

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

П	P	V	IF	19	F	T	A

Ученым советом Института общественного здоровья, здравоохранения и гуманитарных проблем медицины протокол от26.04.24 № 4 Председатель А.С. Федонников

УТВЕРЖДАЮ

Директор Высшей школы управления здоровьем, клинической психологии и сестринского образования

О.Ю. Алешкина

« 26 » апреля 20 24 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения

34.04.01 Управление сестринской деятельностью

Форма обучения Заочная

Срок освоения ООП 2 года 5 месяцев

Кафедра эпидемиологии

Направление подготовки

ОДОБРЕНА

на заседании учебно-методической конференции кафедры эпидемиологии от $10.04.2024 \ N_{\odot} 9$.

И. о. заведующего кафедрой С.Ю. Чехомов

СОГЛАСОВАНА

Заместитель	у директора	доод
	Д.Ю.Нечу	ухранная
«12 » anne	elle 20 dy	Γ.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ	3
3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРО-	4
ГРАММЫ	
4.ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ	4
5.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их	4
изучении	
5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля	5
5.3 Название тем лекций с указанием количества часов	5
5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов	6
5.5. Лабораторный практикум	6
5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине	6
6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬ-	6
НОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	
7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕ-	7
СТАЦИИ	
8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ	8
для освоения дисциплины	
9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ	9
«ИНТЕРНЕТ»	
10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ	9
ДИСЦИПЛИНЫ	
11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	10
12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	10
13. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	10
14. ИНЫЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	11

Рабочая программа учебной дисциплины «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения» разработана на основании учебного плана по направлению подготовки 34.04.01 Управление сестринской деятельностью, утвержденного Ученым Советом Университета, протокол от 27 февраля 2024 г. №2; в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 34.04.01 Управление сестринской деятельностью, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «26» мая 2020 г. № 684.

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: обеспечение готовности обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с квалификационными требованиями, предъявляемыми к специалисту.

Задачи:

- Овладение студентами базисными теоретическими знаниями и практическими умениями по выявлению причин возникновения и распространения заболеваемости наиболее распространенными инфекционными и неинфекционными болезнями среди населения.
- Овладение студентами базисными теоретическими знаниями и практическими умениями по обоснованию решений о проведении мероприятий по профилактике наиболее распространенных инфекционных и неинфекционных болезней среди населения с использованием принципов доказательной медицины.
- Овладение студентами базисными теоретическими знаниями и практическими умениями по проведению в лечебно-профилактических и оздоровительных учреждениях профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения инфекционных и паразитарных заболеваний; профилактики заболеваний среди населения, мероприятий по профилактике ИСМП в лечебно-профилактических учреждениях, создание благоприятных условий для пребывания больных и трудовой деятельности медицинского персонала.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Наименование категории (груп- пы) компетенции	Код и наименование компетенции (или ее части)
Организация отдельных процессов деятельности структурного подразделения	ПК -11 Готовность к организации проведения и контроля противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний
l n	

Знать:

- Требования к санитарно-эпидемиологическому режиму в медицинской организации
- Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами
- Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекции, дезинсекции и дератизации в условиях медицинской организации
- Требования к безопасной больничной среде и системе мероприятий по ее обеспечению.

Уметь:

- Контролировать соблюдение санитарно-эпидемиологического режимов больницы (дома) сестринского ухода, хосписа
- Контролировать проведение медицинским персоналом больницы (дома) сестринского ухода, хосписа противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний.

Владеть:

- Проведением работ по контролю соблюдения санитарно-эпидемиологического режима больницы (дома) сестринского ухода, хосписа
- Навыками контроля проведения медицинским персоналом больницы (дома) сестринского ухода, хосписа противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распро-

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРО-ГРАММЫ

Учебная дисциплина «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения» (Б1.В.ОД.7) относится к обязательным дисциплинам вариативной части блока Б1 учебного плана по направлению подготовки 34.04.01 Управление сестринской деятельностью.

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин обусловлены тем, что дисциплина изучается во втором семестре.

4.ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

D. C.	, , , ,		Семестр
Вид работы		Всего часов	4
Контактная работа (всего), в т	Контактная работа (всего), в том числе:		
Аудиторная работа			
Лекции (Л)		20	20
Практические занятия (ПЗ),		24	24
Семинары (С)			
Лабораторные работы (ЛР)			
Внеаудиторная работа			
Самостоятельная работа обуч	ающегося (СРО)	64	64
Вид промежуточной атте-	зачет (3)	3	3
стации	экзамен (Э)		
ИТОГО: Общая трудоем-	час.	108	108
кость	3ET	3	3

5.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

№ п/	код компе-	Наименование раздела учеб- ной дисципли-	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
П	тенции		
		ны	
1	ПК-11	Инфекционная безопасность ЛПО	Инфекционный контроль — система организационных, профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и распространения инфекционных заболеваний в стационаре, и базирующаяся на результатах эпидемиологической диагностики. Эпидемиологический надзор за ИСМП — это система мониторинга за динамикой эпидемического процесса внутрибольничных инфекций (заболеваемость, носительство, летальность), факторами и условиями, влияющими на их распространение, анализ и обобщение полученной информации для разработки научно обоснованной системы мер борьбы и профилактики. Эпидемиологический надзор включает учет, регистрацию заболеваний, определение этиоло-

			гической структуры, изучение циркуляции патогенных и условно-патогенных микроорганизмов. В эту работу входит контроль за здоровьем медицинского персонала (заболеваемостью и носительством). Основной путь профилактики ИСМП — разрушение цепочки эпидемического процесса (воздействие на разные звенья эпидемического процесса).
2	ПК-11	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	Понятие об ИСМП. Паразитарная природа возбудителей инфекционных болезней. Условно-патогенные паразиты человека, относительность разъединения патогенных и условно—патогенных возбудителей. Нозологическая самостоятельность инфекционных болезней, ее зависимость от видовой смежности возбудителя. Экологическая характеристика возбудителей инфекционных болезней человека, биолого-экологические группы возбудителей. Понятие «резервуар инфекции». Международная статистическая классификация болезней, основные принципы ее построения. Тенденции в эволюции болезней в современный период. Управляемые инфекции. Возможности и перспективы ликвидации инфекционных болезней. «Противоэпидемическая система» - определение понятия.

5.2. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля

№	№ се- мест-	Наименование раздела учеб- ной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
	pa			ЛР	П3	CPO	всего	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	4	Инфекционная безопас-	6		14	30	50	Устный и письменный
		ность ЛПО						опрос, тест
2	4	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	14		10	34	58	Устный и письменный опрос, тест
	ИТОГО:				44	64	108	

5.3 Название тем лекций с указанием количества часов

№ п/п	Название тем лекций	
1.	Организационные и правовые основы противоэпидемической деятельности	2
2.	Эпидемиологические аспекты номенклатуры и классификации болезней	2
3.	Эпидемиология и профилактика ВИЧ-инфекции	2
4.	Иммунопрофилактика инфекционных болезней	2
5.	Общая характеристика группы инфекций с аэрозольным механизмом передачи	2
6.	Общая характеристика группы инфекций с фекально-оральным механизмом передачи	2
7.	Эпидемиология и профилактика геморрагической лихорадки с почечным син-	2

	дромом (ГЛПС)	
8.	Основы госпитальной эпидемиологии	2
9.	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в стационарах различного профиля	2
10.	Биологический терроризм. Противоэпидемические мероприятия в чрезвычайных ситуациях. Особенности искусственно вызванного эпидемического процесса	2
	ИТОГО	20

5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов

№ п/п	Название тем практических занятий					
1.	Содержание противоэпидемической деятельности	4				
2.	Характеристика эпидемиологических исследований и их организация	2				
3.	Дезинфекция, дезинсекция, дератизация	4				
4.	Национальный календарь профилактических прививок	4				
5.	Эпидемиология и профилактика вирусного гепатита А (ГА)	2				
6.	Эпидемиология и профилактика инфекционного мононуклеоза, ветряной оспы, герпетической и цитомегаловирусной инфекций	2				
7.	Эпидемиология и профилактика гриппа и ОРВИ	4				
8.	Основные принципы выявления, диагностики, изоляции и лечения больных особо опасными инфекциями на этапах медицинской эвакуации	2				
	ИТОГО	24				

5.5. Лабораторный практикум

Проведение лабораторного практикума не предусмотрено

5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№ п/п	№ се- мест ра	Наименование раздела Виды СРО			
1	4	Инфекционная безопасность ЛПО	Подготовка в практическим занятиям, решение ситуационных задач, подготовка к текущему и промежуточному контролю	30	
2	4	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	Подготовка в практическим занятиям, решение ситуационных задач, подготовка к текущему и промежуточному контролю	34	
			ИТОГО	64	

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯ-ТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

- 1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (Приложение 2)
- 2. Оценочные средства для проведения текущего контроля

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТ-ТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения» в полном объеме представлен в приложении 1.

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания результатов освоения дисциплины

В соответствии с рабочим учебным планом по специальности 32.04.01 — Медикопрофилактическое дело в конце изучения учебной дисциплины «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения» проводится аттестация в форме зачета в 4 семестре, который складывается из оценки за текущую аттестацию, результатов итогового тестирования и собеседования во время зачета.

Критерии оценки тестовых заданий (в баллах):

- 5 баллов выставляется студенту, если он правильно ответил на 9/10 вопросов из 10;
- 4 балла выставляется студенту, если он правильно ответил на 7/8 вопросов из 10;
- 3 балла выставляется студенту, если он правильно ответил на 5/6 вопросов из 10;
- 2 балла выставляется студенту, если он правильно ответил на 1-4 вопроса из 10 или не дал ни одного верного ответа.

Критерии оценки устного опроса:

Оценка	Содержание ответа	Балл
5	при демонстрации студентом полного понимания вопроса и четкой формули-	6
	ровке ответа	
4	при неполном понимании вопроса и затруднениях в четкой формулировке ответа	5
3	при частичном понимании вопроса и значительных затруднениях в формулировке ответа	4
2	при полном отсутствии понимания вопроса и ответа на него	3

Критерии оценки реферата:

Оценка	Содержание ответа	Балл
5	при грамотном представлении каждого пункта содержания работы, начиная с оформления титульного листа и заканчивая списком литературы, соответ-	
	ствующим требованиям ГОСТ	
4	при грамотном изложении основной части работы с ошибками в оформлении других частей (содержания, библиографического списка и т.п.)	4
3	при смысловых ошибках в основном разделе работы и правильном оформлении других разделов (титульный лист, содержание, список литературы)	3
2	при смысловых ошибках в основном разделе работы и неправильном оформлении других разделов	2

Критерии оценки решения задачи:

Оценка	Содержание ответа				
5	при правильном четком ответе на ситуационную задачу и правильном ответе	5			
	на уточняющие вопросы преподавателя по ее содержанию				
4	при правильном ответе на ситуационную задачу и трудностях в ответе на	4			
	сопутствующие вопросы преподавателя				
3	при правильном ответе на ситуационную задачу и неправильном ответе на	3			
	дополнительные вопросы преподавателя по ее содержанию				

2	при неправильном ответе на задачу и наводящие вопросы преподавателя по	2
	ее содержанию	

Критерии оценки контрольной работы:

Оценка	Критерии оценки	Балл, соответ-
		ствующий оцен-
		ке
2	Смысловые ошибки в основном разделе работы и неправильное	2
	оформление других разделов (титульный лист, содержание, список литературы)	
3	Смысловые ошибки в основном разделе работы и правильное оформление других разделов (титульный лист, содержание, список литературы)	3
4	Правильное изложение основной части работы с ошибками в оформлении других частей (содержания, библиографического списка и т.п.)	4
5	Правильное представление каждого пункта содержания работы, начиная с оформления титульного листа и заканчивая списком литературы, соответствующим требованиям ГОСТ.	5

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИ-МОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

Печатные источники:

		Количество
$N_{\underline{0}}$	Издания	экземпляров в
		библиотеке
1	2	3
1.	Эпидемиология: учебник / Н. И. Брико, В. И. Покровский М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 363[2] с.	20
2.	Дезинфектология: рук. для студ. мед. вузов и врачей / В. В. Шкарин, М. Ш. Шафеев Нижний Новгород: Изд-во НГМА, 2003 368 с.	30

Электронные источники

Nº	Издания
1	2
1.	Вакцинопрофилактика [Электронный ресурс] / Брико Н.И. [и др.] - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017 144 с ISBN 978-5-9704-4140-4 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441404.html
2.	Госпитальная эпидемиология. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / Л. П. Зуева [и др.]; под ред. Л. П. Зуевой - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435397.html .
3.	Внутрибольничная инфекция [Электронный ресурс] / Осипова В.Л., Загретдинова З.М., Игнатова О.А. и др М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009 256 с ISBN 978-5-9704-1327-2 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413272.html
4.	ВИЧ-инфекция и СПИД / под ред. Покровского В.В М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020 696 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-5421-3 Текст : электронный //

	URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454213.html			
5.	Лекции по ВИЧ-инфекции / под ред. В.В. Покровского - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018 848 с ISBN 978-5-9704-4374-3 Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443743.html			
6.	СПИД / Хаитов Р.М М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018 496 с ISBN 978-5-9704-4482-5 Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970444825.html			
7.	Медицинская паразитология и паразитарные болезни / Под ред. А. Б. Ходжаян, С. С. Козлова, М. В. Голубевой - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 448 с ISBN 978-5-9704-2822-1 Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428221.html			
8.	Клиническая вакцинология [Электронный ресурс] / О. В. Шамшева, В. Ф. Учайкин, Н. В. Медуницын - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 576 с ISBN 978-5-9704-3464-2 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434642.html			
9.	Эпидемиология [Электронный ресурс]: учебник / Н.И. Брико, В.И. Покровский - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017 Режим доступа:http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436653.html.			
10.	Эпидемиология инфекционных болезней [Электронный ресурс] / Ющук Н.Д. и др М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970428245.html			
11.	Инфекционные болезни: национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Вен-			
12.	Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / Покровский В. И., Пак С. Г., Брико Н. И 3-е изд., испр. и доп М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013 1008 с ISBN 978-5-9704-2578-7 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425787.html			

8.2. Дополнительная литература

Печатные источники:

		Количество	
No	Издания	экземпляров в	
		библиотеке	
1	2	3	
1.	Дезинфектология: рук. для студ. мед. вузов и врачей / В. В. Шкарин, М.	30	
1.	Ш. Шафеев Нижний Новгород : Изд-во НГМА, 2003.	30	
2.	Клиническая вакцинология [Текст]: [научпракт. изд.] / О. В. Шамше-	3	
۷.	ва, В. Ф. Учайкин, Н. В. Медуницын Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016.	3	

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№	Сайты
п/п	Canibi
1.	https://fmza.ru/
2.	http://rosomed.ru/documents
3.	http://www.mma.ru/education/uzentr/
4.	https://www.rosminzdrav.ru/akkreditatsiya-spetsialista

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИС-ЦИПЛИНЫ

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины представлены в в приложении 2.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- 1. В процессе преподавания используется дистанционный метод (образовательный портал и дистанционный портал).
- 2. В условиях отдела информационных технологий 2 корпуса СГМУ и библиотеки имеется официальный доступ к безлимитному высокоскоростному интернету.
- 3. Все читаемые лекции по дисциплине «Эпидемиология» имеют мультимедийное сопровождение.
 - 4. Ссылка на страницу кафедры http://www.sgmu.ru/info/str/depts/epidem/
- 5. Электронные библиотечные системы, рекомендованные обучающимся для использования в учебном процессе.

11	D	T.C.		Т
Наименование электронно-	Реквизиты кон-	Кол-во элек-	Стоимость	Лицензия
библиотечной системы и	тракта	тронных изда-	контракта	
поставщика ЭБС		ний (экз.)	(руб.)	
ЭБС «Консультант студен-	Контракт № 951	22709	3400000,00	Свидетельство о
та»	KC/10-2023			гос. регистр. ба-
http://www.studentlibrary.ru/	от 25.12.2023			зы данных
ООО «Политехресурс»	срок доступа до			№2010620618 от
	31.12.2024			18.10.2010г.
ЭБС «Консультант студен-	Лицензионный	223	352495,00	Свидетельство о
та ФПУ 10-11 класс. Изд-	договор № 952			гос. регистр. ба-
во «Просвещение».	KC/10-2023			зы данных
Образовательные предме-	от 25.12.2023			№2010620618 от
ты»	срок доступа до			18.10.2010г.
http://www.studentlibrary.ru/	31.12.2024			
OOO «Политехресурс»				
ЭБС «Консультант врача»	Контракт № 877	3753	800000,00	Свид-во о гос.
http://www.rosmedlib.ru/	KB/10-2023			рег. базы дан-
ООО «Высшая школа ор-	от 25.12.2023			ных
ганизации и управления	срок доступа до			№2011620769 от
здравоохранением - Ком-	31.12.2024			17.10.2011+ Из-
плексный медицинский	31.12.2021			менение в свид-
консалтинг»				во о гос. рег. ба-
консалтинт»				зы данных
				зы данных №2011620769 от
OFC IDD amort	П	111	252004.00	4.06.2019г.
ЭБС IPRsmart	Лицензионный	111	252094,00	Свид-во о гос.
http://www.iprbookshop.ru/	договор №			рег. базы дан-
ООО Компания «Ай Пи Ар	10294/23 к			НЫХ
Медиа»	от 14.12.2023,			№2022620333 от
	срок доступа до			10.02.2022 +
	31.12.2024г.			Свид-во о гос.
				рег. программы
				для ЭВМ
				№2021664034 от
				27.08.2021г.

Национальный цифровой ресурс «Руконт» http://www.rucont.lib.ru .	Договор № 408 от 28.12.2023 срок доступа до	12	62852,00	Свидетельство о государственной регистрации ба-
ООО Центральный коллектор библиотек "БИБ-КОМ"	31.12.2024			зы данных № 2011620249 от 31 марта 2011г.
	Итого:			

^{3.} Используемое программное обеспечение

Используемое программное обеспечение

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего доку-		
	мента		
Microsoft Windows	40751826, 41028339, 41097493,		
	41323901, 41474839, 45025528,		
	45980109, 46073926, 46188270,		
	47819639, 49415469, 49569637,		
	60186121, 60620959, 61029925,		
	61481323, 62041790, 64238801,		
	64238803, 64689895,		
	65454057,65454061,65646520,69044252		
Microsoft Office	40751826, 41028339, 41097493,		
	41135313, 41135317, 41323901,		
	41474839, 41963848, 41993817,		
	44235762, 45015872, 45954400,		
	45980109, 46033926, 46188270,		
	47819639, 49415469, 49569637,		
	49569639, 49673030, 60186121,		
	60620959, 61029925, 61481323,		
	61970472, 62041790, 64238803,		
	64689898, 65454057		
Kaspersky Endpoint Security,	1356-170911-025516-107-524		
Kaspersky Anti-Virus			

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения» представлено в приложении 3.

13. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Сведения о кадровом обеспечении, необходимом для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения» представлены в приложении 4.

14. ИНЫЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Учебно-методические материалы, необходимые для осуществления образовательного про-

цесса по дисциплине «Эпидемиологические основы безопасности пациентов и персонала в учреждениях здравоохранения»:

- Конспекты лекций по дисциплине
- Методические разработки практических занятий для преподавателей по дисциплине
- Оценочные материалы для проведения текущего контроля по дисциплине

Разработчики:

И.о. заведующего эпидемиологии к.м.н.	кафедрой		С.Ю. Чехомов
Доцент, к.м.н.	*G	any	Н.А. Заяц
Старший преподаватель	C	- 1	С.С. Абрамкина
Преподаватель	2	free fl-	Л.А. Барегамян

Лист регистрации изменений в рабочую программу

Учебный год	Дата и номер изменения	Реквизиты протокола	Раздел, подраздел или пункт рабочей программы	Подпись регистрирующего изменения
2020				
2020				
2020				
2020				