

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор
профессор, д.п.н. В.Б. Мандриков



2019 г.

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации

Технология, контроль качества и рациональное применение лекарств

Кафедра Фармакологии и биофармации ФУВ

Специальность основная: Фармацевтическая технология

Смежные специальности: Управление и экономика фармации

Форма обучения: очная

Количество часов – всего – 144

Количество академических часов с использованием ДОТ – нет

Количество академических часов с использованием стажировки – нет

Количество академических часов с использованием симуляции – нет

Рекомендовано
Учебно-методической комиссией

председатель УМК:

декан ФУВ ВолГМУ О.В. Магницкая

(подпись)

«4» 12 2018 год

Рекомендовано кафедрой
фармакологии и биофармации ФУВ

протокол № 9 от 28.11.2018

зав. кафедрой И.Н. Тюренков

(подпись)

«18» 11 2018 год

Волгоград, 2019 год

Общая характеристика дополнительной профессиональной программы

Дополнительные профессиональные образовательные программы, реализуемые в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, представляют собой комплект учебно-методических документов, определяющих содержание и методы реализации процесса обучения, разработанный и утвержденный вузом с учетом

- требований рынка труда;
- федеральных государственных образовательных стандартов;
- профессиональных стандартов;
- квалификационных требований.

ДПП направлена на формирование у слушателей компетенций, позволяющих на высоком профессиональном уровне участвовать в обеспечении населения, медицинских и других организаций безопасными, эффективными и качественными лекарственными препаратами, в том числе изготовленными в аптечных организациях, и другими товарами аптечного ассортимента; формирование готовности и способности к профессиональному, личностному и культурному самосовершенствованию, стремления к постоянному повышению своей квалификации, инноваторству.

ДПП регламентирует цели, планируемые результаты обучения, учебный план, календарный учебный график, содержание рабочих программ, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки.

(Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».)

1. Цель программы

Качественная подготовка слушателей в соответствии с перечнем компетенций, необходимых для освоения ДПП.

Совершенствование профессиональных компетенций провизора, имеющего специальность «Фармацевтическая технология», необходимых для выполнения всех видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

2. Планируемые результаты обучения

Планируемые результаты обучения вытекают из квалификационной характеристики провизора по специальности «Фармацевтическая технология», профессионального стандарта «Провизор».

Требования к квалификации провизора:

Высшее образование - специалитет по специальности «Фармация»;
Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности «Фармацевтическая технология»;

Трудовые действия (функции):

- Оптовая, розничная торговля, отпуск лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента;
- Проведение приемочного контроля поступающих в организацию лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента, организация работы персонала фармацевтической организации;

- Обеспечение хранения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента;
- Информирование населения и медицинских работников о лекарственных препаратах и других товарах аптечного ассортимента;
- Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций

Совершенствованию подлежат следующие компетенции:

В результате освоения программы дополнительного профессионального образования «Фармацевтическая технология» провизор - специалист в должен:

универсальные компетенции (УК)

- способность и готовность критически и системно анализировать достижения в области фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте (УК-1);
- способность и готовность организовывать предоставление фармацевтической помощи, руководить работой фармацевтического персонала (УК-2);
- способность и готовность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории (УК-3).
- готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической и фармацевтической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности (УК-4)

профессиональные компетенции (ПК):

- способностью к применению основных принципов управления в фармацевтической отрасли, в том числе в фармацевтических организациях и их структурных подразделениях (ПК-1);
- способностью к участию в организации деятельности фармацевтических организаций (ПК-2);
- способностью к организации контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций (ПК-3);
- способностью к проведению процедур по изъятию из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств и их уничтожению (ПК-4);
- способностью к осуществлению спроса потребителей, формированию ассортимента, его диверсификации (ПК-5);
- способность и готовность прогнозировать риски при организации ресурсного обеспечения (ПК-6);
- способность и готовность оценивать, корректировать, организовывать деятельность персонала на всех участках работы (ПК-7)

