Владимирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности директора

Владимирского филиала Ю.В. Арсенина

(07) DY 2025 F

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Название дисциплины: ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Специальность: 31.08.18 НЕОНАТОЛОГИЯ

(код, наименование)

Квалификация: ВРАЧ-НЕОНАТОЛОГ

Форма обучения: ОЧНАЯ

Трудоемкость дисциплины: 72 А.Ч.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО - подготовка кадров высшей квалификации по ь программам ординатуры по специальности 31.08.18 Неонатология, утвержденным приказом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации от «30» июня 2021г. № 559.

СОГЛАСОВАНО Начальник УМО

(подпись)

И.Ю. Калашникова

«<u>ОҰ</u>» <u>ОЧ</u> 2025г.

1. Содержание рабочей программы дисциплины

1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Общественное здоровье и здравоохранение (далее – дисциплина):

освоения дисциплины: формирование y ординатора психологопедагогического, этического, деонтологического мировоззрения как фундамента для изучения дисциплин профессионального цикла и для последующей профессиональной деятельности, готовности к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья гигиеническим окружающих, обучению пациентов основным мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний.

1.2. Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, профессиональные компетенции врача-специалиста, способного успешно решать профессиональные задачи в соответствии с профессиональным стандартом.
- 2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врачаспециалиста, хорошо ориентирующегося в социальной политике, общественном здоровье, организации и управлении здравоохранением, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- 3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
- 4. Подготовить врача-специалиста к самостоятельной профессиональной деятельности, способного успешно решать профессиональные задачи по обеспечению доступности медицинской помощи и повышению соответствия медицинских услуг уровню заболеваемости, смертности, потребностям населения и передовым достижениям медицинской науки.
- 5. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу-специалисту свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, общественного здоровья, страховой медицины, медицинской психологии, основ медицинского права и вопросов профессионального правосознания медицинских работников, национальной системы здравоохранения.
 - 1.3. Требования к результатам освоения дисциплины В результате изучения дисциплины ординатор должен **Знать:**
- нормативно-законодательную базу при управлении коллективом с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий работников
- методику разработки комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
- основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- методы оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей.
- методику разработки комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также

направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

- нормативные документы в области охраны здоровья граждан и профилактики заболеваний;

Уметь:

- использовать знания онормативно-законодательной базе при управлении коллективом с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий работников
- использовать знания при выполнении комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания:
- применять принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- применять методы оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей в практической деятельности
- определять минимум информации, которая становиться основой для планирования и осуществления правильного лечения;

Владеть:

- методологией аргументированно использовать знания о нормативнозаконодательной базе при управлении коллективом с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий работников
- методологией аргументированно использовать знания при выполнении мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- основными принципами организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- методикой расчёта основных медико-статистических показателей качества оказания медицинской помощи в практической деятельности

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» относится к обязательной части (индекс Б1.О. 2), блока Б1 ООП ВО. Дисциплина изучается на 2 году обучения.

3. Результаты освоения дисциплины и индикаторы достижения компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

	Код компетенции		Наименование	
№			компетенции	Код и наименование индикатора
п/п	ФГОС Профста			достижения компетенции
		ндарт		
1.	УК-2	-	Способен разрабатывать,	ИД-1 ук-2.1Разрабатывать проекты
			реализовывать проект и	локальных нормативных актов,

	T	<u> </u>		
			управлять им	методических рекомендаций для
				медицинской организации
				ИД-2 ук-2.2 Взаимодействовать и
				сотрудничать с иными
				организациями
				ИД-3 ук-2.3 Организовывать
				взаимодействие со СМИ и с
				общественностью
2.	ОПК-2	-	Способен применять	ИД-1 ОПК-2.1 Организовывать сбор и
			основные принципы	анализ информации о
			организации и управления	деятельности медицинской
			в сфере охраны здоровья	организации
			граждан и оценки качества	ИД-2 ОПК-2.2Планировать
			оказания медицинской	деятельность и обосновывать
			помощи с использованием	проекты развития медицинской
			основных медико-	организации
			статистических	ИД-3 _{опк-2.3} Составлять прогноз
			показателей	показателей деятельности
				медицинской организации на
				территории обслуживания
				медицинской организации
				ИД-4 _{ОПК-2.4} Организовывать и
				проводить внутренний контроль
				качества и безопасности
				медицинской деятельности в
				подразделениях медицинской
				организации
				ИД-5 _{ОПК-2.5} Разработка,
				координация и регулирование
				системы менеджмента качества
				ИД-6 опк-2.6 Построение единой
				цепочки взаимосвязанных
				процессов медицинской
				деятельности для обеспечения
				эффективной маршрутизации
				пациента
				ИД-7 опк-2.7 Планировать ресурсное
				обеспечение подразделений
				медицинской организации
				медицинской организации ИД-8 _{ОПК-2.8} Управление
				информационными ресурсами,
				информационными процессами и
				информационными процессами и информационными потоками в
				медицинской организации
				медицинской организации ИД-9 _{ОПК-2.9} Разработка
				предложений по повышению
				эффективности деятельности
				подразделений медицинской
				_
3.	ОПК-8		Способен проводить и	организации ИД-1 _{ОПК-8.1} Разрабатывать планы
٠.	OHK-0		_	
	1	<u> </u>	контролировать	деятельности и программы,

			эффективность	формировать систему показателей
			мероприятий по	медицинской организации
			профилактике и	ИД-2 _{опк-8.2} Производить оценку
			формированию здорового	эффективности деятельности
			образа жизни и санитарно-	медицинской организации,
			гигиеническому	разрабатывать и выбирать
			просвещению населения	оптимальные управленческие
				решения
				ИД-3 _{опк-8.3} Знать трудовое
				законодательство Российской
				Федерации и иные нормативные
				правовые акты в сфере
				здравоохранения
4.	ПК-5	A/05.8	Проведение анализа	ИД-1 пк-5.1 Умеет использовать
			медико-статистической	информационно-
			информации, ведение	коммуникационные технологии
			медицинской	для эффективного сотрудничества
			документации,	в решении проблем общественного
			организация деятельности	здоровья
			находящегося в	ИД-2 ПК-5.2 Организация
			распоряжении	электронного документооборота в
			медицинского персонала	медицинской организации
				ИД-3 пк-5.3 Использовать в своей
				работе информационно-
				аналитические системы и
				информационно-
				телекоммуникационную
				сеть«Интернет»

4. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении:

№ п/п	Код компе- тенции	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	УК-2 ОПК-2 ОПК-8 ПК-5	Раздел 1.Организация здравоохранен ия	Управление медицинской организацией Система менеджмента качества. Стандартные операционные процедуры Государственный и ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности Организация внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Контроль качества медицинской помощи в сфере ОМС Цифровое здравоохранение Финансирование здравоохранения. Программа государственных гарантий бесплатной МП Основы бережливых технологий в медицине
2.		Раздел 2. Медицинское страхование и медицинское право	Обязательное медицинское страхование в РФ Взаимодействие субъектов и участников ОМС Нормативно-правовая регламентация допуска врачебных кадров к профессиональной деятельности Организация деятельности ФС по надзору в сфере

защиты прав потребителей и благополучия человека Правовые основы деятельности медицинской
организации
Защита прав медицинской организации
Защита прав врача
Ответственность медицинских работников за
профессиональные правонарушения

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

3. ООВЕМ ДИЕЦИНИВИ И ВИДВ У	toonon paroo.				
Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по		
	объем в	объем в	семестр	семестрам (АЧ)	
	зачетных	академич	1	2	
	единицах	еских			
	(3E)	часах			
		(AY)			
Аудиторная работа, в том числе					
Лекции (Л)	0,14	5	-	5	
Лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-		
Практические занятия (ПЗ)	1,08	39	-	39	
Семинары (С)	0,28	10	-	10	
Самостоятельная работа (СР)	0,5	18	-	18	
Промежуточная аттестация			-		
Зачет /экзамен			-	зачет	
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	2	72	-	72	

6. Содержание дисциплины

6.1. Разделы дисциплины и виды занятий:

No	Наименование раздела дисциплины		Вид	ы учебноі	й работь	ı (в АЧ)	
п/п							
		Л	ЛП	П3	С	CP	всег
							o
1	Организация здравоохранения	3	-	19	5	9	36
2	Медицинское страхование и	2	-	20	5	9	36
	медицинское право						
	ИТОГО	5	-	39	10	18	72

^{*} - Л – лекции; ЛП – лабораторный практикум; ПЗ – практические занятия; С – семинары; СР – самостоятельная работа.

6.2. Тематический план лекций:

No	Наименование тем лекций	Объем	в АЧ
п/п		1 год	2 год
1.	Управление медицинской организацией	-	0,5
2.	Система менеджмента качества. Стандартные	-	0,5
	операционные процедуры		
3.	Государственный и ведомственный контроль качества и	-	0,5
	безопасности медицинской деятельности		
4.	Организация внутреннего контроля качества и	-	0,5
	безопасности медицинской деятельности		
5.	Цифровое здравоохранение	_	0,5
6.	Финансирование здравоохранения. Программа		0,5

	государственных гарантий бесплатной МП		
7.	Обязательное медицинское страхование в РФ	-	0,5
8.	Нормативно-правовая регламентация допуска врачебных	-	0,5
	кадров к профессиональной деятельности		
9.	Правовые основы деятельности медицинской организации	-	0,5
10.	Ответственность медицинских работников за	-	0,5
	профессиональные правонарушения		
	ИТОГО (всего - 5 АЧ)		

6.3. Тематический план лабораторных практикумов - не предусмотрен учебным планом

6.4. Тематический план практических занятий:

No	Наименование тем практических занятий	Объем	в АЧ
п/п		1 год	2 год
1.	Система менеджмента качества. Стандартные	-	4
	операционные процедуры		
2.	Государственный и ведомственный контроль качества и	-	4
	безопасности медицинской деятельности		
3.	Организация внутреннего контроля качества и	-	4
	безопасности медицинской деятельности		
4.	Цифровое здравоохранение	-	4
5.	Финансирование здравоохранения. Программа	_	4
	государственных гарантий бесплатной МП		
6.	Основы бережливых технологий в медицине	-	4
7.	Взаимодействие субъектов и участников ОМС	_	4
8.	Правовые основы деятельности медицинской организации	-	4
9.	Защита прав медицинской организации	-	4
10.	Защита прав врача	-	3
	ИТОГО (всего - 39 АЧ)		

6.5. Тематический план семинаров:

No	Наименование тем семинаров	Объем	вАЧ
п/п	-	1 год	2 год
1.	Государственный и ведомственный контроль качества и	-	1
	безопасности медицинской деятельности		
2.	Организация внутреннего контроля качества и	-	1
	безопасности медицинской деятельности		
3.	Контроль качества медицинской помощи в сфере ОМС	-	1
4.	Цифровое здравоохранение	-	1
5.	Финансирование здравоохранения. Программа	-	1
	государственных гарантий бесплатной МП		
6.	Основы бережливых технологий в медицине	-	1
7.	Правовые основы деятельности медицинской организации	-	1
8.	Защита прав медицинской организации	-	1
9.	Защита прав врача	-	1
10.	Ответственность медицинских работников за	-	1
	профессиональные правонарушения		
	ИТОГО (всего - 10 АЧ)		

6.6. Виды и темы самостоятельной работыобучающегося(СРО):

No	Виды и темы (СРО):	Объем	в АЧ
п/п			
		1 год	2 год
1.	Подготовка к семинарским и практическим занятиям по	-	10
	разделам, (в т. ч. работа с литературными и		
	интерактивными источниками информации,		
	размещенными на образовательном портале Университета)		
2.	Подготовка к докладам- презентациям	-	2
3.	Решение ситуационных задач	-	2
4.	Подготовка к собеседованию по контрольным вопросам	-	2
5.	Подготовка к зачету	-	2
	ИТОГО (всего - 18АЧ)		

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации:

						Оценочные	средства	
No	Го			Наименование	Коды		кол-во	кол-во
	Д	Форми	контроля	раздела (темы)	компете		контрол	варианто
π/	обу	Формы	контроли	дисциплины	нций	виды	ьных	В
П	чен			дисциплины			вопросо	тестовых
	ИЯ						В	заданий
1.	2	Теку	Контроль	Раздел 1.	УК-2	Тестовые	20	4
		щий	освоения	Организация	ОПК-2	задания		
		контр	раздела	здравоохранен	ОПК-8	Контроль	10	4
		ОЛЬ	(темы)	ия	ПК-5	ные		
						вопросы		
						Ситуацио	5	5
						нные		
						задачи		
				Раздел 2.	УК-2	Тестовые	20	4
				Медицинское	ОПК-2	задания		
				страхование и	ОПК-8	Контроль	10	4
				медицинское	ПК-5	ные		
				право		вопросы		
						Ситуацио	5	5
						нные		
						задачи		
2.	2	Пром	зачет	Все темы		Тестовые	40	4
		ежуто		разделов	УК-2	задания		
		чная			ОПК-2	Контроль	20	5
		аттест			ОПК-8	ные		
		ация			ПК-5	вопросы		
						Ситуацио	10	5
						нные		
						задачи		

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

8.1. Перечень основной литературы:

	о.1. Перечень основной литературы.		
No	Наименование согласно библиографическим требованиям	Колич	ество
		экземг	іляров
		на	В
		кафедре	библиот
			еке
	Решетников, А.В. Экономика и управление в здравоохранении:	Электр	онный
	учебник и практикум для вузов / А. В. Решетников, Н. Г.	pec	ypc
	Шамшурина, В. И. Шамшурин; под общей редакцией А. В.		
1	Решетникова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва:		
	Издательство Юрайт, 2020. — 328 с. — (Высшее образование).		
	— ISBN 978-5-534-10359-5. — Текст: электронный // ЭБС		
	Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/		
2	Медик В.А., Общественное здоровье и здравоохранение:	Электр	онный
	учебник / В. А. Медик; Медик В.А Москва: ГЭОТАР-Медиа,	pec	ypc
	2021 672 с ISBN 978-5-9704-5737-5 Текст: электронный		
	URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html		
3	Медик В.А., Общественное здоровье и здравоохранение:	1	56
	учебник / В. А. Медик. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-		
	Медиа, 2018. – 656 с.		
4	Амлаев, К.Р.Общественное здоровье и здравоохранение:	Электр	онный
	учебник / К.Р. Амлаев; Амлаев К.Р Москва: ГЭОТАР-Медиа,	pec	ypc
	2019 560 с ISBN 978-5-9704-5237-0 Текст: электронный		
	URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html		
5	Царик Г. Н., Здравоохранение и общественное здоровье:	Электр	онный
	учебник [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М.:	pec	ypc
	ГЭОТАР-Медиа, 2018 912 с ISBN 978-5-9704-4327-9 -		
	Режим доступа:		
	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443279.html		

8.2. Перечень дополнительной литературы:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Коли	чество	
			экземпляров	
		на	В	
		кафедре	библиоте	
			ке	
1	Здравоохранение России. Что надо делать / Г.Э. Улумбекова.	2	1	
	− 2-е изд. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 704 с			
2	Вишняков Н.И., Общественное здоровье и здравоохранение:	2	1	
	учеб. для студентов /Н.И. Вишняков, О.А.Гусев,			
	Л.В.Кочорова, Е.Н.Пенюгина, С.Н.Пузин. –9-е изд., испр. и			
	доп. – М.: МЕДпресс-информ, 2018. – 880 с. ISBN 978-5-			
	00030-565-2			
3	Гарин Л.Ю., Практические аспекты медицинского права:	2	1	
	учебное пособие / Л. Ю. Гарин; ред. И. А.			
	Камаев; Приволжский исследовательский медицинский			
	университет. – 6-е изд. – Н. Новгород: Изд-во ПИМУ, 2019. –			
	176 c. ISBN 9785703212998.			
4	Колосницына М.Г., Экономика здравоохранения	Электрон	ный ресурс	
	[Электронный ресурс] / под ред. М.Г. Колосницыной, И.М.	1	1 71	

Шеймана, С.В. 1	Шишкина - М.: ГЭС)TAP-	Медиа, 20	18 464 c.	
- ISBN 9	78-5-9704-4228-9	-	Режим	доступа:	
https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442289.html					

8.3. Перечень методических рекомендаций для самостоятельной работы:

Ma	№ Наименование согласно библиографическим требованиям Количество				
№	Наименование согласно библиографическим требованиям				
			ипляров		
		на	В		
		кафедре	библиотеке		
1	Показатели здоровья взрослого и детского населения и	10	50		
	деятельности медицинских организаций (методики расчета):				
	учебное пособие / Н.Н.Карякин, Е.А.Галова, Л.Н.Коптева,				
	О.А.Дощанникова. – Нижний Новгород: ФГБОУ ВО ПИМУ				
	МЗ РФ, 2022. – 86 с.				
2	Право пациента и обязанность медицинского работника	10	50		
	при оказании медицинской помощи. (Российская				
	законодательная база о праве пациента на информированное				
	добровольное согласие на медицинское вмешательство):				
	учебное пособие / Н.Н.Карякин, Е.А.Галова, Л.Н.Коптева,				
	А.В.Качко. – Нижний Новгород: ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ,				
	2022. – 113 c.				
3	Правовые и организационные аспекты предоставления	10	50		
	платных медицинских услуг: учебное пособие / Н.Н.Карякин,				
	Л.Н.Коптева, Е.А.Галова. – Нижний Новгород: ФГБОУ ВО				
	ПИМУ МЗ РФ, 2022. – 64 с.				
4	Согласие на медицинское вмешательство – право пациента и	5	10		
	обязанность медицинского работника: учебное пособие /				
	Ю.Н.Филиппов, О.П.Абаева, Л.Н.Коптева, В.В.Тарычев:				
	Издательство «СпецЛит». – 2016. – 111с.				
5	Критерии доступности и качества медицинской помощи:	5	10		
	методика расчёта: учебное пособие / Л.Н.Коптева,		_ ~		
	Ю.Н.Филиппов, О.В. Соколова, Н.Н.Карякин, О.А.				
	Дощанникова: Из-во ПИМУ 2019 80с.				
	дощиникови. 113 во 11111113. 2017. 000.	<u> </u>			

8.3. Перечень методических рекомендаций для самостоятельной работы:

No	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество	
Π/		экзем	пляров
П		на	В
		кафедре	библиоте
			ке
	-		

8.4. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

8.4.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

Наименование	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количеств
электронного			О
pecypca			пользовате
			лей
Внутренняя	Труды профессорско-	С любого	Не
электронная	преподавательского состава	компьютера и	ограничено
библиотечная	университета: учебники, учебные	мобильного	

система (ВЭБС):	пособия, сборники задач,	устройства по
http://nbk.pimunn.	методические пособия,	индивидуальному
net/MegaPro/Web	лабораторные работы, монографии,	логину и паролю
	сборники научных трудов, научные	(на платформе
	статьи, диссертации, авторефераты	Электронной
	диссертаций, патенты	библиотеки
	-	ПИМУ)

8.4.2. Доступы, приобретенные университетом

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количест во пользоват елей
1.	ЭБС «Консультант студента»: комплект «Медицина. Здравоохранение (ВО), комплект Медицина. Здравоохранение (СПО), комплект Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Воокѕ in English, комплект «Медицина (ВО) Учебники 3.0» https://www.studentlibrary.ru/	Учебная литература, дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничен о Срок действия: до 31.12.202 5
2.	Справочно- информационная система «MedBaseGeotar» (бывшая база Консультант врача): https://mbasegeotar.ru	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничен о Срок действия: до 31.12.202 5
3.	Электронная библиотечная система «BookUp»: https://www.books-up.ru	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий. Коллекция подписных изданий формируется точечно. В рамках проекта «Большая медицинская библиотека» доступны издания вузовучастников проекта	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ); С компьютеров университета.	Не ограничен о Срок действия: до 31.10.202 5

4.	Электронная библиотека «Юрайт»: https://urait.ru/	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии	Для чтения доступны издания из раздела «Мои книги». С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничен о Срок действия: до 30.06.202 5
5.	Электронная биб- лиотечная система «ЛАНЬ» (договор на бесплатной основе): https://e.lanbook.com/	Коллекция изданий из фондов библиотек- участников Консорциума сетевых электронных библиотек (более 360 вузов)	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничен о Срок действия: до 31.12.202 5
6.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY: https://elibrary.ru	Электронные медицинские журналы	С компьютеров университета; С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (после регистрации с компьютеров ПИМУ)	Не ограничен о Срок действия: до 31.12.202 5
7.	Электронные периодические издания в составе базы данных «ИВИС»: http://eivis.ru/	Электронные медицинские журналы. Доступ к журналу «Санитарный врач» предоставляется с издательской платформы с сайта https://panor.ru/	С компьютеров университета; С любого компьютера и мобильного устройства по логину и паролю	Не ограничен о Срок действия: до 31.12.202 5
8.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе):	Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничен о Срок

	http://нэб.рф			действия не ограничен (договор пролонги руется каждые 5 (пять) лет).
9.	Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе): http://www.consultant.ru	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничен о Срок действия: не ограничен
10.	Интегрированная информационно- библиотечная система (ИБС) научно- образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа — «Средневолжский» (договор на бесплатной основе)	Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-образовательного медицинского кластера ПФО «Средневолжский	Доступ предоставляется по заявке на по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничен о Срок действия: не ограничен
11.	Электронные коллекции издательства Springer Nature (в рамках Национальной подписки): https://rd.springer.com/	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты)	Не ограничен о Срок действия: не ограничен
12.	База данных периодических изданий издательства Wiley (в рамках Национальной подписки):	Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю	Не ограничен о Срок действия:

www.onlinelibrary.wile	(требуется	до
<u>y.com</u>	персональная	30.06.202
	регистрация из	5
	сети	
	университета)	

8.4.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

8.4.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)							
No	Наименование	Краткая характеристика	Условия доступа	Количеств			
п/п	электронного	(контент)		O			
	pecypca			пользовате			
				лей			
Отечественные ресурсы							
1.	Федеральная	Полнотекстовые	С любого	He			
	электронная	электронные копии	компьютера и	ограничено			
	медицинская	печатных изданий и	мобильного				
	библиотека (ФЭМБ):	оригинальные	устройства				
	<u>http://нэб.рф</u>	электронные издания по					
		медицине и биологии					
2.	Научная электронная	Рефераты и полные	С любого	Не			
	библиотека	тексты научных	компьютера и	ограничено			
	eLIBRARY.RU:	публикаций, электронные	мобильного				
	https://elibrary.ru	версии российских	устройства				
		научных журналов					
3.	Научная электронная	Полные тексты научных	С любого	Не			
	библиотека	статей с аннотациями,	компьютера и	ограничено			
	открытого	публикуемые в научных	мобильного				
	доступа	журналах России и	устройства				
	КиберЛенинка:	Ближнего зарубежья					
	http://cyberleninka.ru						
4.	Рубрикатор	Клинические	С любого	Не			
	клинических	рекомендации (протоколы	компьютера и	ограничено			
	рекомендаций	лечения), алгоритмы	мобильного				
	Минздрава РФ:	действий врача (блок-	устройства				
	https://cr.minzdrav.go	схемы, пути ведения),					
	<u>v.ru/#!/</u>	методические					
		рекомендации, справочная					
		информация					
	Зару	убежные ресурсы (указаны о	сновные)				
1.	PubMed:	Поисковая система	С любого	Не			
	https://	Национальной	компьютера и	ограничено			
	www.ncbi.nlm.nihgov	медицинской библиотеки	мобильного				
	<u>/pubmed</u>	США для поиска	устройства.				
		публикаций по медицине					
		и биологии в					
		англоязычных базах					
		данных «Medline»,					
		«PreMedline» и файлах					
		издательских описаний					
2.	Directory of Open	Директория открытого	С любого	Не			

	http://www.doaj.org	p://www.doaj.org коллекции периодических изданий		
3.	Directory of open access books (DOAB): http://www.doabooks.org	1, 1, 1	С любого компьютера и мобильного устройства.	Не ограничено

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

- 9.1. Перечень помещений, необходимых для проведения аудиторных занятий по дисциплине.
 - 1. Лекционный зал
- 2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации
- 3. Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования
 - 4. Помещение для самостоятельной работы
- 9.2. Перечень оборудования, необходимого для проведения аудиторных занятий по дисциплине.
- 1. Специализированная мебель и технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.
- 2. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.
- 9.3. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п. п.	Программное обеспечение	кол-во лиценз ий	Тип программного обеспечения	Производи тель	Номер в едином реестре российск ого ПО	№ Договора от Дата договора
1	Программный комплекс CommuniGate Pro Ver. 6.3	11200	Платформа коммуникаций (электронная почта, файловый обмен)	АО«СТАЛ КЕРСОФТ»	7112	22c-1805 от 23.08.202 2
2	Samoware Desktop client	300	Почтовый клиент	АО«СТАЛ КЕРСОФТ»	6296	22C-3603 от 24.11.202 2
3	WEBINAR (ВЕБИНАР)		Платформа для онлайн мероприятий	ООО "ВЕБИНАР ТЕХНОЛО ГИИ"	3316	17-3К от 28.04.202 2
4	Wtware	100	Операционная система тонких клиентов	Ковалёв Андрей Александро вич	1960	2471/05- 18 от 28.05.201
5	МойОфис	220	Офисное	000	283	без

	Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательн ых организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год.		приложение	"НОВЫЕ ОБЛАЧНЫ Е ТЕХНОЛО ГИИ"		ограничен ия с правом на получени е обновлен ий на 1 год.
6	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Расширенный Russian Edition. 1000- 1499 Node 1 year Educational Renewal License - Лицензия	1500	Средства антивирусной защиты		207	36-3K от 05.03.202 4
7	Trusted.Net	10000	Средства управления доступом к информационн ым ресурсам	ООО "Цифровые технологии "	1798	218 от 13.12.202 1
8	LibreOffice		Офисное приложение	The Document Foundation	Свободно распростр аняемое ПО	
9	Windows 10 Education	700	Операционные системы	Microsoft	Подписка Azure Dev Tools for Teaching	
10	Astra Linux Special Edition вариант лицензировани я «Орел»	17	Операционная система для рабочих станций	ООО "РУСБИТЕ X-АСТРА"	369	22C-3602 OT 30.11.202 2
11	Astra Linux Special Edition уровень	3	Операционная система	OOO "РУСБИТЕ X-АСТРА"	369	22C-3602 ot 30.11.202

		T	T	T	T	,
	защищенности Усиленный («Воронеж»)					2
12	Astra Linux Special Edition уровень защищенности Усиленный («Воронеж»)	1	Операционная система	ООО "РУСБИТЕ X-АСТРА"	369	22C-3243 OT 31.10.202 2
13	Astra Linux Special Edition уровень защищенности Усиленный («Воронеж»)	4	Операционная система	ООО "РУСБИТЕ X-АСТРА"	369	22C-3243 or 31.10.202 2
14	AliveColors Business (лицензия для образовательных учреждений) 10-14 пользователей	10	Графический редактор	ООО «АКВИС Лаб»	4285	23C-269 ot 16.02.202 3
15	Master Pdf Editor для образовательн ых учреждений	10	Редактор PDF файлов	ООО «Коде Индастри»	10893	23C-269 OT 16.02.202 3
16	СПС КонсультантП люс	50	Справочная система	ЗАО "КОНСУЛЬ ТАНТ ПЛЮС"	212	03-3К от 09.02.202 3
17	Jalinga Studio	2		ООО "ЛАБОРАТ ОРИЯ ЦИФРА"	4577	214 or 08.12.202 1, 23c-71 or 14.02.202 3
18	«КриптоПро CSP» версии 5.0, 4332; «КриптоПро CSP» версии 5.0, 8835	306	Средства криптографичес кой защиты информации и электронной подписи	ООО "КРИПТО- ПРО"	4332	12-305 от 28.12.21
19	Яндекс.Браузе р		Браузер	ООО «ЯНДЕКС»	3722	
20	QuPath		ПО для анализа гистологически х изображений		Свободно распростр аняемое ПО	

Владимирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

рабочая программа по дисциплине **Общественное** здоровье и здравоохранение

Специальность: 31.08.18 Неонатология

Форма обучения: очная

No	№и	Содержание внесенных	Дата	Подпись
ПП	наименование	изменений	вступления	исполнителя
	раздела		изменений	
	программы		в силу	
1				

Утверждено на за	іседании	и кафедр ь	oI.			
Протокол №	OT ≪	>>	20 г	`.		
1						
Зав. кафедрой						
оив. пифедроп				/		
.уч.ст. уч.звание			подпись		расшифровка	