федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра управления и экономики фармации с курсами фармакогнозии, фармацевтической технологии, фармацевтической и токсикологической химии

Рабочая программа практики

Практика (стационарная) Организация работы уполномоченного по качеству

для обучающихся по программе ординатуры

направление подготовки (специальность) 33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия

форма обучения очная

Трудоемкость, зачетные единицы/часы 6 з.е. / 216 ч.

в том числе:

 Контактная работа
 144

 Самостоятельная работа
 72

Форма промежуточной аттестации / семестр Зачет с оценкой / 3 семестр

Разработчики:

Заведующая кафедрой управления и экономики фармации, профессор, д.м.н. М.А. Демидова Доцент кафедры управления и экономики фармации, к.б.н. М.Н. Кудряшова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры управления и экономики фармации с курсами фармакогнозии, фармацевтической технологии, фармацевтической и токсикологической химии 22 мая 2024 г. (протокол № 4)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании профильного методического совета 23 мая 2024 г. (протокол № 5)

Рабочая программа утверждена на заседании Центрального координационнометодического совета 10 июня 2024 г (протокол №9)

I. Пояснительная записка

Рабочая программа практики разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Минобрнауки России от 27 августа 2014 №1144.

1. Вид и тип практики

Вид практики – производственная (клиническая).

Тип практики – входит в вариативную часть, формируемую участниками образовательных отношений.

2. Цель и задачи практики

Целью практики является закрепление приобретённых знаний в процессе теоретической подготовки, развитие и совершенствование умений и навыков, полученных в процессе обучения, формирование профессиональных компетенций для осуществления профессиональной деятельности.

Задачи практики:

- научить обучающихся основным принципам менеджмента фармацевтической организации на основе стандартов качества;
- обучить навыкам создания, внедрения и поддержания системы управления документацией в соответствии с требованиями стандартов;
- научить использовать основные виды контроля в сфере обращения лекарственных средств.

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

В результате прохождения практики у обучающегося формируются профессиональные компетенции для успешной профессиональной деятельности в качестве провизора-аналитика:

профессиональные (ПК):

1) готовность к проведению процедур ввоза лекарственных средств в Российскую Федерацию и вывоза лекарственных средств из Российской Федерации (ПК-7):

знать

- основные нормативные и правовые документы в сфере обращения лекарственных средств;
- особенности работы провизора по заключению договоров с предприятиями, учреждениями, страховыми компаниями в установленном законом порядке;

уметь

 осуществлять выбор поставщика, заключать договоры поставки с учетом способов франкировки и оформлять документацию по претензионно-исковой работе;

- оформлять заказы на поставку товаров аптечного ассортимента;

владеть

- техникой организации работы в основных звеньях товаропроводящей системы фармацевтического рынка;
- осуществлять учет товарно-материальных ценностей.
- 2) готовность к организации контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций (ПК-8):

з н а т ь

- основные нормативные и правовые документы в сфере обращения лекарственных средств;
- организацию изготовления в виде внутриаптечной заготовки и по требованиям лечебно- профилактических учреждений лекарственных средств в аптечных предприятиях;
- методы отбора, расстановки и учета движения кадров;

уметь

- оформлять проведение лабораторных, фасовочных и лабораторнофасовочных работ;
- управлять персоналом аптечного предприятия, осуществлять эффективную кадровую политику с использованием мотивационных установок;

владеть

- методами проведения внутриаптечного контроля качества лекарств;
- методами управления персоналом фармацевтического предприятия, обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности и трудового законодательства;
- 3) готовность к проведению процедур по изъятию из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств и их уничтожению (ПК-11):

знать

- основные нормативные и правовые документы в сфере обращения лекарственных средств;
- технологию хранения товаров аптечного ассортимента;
- ведение учетной документации фармацевтическими предприятиями оптового и розничного звена;

уметь

- оформлять документацию по претензионно-исковой работе;
- проводить инвентаризацию товарно-материальных ценностей, денежных средств и расчетов;

владеть

нормативной, справочной и научной литературой для решения профессиональных задач;

- осуществлять учет товарно-материальных ценностей;

4. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика «Организация работы уполномоченных по качеству» входит в вариативную часть Блока 2 ОПОП ординатуры.

5. Объём программы практики составляет 6 з.е. (216 академических часов), в том числе 144 часа, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 72 часа самостоятельной работы обучающихся.

6. Образовательные технологии

В процессе преподавания практики используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: метод малых групп, использование компьютерных обучающих программ.

Элементы, входящие в самостоятельную работу:

- написание дневника практики
- портфолио
- **7. Формой промежуточной аттестации** по практике является зачет с оценкой в 3 семестре.

П. Учебная программа практики

1. Содержание практики и учебно-тематический план:

	Наименование	Объём часов	Объём часов на	Всего	Семестр
	разделов (модулей)	аудиторной	самостоятельную	часов	прохождения
	практики	работы	работу	часов	практики
	Разделы (модули)	144	72	216	3
	практики,				
	относящиеся к				
	вариативной части				
1	Основы формирования	12	6	18	3
	системы качества в				
	аптечных				
	организациях.				
2	Стандартизация как	12	6	18	3
	важнейший механизм				
	управления качеством				
	и безопасностью				
	фармацевтической				
	продукции и услуг.				
3	Нормативно-правовое	12	6	18	3
	поле в системе				
	менеджмента качества				
	в аптечных				
	организациях.				

4	Организация труда и	12	6	18	3
	регламентация				
	трудовой деятельности				
	работников аптечных				
	организаций.				
5	Обеспечение качества	96	48	144	3
	лекарственных средств				
	в аптеке				
	ИТОГО:	144	72	216	-

2. Формы отчётности по практике

- 1. Портфолио,
- 2. Дневник практики Форма дневника по практике – в приложении №1

III. Фонд оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций (Приложение №2)

Перечень практических навыков:

- разрабатывать документированные процедуры в сфере обращения и производства лекарственных средств;
- использовать основные виды контроля за обращением лекарственных средств в аптечном учреждении;
- проводить анализ и систематизацию информации о качестве лекарственных средств, а также сведений о забракованной продукции.

Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения практики

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой.

Обучающийся ведёт дневник ординатора, в котором отражены все виды их деятельности. Контроль качества прохождения практики осуществляет преподаватель, ответственный за работу с ординаторами и/или руководитель структурного подразделения медицинской организации. При проведении аттестации с использованием оценочных средств, преподаватель делает соответствующую отметку (зачтено, не зачтено) в дневнике прохождения практики (форма представлена в таблице).

Таблица

Перечень практических навыков	Дата	Зачтено / не зачтено	ФИО преподавателя (и/или руководителя структурного подразделения фармацевтической организации)	Подпись
1	2	3	4	5

Γ			

Критерии оценки:

- **отлично** обучающийся знает методику выполнения практических навыков, показания и противопоказания, возможные осложнения, нормативы, без ошибок самостоятельно демонстрирует выполнение практических умений;
- **хорошо** обучающийся знает методику выполнения практических навыков, показания и противопоказания, возможные осложнения, нормативы, самостоятельно демонстрирует выполнение практических умений, допуская некоторые неточности (малосущественные ошибки), которые самостоятельно обнаруживает и быстро исправляет;
- удовлетворительно обучающийся знает основные положения методики выполнения практических навыков, показания и противопоказания, возможные осложнения, нормативы, демонстрирует выполнение практических умений, допуская некоторые ошибки, которые может исправить при коррекции их преподавателем;
- неудовлетворительно обучающийся не знает методики выполнения практических навыков, показаний и противопоказаний, возможных осложнений, нормативы и/или не может самостоятельно продемонстрировать практические умения или выполняет их, допуская грубые ошибки.

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения практики:

а) основная литература

- 1. Управление и экономика фармации: учебник /ред. И.А. Наркевич. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. 928 с.
- 2. Фармакогнозия. Лекарственное сырьё растительного и животного происхождения : учебное пособие / под ред. Г. П. Яковлева. 2-е изд., испр. и доп. СПб. : СпецЛит, 2010. -863 с. : ил.
- 3. Контроль качества лекарственных средств: учебник / под ред. Т. В. Плетенёвой М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426340.html

б) дополнительная литература:

1. ГОСТ ISO 9000-2011 «Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь». - М: ФГУП «Стандартинформ», 2011. Дата обращения: 04.03.2024.

- 2. ГОСТ ISO 9001-2011 «Системы менеджмента качества. Требования». М: ФГУП «Стандартинформ», 2011. Дата обращения: 04.03.2024.
- 3. ГОСТ Р ИСО 19011-2012 «Руководящие указания по аудиту систем менеджмента». М.: ФГУП «Стандартинформ», 2012. Дата обращения: 04.03.2024.
- 4. ГОСТ Р ИСО 10014-2008. «Менеджмент организации. Руководящие указания по достижению экономического эффекта в системе менеджмента качества». М.: ФГУП «Стандартинформ», 2008. 28 с.
- 5. ГОСТ Р ИСО 21747-2010 «Статистические методы. Статистики пригодности и воспроизводимости процесса для количественных характеристик качества». М.: ФГУП «Стандартинформ», 2010. 28 с.
- 6. ГОСТ Р ИСО 22000-2007 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции». М.: ФГУП «Стандартинформ», 2007. 36 с.

в) электронные образовательные ресурсы

- 1. Стандарты медицинской помощи: http://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/22/stranitsa-979/stranitsa-983.
- 2. ГОСТ Р ИСО 9004-2010 «Менеджмент для достижения устойчивого успеха организации. Подход на основе менеджмента качества» [Электронный ресурс]. URL: Режим доступа: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=135559. Дата обращения: 04.03.2024.
- 3. Федеральный закон от 2 января 2000 г. N 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов». Режим доступа: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=117594. Дата обращения: 04.03.2024.
- 4. Федеральный закон Российской Федерации №184 от 27.12.2002 «О техническом регулировании»». Режим доступа: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=122412. Дата обращения: 04.03.2024.
- 5. Федеральный закон РФ «О защите прав потребителей». Режим доступа: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=131617. Дата обращения: 04.03.2024.
- 6. Федеральный закон РФ «Об обеспечении единства измерений» (в ред. Федеральных законов от 18.07.2011 N 242-ФЗ. Режим доступа: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=133338. Дата обращения: 04.03.2024.

2. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Размещены в ЭИОС университета.

3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);

Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова // http://www.emll.ru/newlib/;

Информационно-поисковая база Medline (http://www.ncbi.nlm.nin.gov/pubmed);

База данных «Российская медицина» (http://www.scsml.rssi.ru/)

Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации // https://minzdrav.gov.ru/;

Российское образование. Федеральный образовательный портал. //http://www.edu.ru/; Клинические рекомендации: http://cr.rosminzdrav.ru/; Электронный образовательный ресурс Web-медицина (http://webmed.irkutsk.ru/)

4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

4.1. Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1. Microsoft Office 2016:
- Access 2016:
- Excel 2016;
- Outlook 2016;
- PowerPoint 2016;
- Word 2016;
- Publisher 2016;
- OneNote 2016.
- 2. ABBYY FineReader 11.0
- 3. Карельская Медицинская информационная система К-МИС
- 4 Программное обеспечение для тестирования обучающихся SunRAV TestOfficePro
 - 5. Программное обеспечение «Среда электронного обучения 3KL»
- 6. Компьютерная программа для статистической обработки данных SPSS
 - 7. Экспертная система обнаружения текстовых заимствований на базе искусственного интеллекта «Руконтекст»
 - 8. Справочно-правовая система Консультант Плюс

4.2. Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС):

- 1. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
- 2. Справочно-информационная система MedBaseGeotar (mbasegeotar.ru)
- 3. Электронная библиотечная система «elibrary» (https://www.elibrary.ru/)

V. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Приложение № 3

VI. Профилактическая работа. Создание портфолио.

При прохождении практики обучающемуся необходимо проводить активную деятельность по формированию здорового образа жизни населения. Результаты этой работы каждый обучающийся в течение всего периода обучения в университете заносит в свое портфолио.

В портфолио указываются какую именно деятельность ординатор осуществлял по формированию здорового образа жизни среди населения в виде следующих вариантов:

- 1. оформление санбюллетеней с указанием информации о том где находится этот санбюллетень + фото (можно черно-белое на листе бумаги формата A4) с подписью и печатью руководителя аптеки;
- 2. электронные санбюллетени, размещаемые в социальных сетях;
- 3. проведение лекции с указанием где, когда проведена лекция, сколько человек присутствовало, распечатанным текстом лекции с подписью и печатью руководителя аптеки,
- 4. проведение беседы с указанием где, когда проведена беседа, сколько человек присутствовало, распечатанным текстом с подписью и печатью руководителя аптеки,
- 5. видеофильм профилактической направленности; при этом портфолио может содержать не только информацию о проведении просветительской работы во время практики, но и вне ее
 - 6. участие в работе студенческого отряда Милосердие,
 - 7. участие в проекте Наркобезопасность.

VII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

Представлены в Приложении № 4

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра _ Ф.И.	О. руководителя практической подготовки (1-й курс)
Ф.И.О	О. руководителя практической подготовки (2-й курс)
	ДНЕВНИК ПРАКТИКИ
Ординатора	гг. обучения
Специальность:	
ΦИΩ	(название)

Тверь, 2024

График прохождения практики в 20__ – 20__ уч. году (первый курс)

(
Даты прохождения	Вид практики	База прохождения				
	1	L				

Полпись	руководителя		

График прохождения практики в 20__ - 20__ уч. году (второй курс)

(Bropon Hype)						
Даты прохождения	Вид практики	База прохождения				
		·				

Подпись руководителя

Результаты прохождения практики в 20__ - 20__ уч. году*

т сзультаты пре	лождени	практики в	<u> 20 — 20 уч. году</u>	1
Перечень практических навыков	Дата	Зачтено / не зачтено	ФИО преподавателя (и/или руководителя структурного подразделения медицинской организации)	Подпись
1	2	3	4	5
1		<u> </u>		3

^{*(}обязательно для заполнения по книге учета практических навыков)

Содержание выполненной работы*

	Содержиние выполненион рассты	
Даты начала и окончания практик (заполняется по расписанию)	Раздел практики <i>(Примеры)</i>	Описание выполненной работы
с 3.10 по 18.12_ гг.	 Основы формирования системы качества в аптечных организациях. Стандартизация как важнейший механизм управления качеством и безопасностью фармацевтической продукции и услуг. Нормативно-правовое поле в системе менеджмента качества в аптечных организациях. Организация труда и регламентация трудовой деятельности работников аптечных организаций. Обеспечение качества лекарственных средств в аптеке и т.д 	
	Подпись ординатора Подпись руководителя практики	

^{*}заполняется с учетом специфики программы обучения

ХАРАКТЕРИСТИКА ОРДИНАТОРА ___ ГОДА ОБУЧЕНИЯ

M Te	есто прохожд оретическая	ения практики ения практики подготовка	ординатора	и у	мение	применя		 практике
закрепле	ния и усовер	ы ординатора ошенствования , предусмотре	я общепроф	ессион	альных	и специ	альных	
П	оведение в	коллективе,	отношение	к паци	иентам,	сотрудн	икам, п	говарищам
		е сведения	*			шнего 1	вида,	трудовая
Ру	ководитель п	рактики				Дата		

Фонды оценочных средств для проверки уровня сформированности компетенций (части компетенций) для промежуточной аттестации по итогам освоения практики

Шифр наименование компетенции

ПК-7 готовность к проведению процедур ввоза лекарственных средств в Российскую Федерацию и вывоза лекарственных средств из Российской Федерации

ПК-8 готовность к организации контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций

ПК-11 готовность к проведению процедур по изъятию из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств и их уничтожению

размещены в ЭИОС университета на странице кафедры https://eos.tvgmu.ru/local/crw/category.php?cid=64

Справка о материально-техническом обеспечении рабочей программы практики Практика (стационарная) Организация работы уполномоченных по качеству

No	Наименование специальных*	Оснащенность специальных					
п/п	помещений и помещений для	помещений и помещений для					
	самостоятельной работы	самостоятельной работы					
1	Аптека РПА ОГУП «Фармация»	Аптечное оборудование, шкафы и					
	(торговый зал, коридор, материальная	стеллажи для размещения товаров					
	комната, ассистентская комната,	аптечного ассортимента – 5,					
	асептический блок)	аналитические весы – 2, автоматический					
		титратор - 2, рН-метр - 2, рефрактометр -					
		2, спектрофотометр – 1, письменный					
		стол – 2, стулья – 6, компьютер – 2, POS-					
		терминал – 2					
3	Учебная аудитория для	Посадочных мест, оснащённых учебной					
	самостоятельной работы обучающихся	мебелью – 40, Компьютеров – 40.					
	(компьютерный класс)	Персональные компьютеры объединены					
		в локальную сеть с выходом в Интернет					
		и обеспечением доступа в электронную					
		информационно- образовательную среду					
		университета.					

^{*}Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы

Лист регистрации изменений и дополнений на _____ учебный год в рабочую программу дисциплины (модуля, практики)

(название дисциплины, м	иодуля, практики)
для ординате	оров,
специальность:	
(название специально	сти)
форма обучения: очная/заочная	
Изменения и дополнения в рабочую программу д	цисциплины рассмотрены на
заседании кафедры «»	_ 202 г. (протокол №)
Зав. кафедрой	
подпись	
Co vonveyyyo yo yo yo yo	й и напанизмий

C	одержание	изменений	И	дополнений

$N_{\underline{0}}$	Раздел, пункт, номер	Старый текст	Новый текст	Комментарий
Π/Π	страницы, абзац			
1				
2				
3				