

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.06.2023 10:40:47

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1b7a344a07e870a76b9d173665849e6d0bb2e544e71dd6e

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

Кафедра гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Валишин Д.А. /

подпись

2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИЯМ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ
МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Уровень образования

Высшее –*магистратура*

Направление подготовки

32.04.01 - Общественное здравоохранение

Направленность подготовки:

Управление стоматологической организацией

Квалификация

Магистр

Форма обучения


Очная

Для приема: 2023

В основу рабочей программы «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» положены:

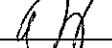
1. ФГОС ВОЗ по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2017г. № 485
2. Учебный план подготовки кадров высшей квалификации в магистратуре по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (направленность (магистерская программа) – Управление стоматологической организацией), утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России от «25» апреля 2023 г., протокол № 4.

Рабочая программа дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» направления подготовки 32.04.01- Общественное здравоохранение, направленности (магистерской программы) «Управление стоматологической организацией», одобрена на заседании кафедры гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО от «__» _____ 20__ года, протокол № __.

И.о. зав. кафедрой  Мочалкин П.А.

Рабочая программа «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» одобрена на заседании УМС по программам бакалавриата и магистратуры, протокол № __ от «__» _____ 2023 г.

Председатель УМС

по программам бакалавриата и магистратуры  Храмова К. В.

Разработчик:

И.о. зав. кафедрой Мочалкин П.А.

Доцент кафедры

Поварго Е.А.

Профессор кафедры

Шарафутдинов А.Я.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Пояснительная записка	4
1.1.	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	4
2.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	5
2.1.	Типы задач профессиональной деятельности	5
2.2.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине	5
3.	Содержание рабочей программы	7
3.1.	Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	7
3.2.	Перечень разделов учебной дисциплины и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины	7
3.3.	Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	8
3.4.	Название тем лекций и количество часов по семестрам учебной дисциплины	8
3.5.	Название тем практических занятий и количество часов по семестрам учебной дисциплины	9
3.6.	Лабораторный практикум	9
3.7.	Самостоятельная работа обучающегося	9
4.	Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины	12
4.1.	Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.	12
4.2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	14
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины	15
5.1.	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины	15
5.2.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины	17
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине	17
6.1.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине	17
6.2.	Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы	19
6.3.	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	20

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа учебной дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» магистратуры по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, направленность (магистерская программа) «Управление стоматологической организацией» представляет собой систему документов, разработанную сотрудниками кафедры и утвержденную ректором с учетом потребностей регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

Программа дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» обеспечивает приобретение профессиональных компетенций, позволяющих будущему специалисту работать в области управления медицинской организацией.

Дисциплина изучается на 1 курсе обучения в магистратуре по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здоровье, направленность (магистерская программа) «Управление стоматологической организацией». Обучение складывается из контактной работы (66 часов), включающей лекционный курс и практические занятия, и самостоятельной работы (78 часов). Основное учебное время выделяется на практические занятия (42 часа).

При изучении учебной дисциплины необходимо использовать знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами, а также сформировать универсальные и профессиональные компетенции (УК-1, ОПК-1).

Рабочая программа дисциплины включает: цель и задачи освоения учебной дисциплины, её место в структуре ООП специальности, требования к результатам её освоения, объем дисциплины и виды учебной работы, оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения дисциплины, её учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение, образовательные технологии. В рабочей программе представлены разделы учебной дисциплины и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами, а также методические рекомендации по организации изучения дисциплины.

1.2. Цель и задачи освоения дисциплины.

Дисциплина «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» относится к обязательной части основной образовательной программы.

Дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Цель освоения учебной дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» состоит в овладении знаниями о нормативно - правовых требованиях к размещению, планировке и санитарно-техническому обеспечению медицинских организаций с целью создания оптимальных условий пребывания больных, эффективного проведения лечебного процесса и благоприятных условий труда медицинского персонала с целью предупреждения либо снижения риска возникновения внутрибольничных

инфекций.

При этом задачами дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» являются

- получение систематизированных сведений о системе профилактических мероприятий для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия больных и персонала в медицинских организациях.

- освоение теоретических основ методов оценки гигиенической эффективности мероприятий для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия больных и персонала в медицинских организациях;

- изучение условий труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний и разработка профилактических мероприятий для предупреждения возникновения внутрибольничной инфекции, учета и порядка расследования случаев заболеваний.

- освоение методов гигиенической оценки размещения, планировки, строительства, оборудования ЛПО, утилизации медицинских отходов, стерилизации оборудования и медицинского инвентаря.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по учебной дисциплине (модулю)
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов	Владеть и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные;
	УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные функции менеджмента. Уметь использовать экономические показатели при оценке деятельности медицинской организации
ОПК-1. Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности.	Владеть приемами поиска актуальных версий нормативных правовых актов в области медицинского законодательства и права

2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

2.1. Типы задач профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания учебной дисциплины:

1. организационно-управленческая;
2. научно-исследовательская.

2.2. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и индекса трудовой функции

Изучение данной учебной дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

Универсальные компетенции (УК)

№ 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 основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.	-	владение гигиеническим понятийным аппаратом	Тестовые задания, ситуационные задачи, контрольные вопросы
		УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	-	выбор действующих нормативных документов, стратегии действий (методов, форм и средств) по разрешению проблемной ситуации.	Тестовые задания, ситуационные задачи, контрольные вопросы
2	ОПК-1. Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности.	-	выбор действующих нормативных документов для оценки санэпидблагополучия населения	Тестовые задания, ситуационные задачи, контрольные вопросы

3. Содержание рабочей программы дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/	Семестры
--------------------	--------------	----------

1	зачетных единиц	II
		часов
2	3	3
Контактная работа (всего), в том числе:	66/1,8	66
Лекции (Л)	24/0,7	24
Практические занятия (ПЗ),	42/1,1	42
Самостоятельная работа обучающихся (СРО), в том числе:	78/2,2	78
УИРС	-	-
Подготовка к занятиям	-	-
Подготовка к текущему контролю	-	-
Подготовка к промежуточному контролю	-	-
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	+
	экзамен (Э)	-
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	144/4,0
	ЗЕТ	4
		2

3.2. Перечень разделов учебной дисциплины «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» и компетенций с указанием соотнесенных с ними тем разделов дисциплины

№ п/п	Номер компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов и подразделов)
1	2	3	4
1.	УК-1, ОПК-1,	Общие требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.	Требования к размещению и территории лечебно-профилактических организаций. Требования к зданиям, сооружениям и помещениям. Требования к внутренней отделке помещений. Требования к водоснабжению и канализации. Требования к отоплению, вентиляции, микроклимату и воздушной среде помещений. Требования к естественному и искусственному освещению. Требования к инвентарю и технологическому оборудованию. Общие требования к организации профилактических и противоэпидемических мероприятий. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря. Правила обработки рук медицинского персонала и кожных покровов пациентов. Требования к правилам личной гигиены пациентов. Требования к организации питания пациентов. Требования к условиям труда медицинского персонала.
2.	УК-1, ОПК-1,	Санитарно-эпидемиологические особенности организации подразделений различного профиля.	Приемные отделения стационаров. Палатные отделения хирургического профиля. Особенности размещения и устройства операционных блоков, операционных. Отделения реанимации и интенсивной терапии. Акушерские стационары (отделения), перинатальные центры. Палатные отделения ста-

			<p>ционара для лечения детей. Отделения для лечения инфекционных больных. Отделения физиотерапевтического и восстановительного лечения. Эндоскопические отделения. Отделения экстракорпорального оплодотворения (ЭКО), других вспомогательных репродуктивных технологий. Отделения гемодиализа. Отделения лучевой диагностики. Подразделения скорой и неотложной помощи. Патологоанатомические отделения и отделения судебно-медицинской экспертизы. Лабораторные подразделения. Амбулаторно-поликлинический прием. Фельдшерско-акушерские пункты (ФАПы).</p>
3.	УК-1, ОПК-1,	<p>Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.</p>	<p>Общие понятия. Требования к проведению дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения. Обеспечение проведения дезинфекционных и стерилизационных мероприятий.</p>
4.	УК-1, ОПК-1,	<p>Профилактика внутрибольничных инфекций в стационарах (отделениях) хирургического профиля.</p>	<p>Организация мероприятий по профилактике внутрибольничных инфекций. Эпидемиологический надзор. Основные принципы профилактики внутрибольничных инфекций. Профилактика внутрибольничных инфекций в операционном блоке и перевязочных. Профилактика внутрибольничных инфекций в отделениях реанимации и интенсивной терапии. Дезинфекционные и стерилизационные мероприятия.</p>
5.	УК-1, ОПК-1,	<p>Профилактика внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах (отделениях).</p>	<p>Организация мероприятий по профилактике внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах. Организация противоэпидемического режима. Правила содержания структурных подразделений акушерских стационаров и перинатальных центров. Организация и проведение дезинфекционных и стерилизационных мероприятий. Эпидемиологический надзор за внутрибольничными инфекциями. Проведение расследования и ликвидации групповых внутрибольничных заболеваний среди новорожденных детей и родильниц.</p>
6.	УК-1, ОПК-1,	<p>Санитарно-гигиенические требования к стоматологическим медицинским организациям.</p>	<p>Требования к размещению стоматологических медицинских организаций. Требования к внутренней отделке помещений. Требования к оборудованию. Требования к микроклимату, отоплению, вентиляции. Требования к естественному и искусственному освещению. Обеспечение радиационной безопасности при размещении и эксплуатации рентгеновских аппаратов и кабинетов. Санитарно-противоэпидемические мероприятия.</p>
7.	УК-1, ОПК-1,	<p>Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации фельдшерско-акушерских пунктов, амбулаторий.</p>	<p>Гигиенические требования к размещению и территории. Гигиенические требования к зданиям, сооружениям и помещениям. Требования к внутренней отделке помещений. Требования к водоснабжению и канализации. Требования к отоплению, вентиляции, микроклимату и воздушной среде помещений. Гигиенические требования к естественному</p>

			и искусственному освещению. Требования к инвентарю и технологическому оборудованию. Санитарно-противоэпидемические мероприятия. Гигиенические требования к условиям труда и личной гигиене медицинского и обслуживающего персонала.
--	--	--	---

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

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, в т.ч. самостоятельная работа обучающегося (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ЛР	ПЗ	СРО	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	II	Общие требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.	2	-	6	12	20	Тестовые задания, ситуационные задачи, контрольные вопросы
2.	II	Санитарно-эпидемиологические особенности организации подразделений различного профиля.	4	-	6	12	22	ТЗ, СЗ, КВ
3.	II	Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.	8	-	6	12	26	ТЗ, СЗ, КВ
4.	II	Профилактика внутрибольничных инфекций в стационарах (отделениях) хирургического профиля.	4	-	6	12	22	ТЗ, СЗ, КВ
5.	II	Профилактика внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах (отделениях).	2	-	6	10	18	ТЗ, СЗ, КВ
6.	II	Санитарно-гигиенические требования к стоматологическим медицинским организациям.	2	-	6	10	18	ТЗ, СЗ, КВ
7.	II	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации фельдшерско-акушерских пунктов, амбулаторий.	2	-	6	10	18	ТЗ, СЗ, КВ
		ИТОГО:	24		42	78	144	

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

№ п/п	Название тем лекций учебной дисциплины (модуля)	Семестры
		II
1	2	3
1.	Общие требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.	2
2.	Санитарно-эпидемиологические особенности организации подразделений различного профиля.	4
3.	Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.	4
4.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи.	4
5.	Профилактика внутрибольничных инфекций в стационарах (отделениях) хирургического профиля.	2

6.	Профилактика внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах (отделениях).	2
7.	Санитарно-гигиенические требования к стоматологическим медицинским организациям.	2
8.	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации фельдшерско-акушерских пунктов, амбулаторий.	2
9.	Санитарно-гигиенические требования к сбору, хранению, транспортировке и переработке медицинских отходов.	2
	Итого	24

3.5. Название тем практических занятий, в том числе практической подготовки и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины.

Практические занятия проводятся в виде семинаров

№ п/п	Название тем практических занятий дисциплины по ФГОС и формы контроля	Объем по семестрам
		II
1	2	3
1.	Общие требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.	6
2.	Санитарно-эпидемиологические особенности организации подразделений различного профиля.	6
3.	Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.	6
4.	Профилактика внутрибольничных инфекций в стационарах (отделениях) хирургического профиля.	6
5.	Профилактика внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах (отделениях).	6
6.	Санитарно-гигиенические требования к стоматологическим медицинским организациям.	6
7.	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации фельдшерско-акушерских пунктов, амбулаторий.	6
	Итого	42

3.6. Лабораторный практикум

Не предусмотрен

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СР (АУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРО	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	II	Общие требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.	Подготовка к практическим занятиям, тестовому контролю, промежуточному контролю	12
2.		Санитарно-эпидемиологические особенности организации подразделений различного профиля.		12
3.		Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.		12
4.		Профилактика внутрибольничных инфекций в стационарах (отделениях) хирургического профиля.		12
5.		Профилактика внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах (отделениях).		10
6.		Санитарно-гигиенические требования к стоматологическим медицинским организациям.		10
7.		Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации фельдшерско-акушерских пунктов, амбулаторий.		10
ИТОГО часов в семестре:				78

3.7.3. Примерная тематика контрольных вопросов

1. Гигиенические требования к санитарно-техническому оборудованию и эксплуатации помещений ЛПО.
2. Санитарно-гигиенические требования к сбору хранению, транспортировке и переработке медицинских отходов.
3. Система мероприятий по профилактике внутрибольничных инфекций. Профилактика внутрибольничных инфекций при обращении с медицинскими отходами.
4. Организация производственного контроля в ЛПО.

4. Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины

4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине

Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине

Код и формулировка 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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения	
		Зачтено	Не зачтено
УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.	Владеть и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные;	Владеет и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные;	Не владеет и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные;
УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные функции менеджмента. Уметь использовать экономические показатели при оценке деятельности медицинской организации	Знает основные функции менеджмента. Уметь использовать экономические показатели при оценке деятельности медицинской организации	Не знает основные функции менеджмента. Уметь использовать экономические показатели при оценке деятельности медицинской организации
ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска	Владеть приемами поиска актуальных версий нормативных правовых актов в области медицинского законода-	Владеет приемами поиска актуальных версий нормативных правовых актов в области медицинского зако-	Не владеет приемами поиска актуальных версий нормативных правовых актов в области

информации, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности.	тельства и права	подательства и права	медицинского законодательства и права
--	------------------	----------------------	---------------------------------------

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.	Владеть и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные;	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи
УК-1.2. Идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации.	Знать основные функции менеджмента. Уметь использовать экономические показатели при оценке деятельности медицинской организации	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи
ОПК-1.3. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, для анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности.	Владеть приемами поиска актуальных версий нормативных правовых актов в области медицинского законодательства и права	Контрольные вопросы Тесты Ситуационные задачи

5. Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины

5.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины

Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Гигиена и экология человека [Электронный ресурс] : учебник / - Электрон. текстовые дан. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425305.html	В. И. Архангельский, В.Ф. Кириллов.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013	Неограниченный доступ	-
2.	Гигиена с основами экологии человека : учебник /	П.И. Мельниченко, В.И. Архангельский,	М: Гэотар Медиа, 2011, 752	461	-

		Т.А. Козлова [и др.] ; под ред. П. И. Мельни- ченко.	с.		
3.	Гигиена с основами экологи- гии человека [Электронный ресурс] - Электрон. тексто- вые дан. - -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http:// www.studmedlib.ru/book/ ISBN9785970426425.html	Мельниченко П.И.	М. : ГЭОТАР- Медиа, 2013.	Неограни- ченный до- ступ	-
4.	Гигиена [Электронный ре- сурс] / - Электрон. тексто- вые дан. - -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http:// www.studmedlib.ru/book/ ISBN9785970430835.html	П.И. Мельниченко, В.И. Архангельский, Т.А. Козлова [и др.].	М. : ГЭОТАР- Медиа, 2014.	Неограни- ченный до- ступ	-
5.	Госпитальная гигиена	А.В. Знаменский	Спб., 2012. – 233 с.	10	

Дополнительная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиоте- ке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Гигиена. Compendium [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Электрон. текстовые дан. - -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ book/ ISBN9785970420423.html	В. И. Архангельский, П. И. Мельниченко.	М. : ГЭО- ТАР- МЕДИА, 2012.	Неограни- ченный до- ступ	-
2.	Архангельский, В. И. Руко- водство к практическим за- нятиям по военной гигиене [Электронный ресурс] / - Электрон. текстовые дан. - - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http:// www.studmedlib.ru/book/ ISBN9785970409978.html	В. И. Архангельский, О. В. Бабенко.	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2009.	Неограни- ченный до- ступ	-
1.	Гигиенические требования к организациям, осуще- ствляющим медицинскую деятельность [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ Ре- жим доступа: http:// iprbookshop.ru/21800 .	Л. А. Бархагова [и др.].	Оренбург: ОргМА, 2013. -86 с.	Неограни- ченный до- ступ	-
2	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО - www.studmedlib.ru				
3	База данных «Электронная учебная библиотека» - http://library.bashgmu.ru				
4	Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по меди- цине и здравоохранению - http://elibrary.ru				

Законодательные и нормативно-правовые документы

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020).
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001г. № 197-ФЗ. (с изм. и дополнениями)
3. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть 1 от 31.07.1998г. № 146-ФЗ. (с изм. и дополнениями)
4. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть 2 от 05.08.2000г. № 117-ФЗ. (с изм. и дополнениями)
5. Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 г. № 145-ФЗ. (с изм. и дополнениями)
6. Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с изм. и дополнениями)
7. Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (с изм. и дополнениями)
8. Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (с изм. и дополнениями)
9. Закон Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей» (с изм. и дополнениями)
10. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (принимается ежегодно)
11. Постановление Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 г. № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг»

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

Медицинская информационная сеть	https://www.medicinform.net/
Консультант студента	https://www.studentlibrary.ru/
Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	www.studmedlib.ru
Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению	http://elibrary.ru
Консультант Плюс: справочно-правовая система	http://www.consultant.ru/

6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине

6.1. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
<p>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России кафедра гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО: Учебный корпус №1: Учебная комната №115 (лекционная аудитория) оборудована демонстрационным телевизором – 1шт, экраном – 1шт, мультимедийным проектором Асер – 1шт; ноутбуком Lenovo – 1шт, моноблоком Асер – 2шт, доской классной -1шт, столами ученическими -20шт, стульями - 40шт, столом преподавательским – 1 шт, тумбой для телевизора -1 шт, кафедрой – 1шт, стендами – 7шт.</p> <p>Учебный корпус №7 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Учебная аудитория №620 имеет следующее оснащение: мультимедийные средства обучения (компьютер в комплекте USN Business SL240 DualCore – 1 шт., компьютер в комплекте (процессор DualCore E5300, мышь, клавиатура, монитор TFT Acer– 1 шт.), мультимедиа проектор EPSON EB-S6 – 1 шт., ноутбук HP 550 T5270 – 1 шт., многофункциональное устройство Canon i-Sensys MF4018 – 1 шт.), типовые наборы профессиональных моделей, результаты лабораторных и инструментальных исследований (акты обследования и предписания по результатам контрольных мероприятий, сборники нормативных документов).</p> <p>Учебная аудитория №621 (помещение для самостоятельной работы обучающихся) оснащено и оборудовано компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>	<p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.3, 1 этаж, № 115</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, 6 этаж, № 620</p> <p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, 6 этаж, № 621</p>

6.2. Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

1. <http://www.pubmedcentral.nih.gov> - U.S. National Institutes of Health (NIH). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований.
2. <http://medbiol.ru> - Сайт для образовательных и научных целей.
3. <https://www.merlot.org/merlot/index.htm> - MERLOT - Multimedia Educational Resource for Learning and Online Teaching.
4. www.elibrary.ru - национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных)
5. www.scopus.com - крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных)
6. www.pubmed.com - англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций (профессиональная база данных)

6.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование	Описание	Кол-во	Поставщик	Где установлено
1.	Права на программу для ЭВМ корпоративная лицензия на специальный набор программных продуктов Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OL VS E 1Y AcademicEdition Enterprise	Операционная система Microsoft Windows + офисный пакет Microsoft Office	200	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
2.	Права на программу для ЭВМ набор веб-сервисов, предоставляющих доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office для образования Microsoft Office 365 A5 for faculty - Annually	Организация ВКС Microsoft Teams	25	ООО «Софтлайн Трейд»	Лекционные аудитории Кафедры и подразделения Университета
3.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты персональных компьютеров Dr. Web Desktop Security Suite Комплексная защита + Центр управления	Антивирусная защита (российское ПО)	1750	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервера, кафедры и подразделения Университета
4.	Права на программу для ЭВМ система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License	Антивирусная защита (российское ПО)	450	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
5.	Права на программу для ЭВМ Офисное программное обеспечение МойОфис Стандартный	Офисный пакет (российское ПО)	120	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
6.	Права на программу для ЭВМ Операционная система для образовательных учреждений Астра Linux Common Edition	Операционная система (российское ПО)	40	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедры и подразделения Университета
7.	Права на программу для ЭВМ Система контент-фильтрации SkyDNS	Фильтрация интернет-контента (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
8.	Права на программу для ЭВМ Система для организации и проведения веб-конференций, вебинаров, мастер-классов Mirapolis Virtual Room	Организации веб-конференций, вебинаров, мастер-классов (российское ПО)	1	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер
9.	Права на программу для ЭВМ Система дистанционного обучения Русский Moodle ЗКЛ	Учебный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	«Софтлайн Трейд»	Хостинг на внешнем ресурсе
10.	Права на программу для ЭВМ " АИС «БИТ: Управление вузом» "	Электронный деканат (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО) (российское ПО)	1	Компания «Первый БИТ»	Сервер

11.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Внутренний портал учебного заведения» (неогр. кол-во пользователей)	Корпоративный портал (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Сервер
12.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Управление сайтом - Эксперт»	Сайт ОО (в составе ЭИОС БГМУ) (российское ПО)	1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
13.	Права на программу для ЭВМ «1С-Битрикс: Сайт учебного заведения»		1	ООО «ВэбСофт»	Хостинг на внешнем ресурсе
14.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 12 Russian/12 English	Пакет для статистического анализа данных	10	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения
15.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 10 Russian/13 English		11	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра эпидемиологии – 3 шт., Кафедра патофизиологии – 4 шт., Кафедра эпидемиологии – 3 шт., Кафедра фармакологии – 1 шт.
16.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English		5	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра нормальной физиологии – 4 шт., Кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии – 1 шт.
17.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English		75	ООО «Софтлайн Трейд»	Кафедра медицинской физики
18.	Права на программу для ЭВМ пакет для статистического анализа Statistica Basic Academic for Windows 13 Russian/13 English (сегевая)		50	ООО «Софтлайн Трейд»	Сервер