курс

3.	Раздел 3. Проведение приемочного контроля поступающих в организацию лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента	20	20	-	Текущий контроль	ПК-3
3.1	Приемка лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.	14	14	-		
3.2	Особенности маркировки лекарственных средств.	6	6	-		
4.	Раздел 4. Обеспечение хранения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента	20	20	-	Текущий контроль	ПК-4
4.1	Общие требования к обеспечению процесса хранения лекарственных средств и других ТАА	4	4	-		
4.2	Особенности обеспечения хранения различных групп лекарственных средств и других ТАА	16	16	-		
5.	Раздел 5. Информирование населения и медицинских работников о лекарственных препаратах и других товарах аптечного ассортимента	18	18	-	Текущий контроль	ПК-5
5.1	Фармацевтическое консультирование. Понятие и нормативно-правовое регулирование.	4	4	-		
5.2	Основные фармакотерапевтические группы ЛС	14	14	-		
5.	Итоговая аттестация	2	-	-	Зачет	-
	ВСЕГО ЧАСОВ:	144	142	-		