

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Павлов Валерий Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 21.06.2023 10:40:45
Уникальный программный ключ:
a562210a8a161d1bc9a54c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71d6ee

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра управления и экономики фармации
с курсом медицинского и фармацевтического товароведения



УТВЕРЖДАЮ
Ректор по учебной работе
Балицкий Г.А.
2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ

ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ

Уровень образования

Высшее – магистратура

Направление подготовки

32.04.01 «Общественное здравоохранение»

Направленность (магистерская программа)

Управление стоматологической организацией

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очная

Для приема: 2023

Уфа, 2023

В основу рабочей программы «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» положены:

1. ФГОС ВО по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2017г. № 485

2. Учебный план подготовки кадров высшей квалификации в магистратуре по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (направленность (магистерская программа) – Управление стоматологической организацией), утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России от «25» апреля 2023 г., протокол № 5.

Рабочая программа дисциплины по выбору «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» одобрена на заседании кафедры управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения от «17» апреля 2023 г., протокол № 7.

—
Заведующий кафедрой _____ Г.Я. Ибрагимова

Рабочая программа «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» одобрена на заседании Учебно-методическим советом по программам бакалавриата и магистратуры, протокол № 4 от «21» апреля 2023 г.

Председатель УМС _____ Храмова К.В.

Разработчики:

Доцент кафедры управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения, к.фарм.н. А.Х. Гайсаров

Заведующий кафедрой управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения, д.фарм.н., профессор Г.Я. Ибрагимова

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ:

1.	Пояснительная записка	4
2.	Вводная часть	5
3.	Основная часть	7
3.1.	Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	7
3.2.	Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении	8
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	8
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	9
3.5.	Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины	9
3.6.	Лабораторный практикум	9
3.7.	Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	9
3.8.	Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины	10
3.9.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины	11
3.10.	Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины	14
3.11.	Образовательные технологии	14
3.12.	Разделы учебной дисциплины и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами	14
4.	Методические рекомендации по организации изучения дисциплины	14
5.	Протоколы согласования рабочей программы дисциплины с другими дисциплинами специальности	
6.	Протоколы утверждения заседания кафедры, ЦМК, УМС	
7.	Рецензии	

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дисциплина по выбору «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» является одной из профильных дисциплин для формирования профессиональной компетентности специалистов в области управления стоматологической организацией. Использование знаний, умений и навыков, приобретенных при изучении данной дисциплины, позволяет обеспечивать решение различных практических задач в области организации лекарственного обеспечения в стоматологии.

Настоящая рабочая программа составлена в соответствии с современным уровнем научных знаний в области организации лекарственного обеспечения в стоматологии с целью совершенствования методологии дисциплины по выбору и повышения качества подготовки специалиста.

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятия в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков у обучающихся. Освоение дисциплины по выбору осуществляется через лекционный курс, практические занятия и самостоятельную работу обучающегося. Для контроля успеваемости и результатов освоения дисциплины по выбору используются различные виды контроля: входной, текущий и промежуточный. Программа исходит из требований федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 32.04.01 «Общественное здравоохранение» (уровень магистратуры) и концепции непрерывного образования.

Процесс изучения дисциплины по выбору направлен на формирование следующих компетенций:

УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

ОПК-1 – способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения;

ОПК-2 – способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности, соблюдать основные требования информационной безопасности.

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины по выбору «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» состоит в подготовке специалистов, обладающих теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для организации лекарственного обеспечения в стоматологических организациях.

При этом *задачами* дисциплины являются:

- ознакомление студентов с основами организации лекарственного обеспечения в стоматологии;
- обучение студентов проведению приемочного контроля поступающих в стоматологическую организацию лекарственных средств;
- обучение студентов требованиям по обеспечению хранения лекарственных средств в стоматологических организациях;
- ознакомление студентов с порядком мониторинга качества, эффективности и безопасности лекарственных средств в стоматологических организациях.

2.2. Место учебной дисциплины в структуре ООП направления подготовки

2.2.1. Дисциплина по выбору «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» относится к блоку 1 – дисциплины (модули). Изучается на 1 курсе во 2 семестре.

2.2.2. Дисциплина по выбору «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в результате изучения основной образовательной программы (уровень бакалавриата или уровень специалитета) по основам экономической теории и правоведения.

2.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

2.3.1. Перечислить типы задач профессиональной деятельности, задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины.

Область и сфера профессиональной деятельности: образование и наука (в сфере научных исследований); здравоохранение (в сфере организации системы здравоохранения в целях обеспечения общественного здоровья). Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий, научно-исследовательский.

2.3.2. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и общепрофессиональных (ОПК) компетенций:

№ п/п	Номер/ индекс компетенции с содержанием компетенции (или ее части) / трудовой функции	Номер индикатора компетенции с содержанием (или ее части)	Индекс трудовой функции и ее содержание	Перечень практических навыков по овладению компетенцией	Оценочные средства
1	2	3	4	5	6
1.	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на	УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе	–	решение ситуационных задач.	собеседование, тестирование,

	основе системного подхода, выработать стратегию действий	<p>анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов. УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации. УК-1.3. Формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски. УК-1.4. Выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезы, стратегию действий. УК-1.5. Обосновывает целевые индикаторы и оценивает практические последствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации.</p>			контрольная работа.
2.	ОПК-1. Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	<p>ОПК-1.1. Осуществляет выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации ОПК-1.2. Планирует, организывает и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты ОПК-1.3. Использует</p>	–	решение ситуационных задач.	собеседование, тестирование, контрольная работа.

		информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности ОПК-1.4. Использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения			
3.	ОПК-2. Способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности, соблюдать основные требования информационной безопасности	ОПК-2.1. Соблюдает конфиденциальность при работе с информационными базами данных, с персональными данными граждан ОПК-2.2. Соблюдает в работе принципы информационной безопасности (кибербезопасности)	–	решение ситуационных задач.	собеседование, тестирование, контрольная работа.

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов / зачетных единиц	Семестр
		II часов
Контактная работа (всего), в том числе:	36 / 1,00	36 / 1,00
Лекции (Л)	8 / 0,22	8 / 0,22
Практические занятия (ПЗ)	28 / 0,78	28 / 0,78
Семинары (С)	–	–
Лабораторные работы (ЛР)	–	–
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе:	36 / 1,00	36 / 1,00
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	6 / 0,17	6 / 0,17

Работа с учебной литературой		16 / 0,44	16 / 0,44
Подготовка к текущему контролю (ПТК)		4 / 0,11	4 / 0,11
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)		10 / 0,28	10 / 0,28
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	+	+
	экзамен (Э)	-	-
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	72	72
	ЗЕТ	2	2

3.2. Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

№ п/п	№ компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
1.	УК-1, ОПК-1, ОПК-2	Основы организации лекарственного обеспечения в стоматологии	Нормативно-правовое регулирование обращения лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Классификация и кодирование лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Упаковка и маркировка лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Организация приемочного контроля и хранения лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Контрольная работа.
2.	УК-1, ОПК-1, ОПК-2	Организация обращения лекарственных средств в стоматологических организациях	Порядок выявления и изъятия из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств в стоматологических организациях. Основы мониторинга безопасности, качества и эффективности лекарственных средств в стоматологических организациях.
3.	УК-1, ОПК-1, ОПК-2	Итоговое занятие	Итоговое занятие.

3.3. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости по неделям семестра
			Л	ПЗ	СРО	Всего	

1.	II	Основы организации лекарственного обеспечения в стоматологии	4	16	14	34	ВК, ТК (в т.ч. контрольная работа (4 занятие, II семестр))
2.	II	Организация обращения лекарственных средств в стоматологических организациях	4	8	12	24	ВК, ТК
3.	II	Итоговое занятие	–	4	10	14	ВК, ТК, ПК
Итого:			8	28	36	72	

3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

№ п/п	Название тем лекций учебной дисциплины	Семестр
		II
1.	Нормативно-правовое регулирование обращения лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Классификация и кодирование лекарственных средств, применяемых в стоматологии.	2
2.	Упаковка и маркировка лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Организация приемочного контроля и хранения лекарственных средств, применяемых в стоматологии.	2
3.	Порядок выявления и изъятия из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств в стоматологических организациях.	2
4.	Основы мониторинга безопасности, качества и эффективности лекарственных средств в стоматологических организациях.	2
Итого		8

3.5. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины.

№ п/п	Название тем практических занятий базовой части дисциплины по ФГОС и формы контроля	Объем по семестрам
		II
1.	Нормативно-правовое регулирование обращения лекарственных средств, применяемых в стоматологии. Классификация и кодирование лекарственных средств, применяемых в стоматологии.	4
2.	Упаковка и маркировка лекарственных средств, применяемых в стоматологии.	4
3.	Организация приемочного контроля и хранения лекарственных средств, применяемых в стоматологии.	4
4.	Контрольная работа.	4
5.	Порядок выявления и изъятия из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств в стоматологических организациях.	4
6.	Основы мониторинга безопасности, качества и эффективности лекарственных средств в стоматологических организациях.	4

7.	Итоговое занятие.	4
Итого:		28

3.6. Лабораторный практикум – не предусмотрен.

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СРО

№ п/п	Семестр	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов
1.	II	Основы организации лекарственного обеспечения в стоматологии	Выполнение <i>самостоятельной внеаудиторной работы</i> : подготовка к занятию, работа с учебной литературой, подготовка к текущему контролю.	14
2.	II	Организация обращения лекарственных средств в стоматологических организациях	Выполнение <i>самостоятельной внеаудиторной работы</i> : подготовка к занятию, работа с учебной литературой, подготовка к текущему контролю.	12
3.	II	Итоговое занятие	Выполнение <i>самостоятельной внеаудиторной работы</i> : подготовка к промежуточному контролю.	10
ИТОГО часов в семестре				36

3.7.2. Примерная тематика контрольных вопросов

Вопросы к занятию «Основы мониторинга безопасности, качества и эффективности лекарственных средств в стоматологических организациях»

1. Основные положения, касающиеся мониторинга безопасности лекарственных средств.
2. Основы осуществления мониторинга безопасности лекарственных средств в стоматологических организациях.
3. Порядок сообщения стоматологическими организациями информации о неблагоприятных событиях (инцидентах), возникших при применении лекарственных средств.
4. Действия Росздравнадзора после получения сообщения о неблагоприятных событиях (инцидентах), возникших при применении лекарственных средств.

3.8. Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины

3.8.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	№ семестра	Виды контроля	Наименование раздела учебной дисциплины	Оценочные средства		
				Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1.	II	ВК, ТК	Основы организации лекарственного обеспечения в стоматологии	Тесты, собеседование, контрольная работа	10 1	5 15
2.	II	ВК, ТК	Организация обращения лекарственных средств в стоматологических организациях	Тесты, собеседование	10 1	5 15

3.	II	ВК, ПК	ТК,	Итоговое занятие	Тесты,	10	5
					собесе-	1	15
					дование, фонд тестовых заданий по дисциплине к I этапу зачета, фонд контроль- ных вопросов к II этапу зачета, фонд контроль- ных вопросов к III этапу зачета.	100	15
					3	20	
					3	20	

3.8.2. Примеры оценочных средств:

Для входного контроля (ВК)	1. МОНИТОРИНГ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ а) Минздрав России б) Минпромторг России в) Роспотребнадзор г) Росздравнадзор
Для текущего контроля (ТК)	1. Основные положения, касающиеся мониторинга безопасности лекарственных средств. 2. Основы осуществления мониторинга безопасности лекарственных средств в стоматологических организациях. 3. Порядок сообщения стоматологическими организациями информации о неблагоприятных событиях (инцидентах), возникших при применении лекарственных средств. 4. Действия Росздравнадзора после получения сообщения о неблагоприятных событиях (инцидентах), возникших при применении лекарственных средств.
Для промежуточного контроля (ПК)	Образец билета к итоговому занятию: 1. Нормативно-правовое регулирование обращения лекарственных средств, применяемых в стоматологии. 2. Организация хранения лекарственных средств, применяемых в стоматологии. 3. Основы мониторинга безопасности, качества и эффективности лекарственных средств в стоматологических организациях.

3.9. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре

1.	Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс] : учебник / - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432914.html	Ю.П. Лисицын	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015	неограниченный доступ	–
2.	Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / - 4-е изд., перераб. и доп. - 496 с. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента". - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463284.html	В.А. Медик, В.И. Лисицын	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021	неограниченный доступ	–
3.	Общественное здоровье и здравоохранение: учебник - 4-е изд., перераб. - 669, [3] с.	В.А. Медик, В.И. Лисицын	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021	7	–
4.	Общественное здоровье и здравоохранение: учебник - 7-е. - 656 с. - Текст: электронный // ЭБС "Букар". - URL: https://www.books-up.ru/ru/book/obcshestvennoe-zdorove-i-zdravooxranenie-214586/	В.А. Миняева, Н.И. Вишняков	М.: МЕДпресс-информ, 2016	неограниченный доступ	–
5.	Общественное здоровье и здравоохранение: учебник - 592 с.	О.П. Щенин, В.А. Медик	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012	10	–

Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1.	Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению [Текст]: учеб. пособие. - 81,[1] с.	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, 2018	50	–
2.	Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению [Электронный ресурс]: учеб. пособие - Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib690.pdf	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, 2018	неограниченный доступ	–
3.	Нормативная правовая база организации стоматологической помощи населению [Текст]: учебное пособие - 78 с.	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, 2019	40	–
4.	Нормативная правовая база организации стоматологической помощи населению [Электронный ресурс]: учебное пособие - Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, 2019	неограниченный доступ	–

	учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib761.pdf				
5.	Организация медицинской помощи женщинам и детям: учеб. пособие. - 113 с.	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ГОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ», 2014	50	–
6.	Организация медицинской помощи женщинам и детям [Электронный ресурс]: учеб. пособие - Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib566.pdf	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ГОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ», 2014	неограниченный доступ	–
7.	Организация стоматологической помощи населению: учеб. пособие. - 134 с.	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ», 2011	150	–
8.	Организация стоматологической помощи населению [Электронный ресурс] - Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib358.doc	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ», 2011	неограниченный доступ	–
9.	Применение методов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения [Электронный ресурс]: учеб. пособие – Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419151.html	В.З. Кучеренко	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.	неограниченный доступ	–
10.	Статистические методы в медицине и здравоохранении [Электронный ресурс]: учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib719.pdf	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, 2018	неограниченный доступ	–
11.	Статистические методы в медицине и здравоохранении [Текст] : учеб. пособие. - 130 с. : ил.	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, 2018	100	–
12.	Экономика здравоохранения: учеб. пособие. - 47 с.	Н.Х. Шарафутдинова [и др.]	Уфа: ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ», 2011	787	–
13.	Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб.	Н.Х. Шарафутдинова	Уфа: ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед.	неограниченный доступ	–

пособие. - Электрон. текстовые дап. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/ elib310.doc	[и др.]	ун-т МЗ и соц. развития РФ», 2011		
---	---------	---	--	--

Электронно-библиотечная система (ЭБС), электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС)

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на ка- федре
1.	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	–	–	www.studmedlib. ru	–
2.	База данных «Электронная учебная библиотека»	–	–	http:// library.bashgmu.r u	–
3.	Консультант Плюс: справочно- правовая система	–	–	http:// www.consultant.r u/	–

3.10. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Аудитории, оснащённые наборами медицинских изделий, аптечной и лабораторной посудой, упаковками лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, видеомэгафон. Наборы мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины. Ситуационные задачи, тестовые задания по изучаемым темам. Доски.

3.11. Образовательные технологии

При изучении дисциплины по выбору «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» используются образовательные технологии: интерактивные занятия. Примеры интерактивных форм и методов проведения занятий: мультимедийное сопровождение результатов работ обучающихся, модульное обучение, развитие критического мышления, проблемное обучение, информационно-коммуникационные технологии.

3.12. Разделы учебной дисциплины и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

№ п/п	Наименование последующих дисциплин	Разделы данной дисциплины, необходимые для изучения последующих дисциплин	
		1	2
–	–	–	–

4. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины:

Обучение складывается из контактной работы (36 час.), включающей лекционный курс (8 час.), практические занятия (28 час.), и самостоятельной работы (36 час.). Основное учебное время в контактной работе выделяется на практические занятия по организации лекарственного обеспечения в стоматологии.

При изучении дисциплины по выбору необходимо использовать инновационные формы обучения, современные оценочные средства контроля успеваемости и освоить

практические умения применять основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки научной и профессиональной информации; получать информацию из различных источников, в том числе с использованием современных компьютерных средств, сетевых технологий, баз данных и знаний.

Практические занятия проводятся с использованием наглядных пособий.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий (образовательные технологии: информационные технологии, работа в команде, самостоятельная работа и т.д.).

Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям, подготовку к контрольной работе и включает работу с учебной литературой.

Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине «Организация лекарственного обеспечения в стоматологии» и выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение (в разделе СРО).

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета и кафедры.

По каждому разделу дисциплины по выбору разработаны методические рекомендации для студентов и методические указания для преподавателей.

Во время изучения дисциплины по выбору обучающиеся самостоятельно проводят анализ имеющейся литературы по дисциплине.

Работа обучающегося в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность.

Обучение студентов способствует воспитанию у них навыков общения с учетом этико-деонтологических особенностей и правил.

Самостоятельная работа способствует формированию правомерного поведения, аккуратности, дисциплинированности.

Исходный уровень знаний обучающихся определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется устным опросом в ходе занятий, ответами на тестовые задания.

В конце изучения дисциплины по выбору проводится промежуточный контроль знаний с использованием тестового контроля, с проверкой практических умений и решением ситуационных задач.

Вопросы по дисциплине по выбору включены в фонд контрольных вопросов к III этапу зачета по данной дисциплине.