



федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тюменский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДЕНО:

Проректор по молодежной политике
и региональному развитию

_____ С.В. Соловьева

17.10.2024 г.

**ФТД.04 ПОРЯДОК НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,
ОФОРМЛЕНИЕ РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКОВ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
ПРЕПАРАТЫ, ВКЛЮЧАЯ НАРКОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И
ПСИХОТРОПНЫЕ ВЕЩЕСТВА**

Специальность: 31.08.62 «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»

Формы обучения: очная

Год набора: 2025

Срок получения образования: 2 года

Объем: в зачетных единицах: 1 з.е.
в академических часах: 36 ак.ч.

Курс: 1

Семестры: 1

Разделы (модули): 1

Зачет: 1 семестр

Лекционные занятия: 6 ч.

Семинарские занятия: 24 ч.

Самостоятельная работа: 6 ч.

г. Тюмень, 2024

Разработчики:

Кафедра фармации,

Зав. кафедрой фармации, д.ф.н., профессор Бреднева Н.Д.;

Доцент кафедры фармации, к.ф.н. Угрюмова Т.А.;

Доцент кафедры фармации, к.ф.н. Фирсенко Н.П.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры фармации Института фармации

Рецензенты:

Заведующий кафедрой пропедевтической и факультетской терапии ФГБОУ ВО ТюмГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор Журов В.А.;

Заведующий кафедрой инфекционных болезней и клинической иммунологии ФГБОУ ВО Уральского ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор Сабитов А.У.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации по специальности 31.08.62, «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», утверждённого приказом Минобрнауки России от 26.08.2014 г. № 1105; Профессионального стандарта «Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению», утверждённого приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 31.06. 2016 г. N 478н

Согласование и утверждение

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Управление подготовки кадров высшей квалификации	Начальник управления	Викулова К.А.	Согласовано	14.10.2024
2	Методический совет по последипломному образованию	Председатель методического совета	Жмуров В.А.	Согласовано	15.10.2024, № 7
3	Центральный координационный методический совет	Председатель ЦКМС	Василькова Т.Н.	Согласовано	16.10.2024, № 3

Актуализация

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1.	Методический совет по последипломному образованию	Председатель методического совета	Жмуров В.А.	Согласовано	__.__.202__, № __
2	Центральный координационный методический совет	Председатель ЦКМС	Василькова Т. Н.	Согласовано	__.__.202__, № __

1. Цель освоения дисциплины: формирование и развитие у ординатора системы теоретических знаний, практических умений и навыков по профессиональной коммуникации, применение профессиональной коммуникации при осуществлении лечебной деятельности в медицинских организациях, направленной на улучшение процесса назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков, их оформления, в том числе с использованием электронного рецепта в льготном лекарственном обеспечении социально-значимых групп населения.

Задачи изучения дисциплины:

1. Формирование теоретических знаний правил назначения лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи.
2. Формирование практических умений по оформлению рецептурных бланков на лекарственные препараты при их назначении в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи.
3. Формирование теоретических знаний правил назначения лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой, при оказании первичной медико-санитарной помощи
4. Формирование практических умений по оформлению рецептурных бланков на лекарственные препараты гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой, при оказании первичной медико-санитарной помощи

2. Место дисциплины в структуре Программы ординатуры

2.1 Факультативная дисциплина (модуль) ФТД.В.04 «Порядок назначения лекарственных препаратов, оформление рецептурных бланков на лекарственные препараты, включая наркотические средства и психотропные вещества» относится к вариативной части основной профессиональной образовательной программы высшего образования ординатуры по специальности 31.08.62 «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование у ординаторов следующих **профессиональных компетенций (ПК):**

ПК-11: готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Основные признаки освоения компетенций	Оценочные средства, используемые при аттестации	
ПК-11: готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях		
Знать: <ul style="list-style-type: none"> • Порядки оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях • Стандарты медицинской помощи при стоматологических заболеваниях Уметь: <ul style="list-style-type: none"> • Осуществлять немедикаментозную терапию в соответствии с медицинскими показаниями 	опрос, тесты, ситуационные задачи;	

Владеть:		
<ul style="list-style-type: none"> • Навыками назначения, контроля эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения 		

4. Распределение трудоемкости дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетная единица 36 часов.

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по годам (АЧ)
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	
			1
Аудиторная работа, в том числе			
Лекции (Л)	0,2	6	6
Практические занятия (ПЗ)	-	-	-
Семинары (С)	0,6	24	24
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	0,2	6	6
В том числе:			
самостоятельная внеаудиторная работа		3	3
Вид промежуточной аттестации (зачет)			1 год 1 семестр
ИТОГО	1	36	36

4.1. Разделы дисциплины, виды учебной работы и формы текущего контроля

№	Год обучения (семестр)	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (в АЧ)					Оценочные средства
			Л	ПЗ	С	СР	Всего	
1.	1(1)	Назначение лекарственных препаратов пациентам при оказании медицинской помощи	3	-	12	3	18	Тесты, задачи
2.	1(1)	Оформление назначения ЛП пациентам. Формы рецептурных бланков	3	-	12	3	18	Тесты, задачи
		ИТОГО	6	-	24	6	36	Тесты, задачи

Примечание:

Л – лекции, ПЗ – практические клинические занятия, С – семинары, СР – самостоятельная работа.

4.2. Распределение лекций

№	Наименование тем лекций	Объем в АЧ
		Год 1
1	Назначение лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи и медицинской помощи в стационарных условиях	1

2	Назначение лекарственных препаратов при оказании паллиативной медицинской помощи	1
3	Назначение лекарственных препаратов пациентам, имеющим право на государственные гарантии в части лекарственного обеспечения и другим категориям пациентов	1
4	Оформление назначения лекарственных препаратов на бумажном носителе	2
5	Оформление назначения лекарственных препаратов в форме электронного документа	1
	ИТОГО (всего – АЧ)	6

4.3. Распределение тем семинаров

№	Наименование тем семинаров	Объем в АЧ
		Год 1
1.	Назначение лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи и медицинской помощи в стационарных условиях	4
2.	Назначение лекарственных препаратов при оказании паллиативной медицинской помощи	4
3.	Назначение лекарственных препаратов пациентам, имеющим право на государственные гарантии в части лекарственного обеспечения и другим категориям пациентов	4
4	Оформление назначения лекарственных препаратов на бумажном носителе	9
5	Назначение лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи	3
	ИТОГО (всего – АЧ)	24

4.5. Распределение самостоятельной работы по видам

№	Наименование тем семинаров	Объем в АЧ
		Год 1
1.	<i>Работа с электронными образовательными ресурсами</i>	6
	ИТОГО (всего - АЧ)	6

**виды самостоятельной работы: работа с литературными и иными источниками информации по изучаемому разделу, в том числе в интерактивной форме, выполнение заданий, предусмотренных рабочей программой (групповых и (или) индивидуальных), ведения документации, подготовки рефератов, эссе, докладов, выступлений; подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии), работа с электронными образовательными ресурсами, и т.д.*

5. Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения дисциплины.

5.1. Формы текущего контроля и промежуточной аттестации*, виды оценочных средств:

№ п/п	Год	Формы контроля	Наименование раздела дисциплины	Оценочные средства		
				Виды	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6	7

1.	1	зачет	«Назначение лекарственных препаратов пациентам при оказании медицинской помощи» «Оформление назначения лекарственных препаратов пациентам. Формы рецептурных бланков»	Тестирование	10	2
				Ситуационные задачи	1	10

**формы текущего контроля: контроль самостоятельной работы, контроль освоения темы; формы промежуточной аттестации: зачет, экзамен*

5.2. Примеры оценочных средств:

Тестовые задания:

Выберите номер(а) тех вариантов ответов, данных после каждого из утверждений, которые являются с вашей точки зрения истинными

- Обязательной формой рецептурного бланка для оформления назначения лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное получение или получение лекарственных препаратов со скидкой, при оказании первичной медико-санитарной помощи является бланк формы №:
 - 107/у – НП
 - 148-1/у -88
 - 148-1/у -04(л)
 - 107- 1 /у
- Для оформления назначения наркотических и психотропных лекарственных препаратов списка II Перечня, за исключением лекарственных препаратов в виде трансдермальных терапевтических систем и лекарственных препаратов, содержащих наркотическое средство в сочетании с антагонистом опиоидных рецепторов, используется рецептурный бланк формы №:
 - 107/у – НП
 - 148-1/у -88
 - 148-1/у -04(л)
 - 107- 1 /у
- Для оформления назначения психотропных лекарственных препаратов, внесенных в Список III Перечня психотропных веществ, оборот которых в РФ ограничен и в отношении которых допускается исключение некоторых мер контроля в соответствии с законодательством РФ и международными договорами РФ, используется рецептурный бланк формы №:
 - 107/у – НП
 - 148-1/у -88
 - 148-1/у -04(л)
 - 107- 1 /у
- Рецептурный бланк [формы N 148-1/у-88](#) оформляется при назначении:

а) комбинированных лекарственных препаратов, содержащих кодеин или его соли (в пересчете на чистое вещество) в количестве до 20 мг включительно

б) лекарственных препаратов, включенных в перечень лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету

в) лекарственных препаратов в виде трансдермальных терапевтических систем и лекарственных препаратов, содержащих наркотическое средство в сочетании с антагонистом опиоидных рецепторов

г) наркотических и психотропных лекарственных препаратов списка II Перечня

5. Количество наркотического средства Тримеперидин (таблетки 25 мг), которое может быть выписано в одном рецепте

а) 20

б) 30

в) 40

г) 50

Ситуационная задача:

Задача 1

Рецепт оформлен на рецептурном бланке формы 148-1/У-88 на комбинированный лекарственный препарат состава: Кодеина 10 мг, Кофеина 50 мг, Метамизола натрия 150 мг, Парацетамола 300 мг, Фенобарбитала 15 мг в таблетках № 40. В графе S. Указано :По 1 таблетке 4 раза в сутки. В верхней части рецепта присутствует фраза «По специальному назначению», скрепленная личной подписью лечащего врача и печатью МО «Для рецептов». Рецепт заверен подписью, личной печатью лечащего врача и печатью МО «Для рецептов». Оцените правильность действий врача.

Задача 2

Оформлен рецепт на рецептурном бланке формы 107-1/у на лекарственный препарат Феназепам в таблетках по 1мг № 30. В графе S. Указано « По 1 таблетке 2 раза в день». Рецепт оформлен подписью и личной печатью лечащего врача. Оцените правильность действий врача.

Задача 3

Оформлен рецепт на рецептурном бланке формы 148-1/У-88 на лекарственный препарат Фенобарбитал в таблетках по 0,05 г. № 60. Указаны: Ф.И.О. пациента полностью, возраст пациента – 30 лет, адрес пациента, № медицинской карты пациента, Ф.И.О. лечащего врача полностью. В графе S. Указано «По 1 таблетке 1 раз в день». Рецепт заверен подписью и личной печатью лечащего врача. Оцените правильность действий врача.

Задача 4

Рецепт оформлен на рецептурном бланке формы 148-1/У-88 на лекарственный препарат Оксазепам в таблетках по 1 мг № 10. Рецепт заверен подписью и личной печатью лечащего врача. Оцените правильность действий врача.

Задача 5

Оформлено одновременно два рецепта на рецептурных бланках формы 148-1/У-88 на лекарственные препараты Пенталгин-Н № 10 и Седал-М № 10. Дано назначение: по 1 таблетке при болях. Рецепты оформлены подписью и личной печатью лечащего врача, а так же печатью МО « Для рецептов». Дата выписывания рецепта, Ф.И.О. лечащего врача и пациента совпадают. Оцените правильность действий врача.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

6.1. Перечень рекомендуемой литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		На кафедре	В библиотеке

Электронные ресурсы			
1	Модуль «ЕОС» сайта Тюменского ГМУ, мультимедийный лекционный материал по темам лекций и практических занятий. Режим доступа: eos.tyumsmu.ru	Индивидуальный доступ для каждого ординатора	Индивидуальный доступ для каждого ординатора
Дополнительная литература			
1	Наркевич, И. А. Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента: учебное пособие / Наркевич И. А., Золотарева Н. Г., Иванова Т. Е., Синотова С. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 160 с.		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457337.html
2	Чучалин, А. Г. Руководство по рациональному использованию лекарственных средств / Под ред. А. Г. Чучалина, Ю. Б. Белоусова, Р. У. Хабриева, Л. Е. Зиганшиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2006. - 768 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN5970402206.html
3	Белоусов, Ю. Б. Клиническая фармакокинетика. Практика дозирования лекарств / Белоусов Ю. Б., Гуревич К. Г. - Москва: Литтерра, 2005. - 288 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN5982160288.html
4	Рациональная антимикробная фармакотерапия: руководство для практикующих врачей / ред. С. В. Яковлев. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Литтера, 2015. - 1040 с.		http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501716.html
5	Рациональная фармакотерапия в акушерстве и гинекологии / ред. В. И. Кулаков, ред. В. Н. Серов. - Москва: Литтера, 2015. - 720 с.		http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501983.html
6	Рациональная фармакотерапия в урологии / ред. Н. А. Лопаткин, ред. Т. С. Перепанова. - Москва: Литтера, 2015. - 448 с.		http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501501.html
7	Рациональная фармакотерапия в онкологии: руководство для практикующих врачей / ред. М. И. Давыдов, ред. В. А. Горбунова. - Москва: Литтера, 2015. - 844 с.		http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501198.html
8	Александровский, Ю. А. Рациональная фармакотерапия в психиатрической практике: руководство для практикующих врачей / под общ. ред. Ю. А. Александровского, Н. Г. Незнанова - Москва: Литтерра, 2014. - 1080 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501341.html
9	Рациональная фармакотерапия ревматических заболеваний / Насонова В. А., Насонов Е. Л., Алекперов Р. Т. и др. / Под общ. ред. В. А. Насоновой, Е. Л. Насонова - Москва: Литтерра, 2010. - 448 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785904090395.html

10	Рациональная фармакотерапия сердечно-сосудистых заболеваний / под общ. ред. Е. И. Чазова, Ю. А. Карпова - Москва: Литтерра, 2016. - 784 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785423502430.html
11	Рациональная фармакотерапия сердечно-сосудистых заболеваний: руководство для практикующих врачей / под общ. ред. Е. И. Чазова, Ю. А. Карпова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Литтерра, 2014. - 1056 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785423500825.html
12	Рациональная фармакотерапия. Справочник терапевта / под ред. Мартынова А. И., Лариной В. Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1120 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785423503529.html
13	Рациональная фармакотерапия заболеваний эндокринной системы и нарушений обмена веществ / Мельниченко Г. А. - Москва: Литтерра, 2013. - 1024 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785423500757.html
14	Рациональная фармакотерапия заболеваний органов дыхания / А. Г. Чучалин - Москва: Литтерра, 2013. - 872 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785423500849.html
15	Рациональная фармакотерапия заболеваний системы крови / Воробьев А. И., Аль-Ради Л. С., Андреева Н. Е. и др. ; Под общей ред. А. И. Воробьева - Москва : Литтерра, 2009. - 688 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785904090050.html
16	Лопатин, А. С. Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа: compendium / А. С. Лопатин. - Москва: Литтерра, 2016. - 512 с.		
17	Рациональная фармакотерапия заболеваний уха, горла и носа / Под ред. А. С. Лопатина - Москва: Литтерра, 2011. - 816 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785904090326.html
18	Рациональная фармакотерапия в офтальмологии / Егоров Е. А., Алексеев В. Н., Астахов Ю. С. и др. / Под ред. Е. А. Егорова. 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Литтерра, 2011. - 1072 с.		https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN/N9785423500115.html

**Перечень электронных информационных ресурсов библиотеки
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России**

№ п/п	Наименование ресурса	Лицензиар (провайдер, разработчик)	Адрес доступа	№ договора	Период использования	Число эл. документов в БД

1	Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»	ООО «Консультант студента»	https://mbasegeotar.ru/	Лицензионный договор №4240016 от 27.04.2024	21.04.2024 – 26.04.2025	9786 назв.
2	«Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВО	ООО «Консультант студента»	https://www.studentlibrary.ru/	Лицензионный договор №4240012 от 11.04.2024	21.04.2024 – 20.04.2025	4157 назв.
3	«Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для СПО	ООО «Консультант студента»	https://www.studentlibrary.ru/	Лицензионный договор № 15240007 от 25.01.2024	01.02.2024 – 01.02.2025	1427 назв.
4	«Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU»	ООО «НЭБ»	https://www.elibrary.ru	Лицензионный договор № 10240012 от 01.02.2023	01.02.2024 - 01.02.2025	19 назв. + архив (более 5500 назв.)
5	Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX	ООО «НЭБ»	https://www.elibrary.ru	Лицензионный договор № 4230140 От 12.12.2023	12.12.2023 – 31.12.2024	-
6	ЭБС Лань. Консорциум СЭБ	ООО «ЭБС Лань»	https://e.lanbook.com	Договор №8220021 от 28.03.2022	28.03.2022 – 31.12.2026	5150 назв.
7	ИВИС информационные услуги	ООО «ИВИС»	https://eivis.ru/browse/udb/12	Лицензионный договор № 15230096 от 29.12.2023	01.01.2024 – 28.02.2025	29 назв.+ архив
8	Образовательная платформа «Юрайт»	ООО «ЭИ ЮРАЙТ»	https://urait.ru/	Лицензионный договор №10230101	01.05.2023 – 01.05.2024	49 назв.

**Перечень лицензионного программного обеспечения
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России**

1	Операционная система Microsoft Windows 8.1Пакет офисных программ Microsoft Office Standard 2013	Договор № 4190260 от 26.11.2019
2	Пакет офисных программ Microsoft Office Professional Plus 2019	Договор № 11230032 от 27.03.2023
3	ПО «Консультант+»	Договор № 5230026 от 27.07.2023

4	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к сети Интернет	Договор № 5150144 от 18.09.2015
5	Информационная система 1С: Университет ПРОФ	Договор № 4220138 от 20.12.2022
6	Samoware Personal Desktop OneLicense	Договор № 4220137 от 20.12.2022
7	CommuniGate Pro ver 6.3 Corporate OneServer OneLicense 100 Users	Договор № 4240013 от 25.03.2024
8	Вебинарная площадка Pruffme	Договор № 4190260 от 26.11.2019
9	Linux лицензия GNU GPL	<u>GNU General Public License</u>
10	Система управления обучением Moodle, лицензия GNU GPL	<u>GNU General Public License</u>
11	7-Zip лицензия GNU GPL	<u>GNU General Public License</u>
12	Firebird лицензия GNU GPL	<u>GNU General Public License</u>

7. Содержание дисциплины

Наименование раздела	Содержание модуля (раздела)
«Назначение лекарственных препаратов пациентам при оказании медицинской помощи»	<p>В разделе рассматриваются общие правила назначения лекарственных препаратов. Особенности назначения лекарственных препаратов, включенных в перечень ПКУ, доза которых превышает высший однократный прием, лекарственных препаратов в соответствии с их зарегистрированными наименованиями, лекарственных препаратов индивидуального изготовления, лекарственных препаратов гражданам, достигшим пенсионного возраста, инвалидам первой группы, детям-инвалидам, а также гражданам, страдающим хроническими заболеваниями, требующими длительного курсового лечения.</p> <p>Особое внимание уделяется назначению лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное их получение или получение со скидкой.</p> <p>Рассматриваются вопросы назначения лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи. Обращается внимание на случаи назначения лекарственных препаратов по решению врачебной комиссии.</p>
«Оформление назначения лекарственных препаратов пациентам. Формы рецептурных бланков»	<p>Модуль посвящен изучению форм рецептурных бланков и особенностям их оформления при назначении лекарственных препаратов на бумажном носителе и в форме электронного документа. Особое внимание уделяется оформлению назначения наркотических и психотропных лекарственных препаратов с использованием формы N 107/у-НП "Специальный рецептурный бланк", порядку изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения рецептов, содержащих назначение</p>

8. Основные образовательные технологии

Лекции читаются с применением современных средств демонстрационных мультимедийных-презентаций, часть лекций проводится в интерактивной форме взаимодействия с обучающимися.

Получение профессиональных знаний осуществляется путем последиplomного изучения предусмотренных учебным планом разделов образовательной программы не только на лекциях, семинарских и практических занятиях.

Семинарские занятия проводятся в интерактивной форме с коллективным обсуждением темы и конкретных ситуаций.

Предусматривается самостоятельная работа с литературой. Изучение каждого раздела заканчивается тестовым контролем, решением ситуационных задач, подготовкой рефератов.

Отчетной документацией ординатора является дневник, в котором он фиксирует характер и объем выполненной работы, темы зачетных занятий и отметки о сдачи зачетов. В дневнике указываются прочитанные монографии, статьи периодической печати, методические указания, приказы, нормативные и законодательные документы, сведения о приобретенных практических навыках.

В процессе подготовки по дисциплине ординаторам предоставляется право выполнять учебно-исследовательские работы, готовить рефераты и участвовать в конференциях кафедры, научного общества молодых ученых Тюменского ГМУ.

9. Темы рефератов

- Электронный рецепт и его обращение на территории Тюменской области.
- Структурно-организационной модель государственных гарантий льготного лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан и лиц, страдающих отдельными заболеваниями
- Порядок обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, имеющих право на государственную социальную помощь.
- Порядок обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан и лиц, страдающих отдельными заболеваниями, имеющими право на меры социальной поддержки
- Порядок обеспечения лекарственными препаратами лиц, страдающих 14 высокочувствительными нозологиями, орфанными заболеваниями, сердечно-сосудистыми заболеваниями

Формы аттестации по окончании дисциплины.

- Компьютерный тестовый контроль (50 вопросов).
- Ситуационная задача.

10. Перечень практических навыков:

- Навыки назначения лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, паллиативной помощи и медицинской помощи в стационарных условиях
- Навыки оформления назначения лекарственных препаратов пациентам при оказании первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, паллиативной помощи и медицинской помощи в стационарных условиях

11. Нормативно-правовая документация:

1. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации: Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ.

2. Об обращении лекарственных средств: Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ.
3. О наркотических средствах и психотропных веществах: Федеральный закон от 8.01.1998 № 3-ФЗ.
4. О государственной социальной помощи: Федеральный закон от 1.07.1999 г. N 178-ФЗ.
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению".
6. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».
7. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 502н «Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации».
8. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 г. № 1094н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов»

Локальные акты Университета:

1. Приказ № 57 от 01.02.21 г «Положение о самостоятельной работе обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования - программы ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) в Тюменском государственном медицинском университете».
2. Приказ № 56 от 01.02.21 г. «Положение о порядке освоения дисциплин (модулей) по выбору и факультативных дисциплин (модулей) по образовательным программам высшего образования - программы ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) в Тюменском государственном медицинском университете».
3. Приказ № 53 от 01.02.21 г. «Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) в Тюменском государственном медицинском университете».
4. Приказ Минобрнауки России от 19.11.2013 г. №1258 (ред. от 17.08.2020 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры".
5. Приказ № 55 от 01.02.21 г. «Об утверждении и введение в действие Положения о порядке формирования фонда оценочных средств, обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации)».
6. Приказ № 54 от 01.02.21 г. «Положение об организации и проведении практической подготовки обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) в Тюменском ГМУ».
7. Приказ № 50 от 01.02.21 г. «Положение о подготовке кадров высшей квалификации по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры в Тюменском ГМУ»

12. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование подразделения	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования	*Юридический адрес учебной базы в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности
Кафедра фармации	ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения. Учебная комната кафедры фармации оснащена следующим оборудованием: учебная мебель 13 парт, 26 стульев, мультимедийный комплекс, ЖК-панель.	625023, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 54, корпус 1 этаж 1, кафедра фармации, учебная аудитория
	ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, Помещение для самостоятельной работы: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета, проектор, доска, 20 компьютеров, 22 стула, 4 стола.	625023, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 54, 8 этаж, №31, №33