Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Протокол №

УТВЕРЖДАЮ Ректор ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России член-корр. НАМНУ, проф.

ANALYSIA Ana

Анциненя унавесия имени м горького министерства заравоохранения российсной _2024 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

Наименование укрупненной группы специальности 31.00.00 Клиническая медицина

Квалификация выпускника: врач-инфекционист

Форма обучения: очная

Срок обучения	2 года
Гол начала полготовки	2024
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования	Приказ Минобрнауки России № 562 от 30.06.2021

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни

No	Фамилия,	Ученая	Занимаемая должность	Место работы
п/п	имя, отчество	степень,		
		звание		
1.	Домашенко	д.м.н.,	Зав. кафедрой инфекционных	ФГБОУ ВО ДонГМУ
	Ольга	профессор	болезней	Минздрава России
	Николаевна			
2.	Гридасов	-	Ассистент кафедры	ФГБОУ ВО ДонГМУ
	Виталий			Минздрава России
	Андреевич			
3.	Куропятник	-	Ассистент кафедры	ФГБОУ ВО ДонГМУ
	Валерия			Минздрава России
	Валерьевна			
4.	Хоменко Дарья	-	Ассистент кафедры	ФГБОУ ВО ДонГМУ
	Юрьевна			Минздрава России
		no J	методическим вопросам	
1.	Басий	профессор	Проректор по учебной работе	ФГБОУ ВО ДонГМУ
	Раиса	_	_	Минздрава России
	Васильевна			
2.	Христуленко	к.м.н.,	Заместитель проректора по	ФГБОУ ВО ДонГМУ
	Алина	доцент	учебной работе (по	Минздрава России
	Леонидовна		последипломному	
			образованию)	

ОПОП ВО – программа подготовки кадров высшей квалификации в специальности 31.08.35 Инфекционные болезни обсуждена на учебно-заседании кафедры инфекционных болезней « В»	ординатуре по методическом
Зав. кафедрой инфекционных болезней д.м.н., профессор	О.Н. Домашенко
ОПОП ВО – программа подготовки кадров высшей квалификаци специальности 31.08.35 Инфекционные болезни рассмотрена на засе комиссии Φ HM Φ O « 2024 г., протокол № 6	ии в ординатуре по дании методической
Председатель методической комиссии, д.м.н., профессор	А.Э. Багрий
ОПОП ВО — программа подготовки кадров высшей квалификаци специальности 31.08.35 Инфекционные болезни рассмотрена на заседа «20» 2024 г., протокол № 10	ии в ординатуре по нии Совета ФНМФО
Председатель Света ФНМФО (подпись)	Я.С. Валигун

Перечень сокращений, используемых в тексте программы ординатуры

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования; ОПОП ВО – основная профессиональная образовательная программа высшего образования;

ГИА – государственная итоговая аттестация

з.е. – зачетные единицы

ОПК – общепрофессиональная компетенция

ПК – профессиональная компетенция

УК – универсальная компетенция

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения		
1.1.	Цели и задачи ОПОП ВО		
1.2.	Законодательные и нормативные основы разработки ОПОП ВО		
1.3.	Квалификация, присваиваемая выпускникам ОПОП ВО		
1.4.	Документ, выдаваемый после успешного освоения ОПОП ВО и сдачи ГИА		
1.5.	Объем ОПОП ВО		
1.6.	Формы обучения		
1.7.	Срок получения образования		
1.8.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО		
1.9.	Структура ОПОП ВО		
1.10.	Трудоемкость освоения ОПОП ВО		
2.	Планируемые результаты освоения ОПОП ВО		
2.1.	Перечень формируемых компетенций		
2.2.	Матрица компетенций, отражающая формирование в процессе реализации ОПОП ВО		
3.	Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО		
3.1.	Учебный план		
3.2.	Календарный учебный график		
3.3.	Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)		
3.4.	Рабочие программы практик		
3.5.	Программа ГИА		
4.	Условия реализации ОПОП ВО		
4.1.	Общесистемные условия реализации ОПОП ВО		
4.2.	Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО		
4.3.	Кадровые условия реализации ОПОП ВО		
4.4.	Финансовые условия реализации ОПОП ВО		
4.5.	Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО		
	Приложение 1. Профессиональный стандарт, соответствующий профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО по 31.08.35 Инфекционные болезни		
	Приложение 2. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОПОП ВО — программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни		

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи ОПОП ВО

Цель программы: подготовка квалифицированного врача-инфекциониста, способного и готового к осуществлению самостоятельной профессиональной деятельности на основе сформулированных универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, в соответствии с требованиями Профессионального стандарта «Врач-инфекционист», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 135н (зарегистрировано в Минюсте РФ 28.07.2021 № 64404).

Задачи программы: обеспечение теоретической и практической подготовки врачаинфекциониста в областях:

- **01 Образование и наука** (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
- 3дравоохранение (в сфере инфекционных болезней);
- **07 Административно-управленческая и офисная деятельность** (в сфере здравоохранения).

ОПОП ВО включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

1.2. Законодательные и нормативные основы разработки ОПОП ВО:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1258 (зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014, регистрационный № 31136);
- Номенклатура медицинских организаций, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.08.2013 № 529н (зарегистрировано в Минюсте России 13.09.2013, регистрационный № 29950);
- Перечень специальностей высшего образования подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 № 1061 (зарегистрировано в Минюсте России 14.10.2013, регистрационный № 30163);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2016 № 227 (зарегистрировано в Минюсте России 11.04.2016, регистрационный № 41754);
- Порядок разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.05.2014 № 594 (зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2014, регистрационный № 33335);
- Номенклатура должностей медицинских работников и фармацевтических работников,

утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1183н (зарегистрировано в Минюсте России 18.03.2013, регистрационный № 27723);

- Квалификационные требования к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки», утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2.05.2023 № 206н (зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2015, регистрационный № 39438);
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2015 № 1383 (зарегистрировано в Минюсте России 1.06.2023 № 73677;
- ФГОС ВО подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.06.2021 № 562 (зарегистрировано в Минюсте России 28.07.2021, регистрационный № 64404);
- Профессиональный стандарт «Врач-инфекционист», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 135н.
 - (зарегистрировано в Минюсте России 02.04.2018, регистрационный № 50593);
- Квалификационная характеристика «Врач-инфекционист» (Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов И служаших: Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников сфере высшим здравоохранения», Должности специалистов c медицинским фармацевтическим образованием. Утвержден Приказом Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 г. № 541н г. Москва (ред. от 09.04.2018);
- Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 (зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017, регистрационный № 48226);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.01.2012 № 69н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Инфекционные болезни» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 04.04.2012, регистрационный № 23726);
- Устав ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России;
- Правила приема в ординатуру ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.
- 1.3. Квалификация, присваиваемая выпускникам ОПОП ВО: врач-инфекционист.
- **1.4.** Документы, выдаваемые после успешного освоения ОПОП ВО и сдачи ГИА: диплом об окончании ординатуры и приложение к нему.
- 1.5. Объем ОПОП ВО: 120 з.е.
- **1.6.** Форма обучения: **очная**.
- 1.7. Срок получения образования: 2 года.
- 1.8. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО:

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в

которых выпускники, освоившие ОПОП ВО, (далее – выпускники) могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования, в сфере научных исследований);
 - 02 Здравоохранение (в сфере инфекционных болезней);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника. В рамках освоения ОПОП ВО выпускники должны быть готовы к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- медицинский;
- научно-исследовательский;
- организационно-управленческий;
- педагогический.

Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников: физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее - подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее - взрослые); население; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни, представлен в Приложении 1 ОПОП ВО.

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОПОП ВО — программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни, представлен в Приложении 2.

Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам) (таблица 1):

Таблица 1.

Область профессиональной деятельности	Типы задач профессиональн ой деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований)	Педагогический	среднего профессионального и	обучающиеся и образовательный процесс в системе среднего и высшего профессиональн ого образования
	Научно- исследовательск ий	статистического анализа и	биологические объекты, совокупность средств и технологий, базы данных, медицинская документация

		участвовать в решении отдельных научноисследовательских и научноприкладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, профилактике травм и болезней	
02 Здравоохранение	Медицинский	в профилактической деятельности: - предупреждение возникновения заболеваний среди населения путём проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий; - проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения; - проведение сбора и медикостатистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастнополовых групп, характеризующих состояние их здоровья; в диагностической деятельности: - диагностических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования; - диагностика беременности; - проведение медицинской экспертизы; в лечебной деятельности: - оказание специализированной медицинской помощи; - участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства; - оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации; в реабилитационной деятельности: - принципов и основ проведения медицинской реабилитации и деятельности реабилитации и деятельности реабилитации и при чрезвычайных структур, критериев оценки качества реабилитационных структур, критериев оценки качества реабилитационного процесса; - основных программ социальной и функциональной реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями; - принципов деятельности реабилитационного процесса; - основных програме социальной и функциональной реабилитационного процесса; - медицинской, помощи и моделей реабилитационного процесса; - медицинских, психологических и	пациенты в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее - подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее — взрослые)
		социальных аспектов реабилитации	

		пациентов с инфекционными	
		заболеваниями и современных	
		методов медико-социальной	
		реабилитации с учетом патогенеза,	
		клинических особенностей,	
		вариантов и форм инфекционных заболеваний;	
		заоолевании; - участвовать в диагностике	
		неотложных состояний и оказании	
		медицинской помощи в экстренной	
		форме	
07 Административно- управленческая и офисная деятельность	Организационно- управленческий	- соблюдать законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и иных нормативных правовых актов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников, программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи; - использовать знания организационной структуры, управленческой и экономической деятельности медицинских организаций различных типов по оказанию медицинской помощи, - анализировать показатели работы структурных подразделений; - проводить оценку эффективности современных медико-	совокупность средств и технологий, направленных на оценку качества оказания медицинской помощи
		организационных и социально- экономических технологий при оказании медицинских услуг. - применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; - организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений; - организация проведения медицинской экспертизы; - организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; - ведение учетно- отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях; - создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда; - соблюдение основных требований	

1.9. Структура программы ординатуры

- 1.9.1. ОПОП ВО включает следующие компоненты:
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин (модулей):
 - > Общественное здоровье и здравоохранение;
 - > Педагогика;
 - > Медицина чрезвычайных ситуаций;
 - > Патологическая анатомия;
 - > Патологическая физиология;
 - ▶ Инфекционные болезни;
 - > Микробиология, вирусология;
 - Иммунология, аллергология;
 - Фтизиатрия;
 - Внутренние болезни;
 - > Дерматовенерология;
 - Инфекционная гепатология;
 - > Вакцинопрофилактика инфекционных болезней;
 - Обучающий симуляционный курс;
 - > Психология здоровья;
- рабочие программы практик:
 - > Производственная клиническая практика: стационар;
 - > Научно-исследовательская работа;
 - > Производственная клиническая практика: поликлиника;
 - > Производственная клиническая практика: отделение интенсивной терапии;
- программа ГИА.
- 1.9.2. Структура и объем ОПОП ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни включает следующие блоки (таблица 2):

Таблица 2.

	Структура ОПОП ВО	Объем ОПОП ВО в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	46
	Обязательная часть	41
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений:	5
	- Дисциплины для обязательного изучения	3
	- Элективные дисциплины	2
Блок 2	Практики	71
	Обязательная часть	67
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	4
Блок 3	ГИА	3
Объем О	ПОП ВО	120

1.9.3. К обязательной части программы ординатуры в рамках **Блока 1** «Дисциплины (модули)» относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование УК, ОПК и ПК, определяемых ФГОС ВО и профессиональными стандартами.

Объем, содержание и порядок реализации дисциплин (модулей) определяются ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

1.9.4. Срок получения образования по программе ординатуры при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на 6 месяцев. Инвалидам и лицам с ОВЗ (по их заявлению) предоставляется возможность обучения по программе ординатуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

1.9.5. В **Блок 2** «Практика» входит производственная практика по типам:

- клиническая практика (обязательная часть);
- научно-исследовательская работа;
- клиническая практика (часть, формируемая участниками образовательных отношений).

Практики могут проводиться в структурных подразделениях ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России и на базах медицинских учреждений при наличии официально подтвержденных условий для практической подготовки ординатора.

Для лиц с OB3 при выборе места прохождения практики учитывается состояние здоровья и требования по доступности.

- 1.9.6. В **Блок 3** «**Государственная итоговая аттестация**» входят подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.
- 1.9.7. Объем обязательной части без учета объема ГИА должен составлять не менее 90 процентов общего объема ОПОП ВО.
- 1.9.8. Объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России при проведении учебных занятий по ОПОП ВО должен составлять не менее 50 процентов общего объема времени, отводимого на реализацию дисциплин (модулей).
- 1.9.9. Инвалидам и лицам с OB3 (по их заявлению) ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России предоставляет возможность обучения по ОПОП ВО, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.
- 1.9.10. Реализация практической подготовки обучающихся и ГИА не допускается с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Выбор форм, методов и средств обучения, образовательных технологий и учебнометодического обеспечения реализации ОПОП ВО осуществляется ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России самостоятельно, исходя из необходимости достижения ординаторами планируемых результатов освоения ОПОП ВО, а также с учетом ускоренного обучения и индивидуальных возможностей ординаторов из числа лиц с ОВЗ.

1.10. Трудоемкость освоения ОПОП ВО

1.10.1. Объем ОПОП ВО составляет 120 з.е., вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации ОПОП ВО по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренного обучения.

Объем ОПОП ВО, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации ОПОП ВО по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении — не более 80 з.е.

Зачетная единица для ОПОП ВО эквивалентна 36 академическим часам (при

продолжительности академического часа 45 минут).

Объем аудиторных занятий в неделю при освоении ОПОП ВО не должен превышать 36 академических часов.

Срок получения образования по ОПОП ВО (вне зависимости от применяемых образовательных технологий), включая каникулы, предоставляемые после прохождения ГИА, составляет 2 года.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ срок получения образования может быть увеличен (по их заявлению) не более чем на 6 месяцев.

Образовательный процесс по ОПОП ВО разделяется на учебные годы (курсы). Учебный год начинается с 01 сентября. ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России может перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца.

В учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью 8 недель.

Перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин (модулей), практик, промежуточной аттестации обучающихся и ГИА обучающихся определяются учебным планом ОПОП ВО.

1.10.2. Контроль качества освоения ОПОП ВО включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и ГИА обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения учебных дисциплин (модулей) и прохождения практик, промежуточная аттестация обучающихся – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по учебным дисциплинам (модулям) и прохождения практик.

Для реализации ОПОП ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни предусмотрены требования к условиям реализации ОПОП ВО: материально-техническому и учебно-методическому обеспечению ОПОП ВО; кадровым и финансовым условиям реализации ОПОП ВО.

Образовательная деятельность по ОПОП ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни осуществляется на государственном языке Российской Федерации, если иное не определено локальным нормативным актом.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО

2.1. Перечень формируемых компетенций

В результате освоения ОПОП ВО у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные ОПОП ВО.

2.1.1. ОПОП ВО устанавливает следующие УК и индикаторы их достижения (таблица 3).

Таблина 3.

Категория УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК
Системное и	УК-1. Способен критически	УК-1.1. Знает методологию системного подхода при анализе
критическое	и системно анализировать	достижений в области медицины и фармации.
мышление	достижения в области	УК-1.2. Знает базовые принципы системного подхода
	медицины и фармации,	научного познания (целостность организма. иерархичность
	определять возможности и	контроля функции органов, структуризация элементов тканей
	способы их применения в	и др) для корректного анализа ситуаций; систему оценочных
	профессиональном	суждений, связанных с анализом функционального состояния
	контексте.	клеток, тканей, органов и систем организма при решении
		проблемных профессиональных ситуаций.
		УК-1.3. Умеет критически и системно анализировать
		достижения в области медицины и фармации.
		УК-1.4. Умеет определять возможности и способы
		применения достижений в области медицины и фармации в
		профессиональном контексте.

Категория УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	УК-1.5. Умеет формировать знания на основе анализа и синтеза информации, касающейся молекулярных механизмов регуляции функции органов, механизмов регуляции и адаптации, регенерации и возрастных изменений. УК-1.6. Владеет методами и приемами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте. УК-1.7. Владеет методами анализа молекулярных механизмов функционирования клеток, тканей и органов для решения профессиональных задач. УК-2.1. Знает основы проектного менеджмента и международные стандарты управления проектом. УК-2.2. Умеет определять проблемное поле проекта и возможные риски с целью разработки превентивных мер по их минимизации. УК-2.3. Умеет осуществлять мониторинг и контроль над осуществлением проекта. УК-2.4. Умеет разрабатывать проект в области медицины и критерии его эффективности.
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Знает основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережен ие)	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории.	УК-5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории. УК-5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития. УК-5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории. УК-5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории. УК-5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности.

2.1.2. ОПОП ВО устанавливает следующие ОПК и индикаторы их достижения (таблица 4).

Категория ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	ОПК-1.1. Знает современные информационно-коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в научно-исследовательской, профессиональной деятельности и образовании. ОПК -1.2. Знает и умеет использовать современные информационно-коммуникационные технологии для повышения медицинской грамотности населения, медицинских работников. ОПК-1.3. Знает и умеет планировать, организовывать и оценивать результативность коммуникативных программ, кампаний по пропаганде здорового образа жизни. ОПК-1.4. Умеет работать в медицинской информационной системе, вести электронную медицинскую карту. ОПК-1.5. Знает основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации.
Организационно- управленческая деятельность	ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей	ОПК-2.1. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медико-статистических показателей.
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность	ОПК-3.1. Знает порядок организации и принципы осуществления педагогической деятельности по программам среднего профессионального и высшего медицинского образования. ОПК-3.2. Формулирует адекватные цели и содержание, формы, методы обучения и воспитания, использует инновационные, интерактивные технологии и визуализацию учебной информации. ОПК-3.3. Осуществляет самообразовательную деятельностью с целью профессионального и личностного роста. ОПК-3.4. Планирует и подготавливает необходимые условия образовательного взаимодействия.
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	ОПК-4.1. Знает и умеет работать со стандартами оказания медицинских услуг. ОПК-4.2. Знает патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем. ОПК-4.3. Составляет алгоритм диагностики и обследования пациентов. ОПК-4.4. Применяет лабораторные методы исследований и интерпретирует полученные результаты.
	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и	ОПК-5.1. Знает основы клинической фармакологии, фармакодинамики и фармакокинетики основных групп лекарственных препаратов, применяемых для лечения инфекционных заболеваний. ОПК-5.2. Способен назначать лекарственные препараты и

Категория ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК
	(или) состояниях,	медицинские изделия пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками
	контролировать	оказания медицинской помощи,
		клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам
	безопасность	оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
		ОПК-5.3. Способен назначать немедикаментозную терапию и пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
		ОПК-5.4. Способен производить оценку эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии для пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями.
	ОПК-6. Способен	ОПК-6.1. Владеет методикой проведения мероприятий по
	проводить и контролировать эффективность	медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе по при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.
	мероприятий	ОПК-6.2. Способен разрабатывать план проведения мероприятий по
	по медицинской	медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в
	реабилитации	том числе по при реализации индивидуальных программ
	при заболеваниях и	реабилитации или абилитации инвалидов.
	(или) состояниях, в том	ОПК-6.3. Способен оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с
	числе при	инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их
	реализации	последствиями в соответствии с действующими порядками оказания
	индивидуальных	медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами
	программ	лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом
	реабилитации или абилитации	стандартов медицинской помощи.
	инвалидов	
	ОПК-7. Способен проводить в отношении	ОПК-7.1. Проводит дифференциальную диагностику часто встречающихся заболеваний на основании комплекса лабораторных показателей и клинических признаков.
	пациентов	ОПК-7.2. Направляет пациентов на медицинскую экспертизу
	медицинскую	ОПК-7.3. Организует, контролирует и проводит медицинскую
	экспертизу	экспертизу
	ОПК-8. Способен проводить и контролировать	ОПК-8.1. Способен осуществлять пропаганду здорового образа жизни, профилактику инфекционных заболеваний. ОПК-8.2. Способен организовывать и проводить
	эффективность	противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага
	мероприятий	инфекции, в том числе карантинные мероприятия при выявлении
	по профилактике и формированию	особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний. ОПК-8.3. Оценивает и контролирует эффективность
	здорового	профилактической работы с населением
	образа жизни и	
	санитарно- гигиеническому	
	просвещению	
	населения	
	ОПК-9. Способен	ОПК-9.1. Контролирует выполнение должностных обязанностей
	проводить	находящегося в распоряжении медицинского персонала лаборатории.
	анализ медико-	ОПК-9.2. Обеспечивает выполнение находящимся в распоряжении
	статистической информации, вести	медицинским персоналом лаборатории требований охраны труда и санитарно-противоэпидемического режима.
	медицинскую	ОПК-9.3. Ведет медицинскую документацию, в том числе в

Категория ОПК	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК
	документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	электронном виде.
	ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ОПК-10.1. Знает и владеет методикой сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их родственников или законных представителей). ОПК-10.2. Знает и владеет методикой физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). ОПК-10.3. Распознает состояния, представляющие угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме). ОПК-10.4. Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов. ОПК-10.5. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации.

2.1.3. ОПОП ВО устанавливает следующие ПК и индикаторы их достижения (таблица 5)

Таблица 5.

Категория ПК (обобщенная трудовая функция)	Код и наименование ПК (трудовая функция)	Код и наименование индикатора достижения ПК (трудовые действия)
Оказание медицинской помощи пациентам с инфекционным и заболеваниями и(или) состояниями	ПК-1. Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза	 ПК-1.1. Знать: 1.1.1. Показания к направлению пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями на лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. 1.1.2. Показания к направлению пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. 1.1.3. Показания к направлению пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями на консультацию к врачамспециалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. ПК-1.2. Уметь: 1.2.1 Обосновывать и устанавливать диагноз с учетом действующей Международной статистической

классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее – МКБ). 1.2.2 Интерпретировать результаты наиболее распространённых методов лабораторной и функциональной диагностики для выявления патологических процессов в органах и системах. 1.2.3 Сличать клинический и патологоанатомический диагнозы. 1.2.4 Обосновывать принципы патогенетической терапии наиболее распространённых заболеваний. 1.2.5 Готовить и проводить клинико-морфологические конференции. ПК-1.3. Владеть: 1.3.1 Методикой сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания и (или) состояния, эпидемиологического анамнеза у пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями. 1.3.2 Методикой физикального исследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). 1.3.3 Приемами обеспечения безопасности диагностических мероприятий для пациентов и медицинских работников. ПК-2. Назначение лечения ПК-2.1. Знать: пациентам с инфекционными 2.1.1 Методики разработки плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, контроль его состояниями в соответствии с действующими эффективности и безопасности порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-2.2. Уметь: 2.2.1 Назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. 2.2.2 Назначать немедикаментозную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. 2.2.3 Назначать лечебное питание пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской

помощи.

2.2.4 Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов с

инфекционными заболеваниями и (или) осотояниями. 2.2.5 Оненнаят эффективность и безопасность немециваченным пациентов с нафекционными заболеваниями и (или) осотояниями. 2.2.6 Оненнаят врижерженность к лечению и риск преддеременного прекращения лечения у нациентов с нифекционными заболеваниями и (или) осотояниями. 2.2.7 Выполнять рекомендации по терапии, назначенной рачамин-специалистами. 1К.2.3 Владеть: 2.3.1 Методами профиламунаций, пемеспательных реакций, побочных действий, немелательных реакций, а том числе серьезных и непередвиденных, возначами в реультате дни нациентов с инфекционными заболеваниями и (или) осотояниями и их последетниями в пемерамуненных в передагов и (или) медицинской пемению деятниками и (или) осотояниями и их последетниями, в лом числе при реализации и их последетниями в прометельными заболеваниями и (или) осотояниями и их последетниями в прометельными заболеваниями и (или) осотояниями и их последетниями в прометельными заболеваниями и (или) осотояниями и их последетниями в прометельными и предаговатильными заболеваниями и предаговатильными заболеваниями и предаговатильными и предаговатильными заболеваниями и предаговатильными и предаговатильными в предаговатильными заболеваниями и предаговатильными реализации и их последетниями в прометельным реализации и предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными предаговатильными предаговатильными предаговатильными в предаговатильными и предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными в предаговатильными и предаговатильными в предаговатильн		
последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических. ПК-4.2. Уметь:	эффективности медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации	 состояниями. 2.2.5 Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями. 2.2.6 Оценивать приверженность к лечению и риск преждевременного прекращения лечения у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями. 2.2.7 Выполнять рекомендации по терапии, назначенной врачами-специалистами. ПК-2.3 Владеть: 2.3.1 Методами профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения. 2.3.2 Методиками оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями. ПК-3.1 Знать: 3.1.1 Показания к направлению пациентов с инфекционными заболеваниями и и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-3.2 Уметь: 3.2.1 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов. ПК-3.3. Владеть: 3.3.1 Методиками оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными
медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз 4.1.1 Принципы и методы работы по проведению медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических. ПК-4.2. Уметь:		3.3.1 Методиками оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
	медицинских освидетельствований и	4.1.1 Принципы и методы работы по проведению медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических.

	нетрудоспособности пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Владеть: 4.3.1 Методами подготовки медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы.
ПК-5. Проведение и контроль	
эффективности мероприятий	5.1.1 Медицинские показания к введению
по профилактике	ограничительных мероприятий (карантина).
инфекционных заболеваний и	
формированию здорового образа жизни, санитарно-	заболеваний, пропаганды здорового образа жизни. ПК-5.2. Уметь:
гигиеническому просвещении	
населения	случае инфекционного, паразитарного,
	профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных
	болезней, отравления, неблагоприятной реакции,
	связанной с иммунизацией, укуса, ослюнения,
	оцарапывания животными в территориальные
	органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно- эпидемиологический
	надзор.
	5.3.2 Организовывать работу медицинских
	организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», в условиях
	чрезвычайной ситуации.
	5.3.3 Проводить разъяснительную работу с
	контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или)
	состояниями.
	5.3.4 Организовывать санитарно-просветительскую
	работу и гигиеническое воспитание, информировать население о современных
	средствах профилактики инфекционных
	заболеваний.
	ПК-5.3. Владеть:
	5.3.1 Методами проведения профилактических мероприятий с учетом факторов риска в
	соответствии с действующими порядками
	оказания медицинской помощи, клиническими
	рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи,
	санитарно-эпидемиологическими правилами, с
	учетом стандартов медицинской помощи.
	5.3.2 Методиками организации и проведения противоэпидемических мероприятий в случае
	возникновения очага инфекции, в том числе
	карантинных мероприятий при выявлении особо
	опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.
	5.3.3 Методиками диспансерного наблюдения за
	пациентами, перенесшими инфекционные
	заболевания, длительно и часто болеющими, и пациентами с хроническими инфекционными
	пациентами с хроническими инфекционными заболеваниями.
	5.3.4 Методами профилактики инфекций, связанных с
	оказанием медицинской помощи.
ПК-6. Оказание паллиативной	й ПК-6.1. Знать:

пациентам с инфекционными	6.1.1 Медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи пациентам
заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями	инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответстви действующими порядками оказания медицинск
	помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
	ПК-6.2. Уметь: 6.2.1 Направлять пациентов с инфекционными
	заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-6.3. Владеть:
	6.3.1 Методиками организации паллиативной
	медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответстви действующими порядками оказания медицинского помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом
	стандартов медицинской помощи.
1 ''	ПК-7.1. Знать: 7.1.1 Методы использования медицинских информационных систем и информационнотелекоммуникационной сети "Интернет".
организация деятельности	ПК-7.2. Уметь:
медицинского персонала	7.2.1 Составлять план и отчет о своей работе.7.2.2 Вести медицинскую документацию, в том число форме электронного документа.
	 Использовать в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.
	ПК-7.3. Владеть:
	7.3.1 Методиками и приемами по организации и осуществлению противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции.
помощи пациентам в экстренной форме	ПК-8.1. Знать: 8.1.1 Показания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме. ПК-8.2. Уметь:
	8.2.1 Распознавать состояния, представляющие угроз жизни пациентов, включая состояние клиничест смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.
	ПК-8.3. Владеть: 8.3.1 Методами оказания медицинской помощи в
	экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно

	(кровообращения и (или) дыхания).

При разработке ОПОП ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни все УК, ОПК и ПК включаются в набор требуемых результатов освоения ОПОП ВО.

2.2. Матрица компетенций, отражающая процесс их формирование вреализации ОПОП BO

Таблица 6.

Рабочие									Фо	рмиј	уем	ые і	сомп	іетеі	нции	I							
программы учебных	универсальные					общепрофессиональные										П	роф	есси	онал	ьнь	ie		
дисциплин (модулей)	VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8
Блок 1. Дисциплинь							1								1								
Общественное здоровье и здравоохранение	+					+	+																
Педагогика								+															
Медицина чрезвычайных ситуаций															+								+
Патологическая анатомия	+															+							
Патологическая физиология	+								+														
Инфекционные болезни	+								+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+
Микробиология, вирусология																+				+			
Иммунология, аллергология									+	+					+								
Фтизиатрия																+	+			+			
Внутренние болезни										+	+					+	+	+					+
Дерматовенерологи я	+					+	+									+	+	+	+				
Блок 2. Практики																							
Производственная клиническая практика: стационар	+		+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Научно- исследовательская работа	+	+				+								+									
Производственная клиническая практика: поликлиника	+		+	+					+	+		+		+	+	+	+	+	+	+	+		

Рабочие									Фо	рмиј	уем	ые і	сомп	етен	щии	ī							
программы учебных	yı	универсальные					общепрофессиональные										профессиональные						
дисциплин (модулей)	VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8
Производственная клиническая практика: отделение интенсивной терапии	+		+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Блок 3. Государстве	нна	я ит	огов	ая а	ттес	таці	ия			•					•								
ГИА	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Дисциплины факул	ьтат	гивн	ые							•											,		
Инфекционная гепатология	+								+		+	+					+	+	+	+			
Вакцинопрофилакти ка инфекционных болезней													+							+			
Обучающий симуляционный курс	+								+	+					+	+	+	+					
Специализированн	Специализированные адаптационные дисциплины																						
Психология здоровья			+	+																			

3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО

- 3.1. Учебный план (представлен отдельным файлом).
- 3.2. Календарный учебный график (представлен отдельным файлом).
- **3.3.** Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) (представлены отдельными файлами).
- 3.4. Рабочие программы практик (представлены отдельными файлами).
- 3.5. Программа ГИА (представлена отдельным файлом).

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО

4.1. Общесистемные требования к реализации ОПОП ВО

ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам, нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам): сайт Федеральной электронной медицинской библиотеки Минздрава [режим доступа]: http://vrachirf.ru/company-announce-single/6191 и к ЭИОС ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и ЭИОС ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой

точки, в которой имеется доступ к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «Интернет»), как на территории ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, так и вне ее.

ЭИОС ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России обеспечивает:

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование ЭИОС должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

В случае реализации ОПОП ВО на созданных в установленном порядке в иных организациях кафедрах или иных структурных подразделениях ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, требования к реализации ОПОП ВО обеспечиваются совокупностью ресурсов указанных организаций.

4.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин (модулей).

Минимально необходимый для реализации ОПОП ВО перечень материальнотехнического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

- помещения для симуляционного обучения, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать трудовые действия и формировать необходимые навыки для выполнения трудовых функций, предусмотренных профессиональным стандартом, индивидуально.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в информационно образовательную среду ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению).

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и ЭИОС обеспечивают одновременный доступ не менее 25 процентам обучающихся по ОПОП ВО.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения

электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Обучающиеся из числа лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

4.3. Кадровые условия реализации программы ординатуры

Реализация программы ординатуры обеспечивается педагогическими работниками ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы ординатуры на иныхусловиях в соответствии с Порядком допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Квалификационных требованиях к медицинским и фармацевтическим работникам, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, и квалификационным характеристикам, установленным в утвержденном приказом Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н Разделе «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих, и Профессиональному стандарту «Врач-инфекционист», утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

Не менее 70 % численности педагогических работников ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, участвующих в реализации ОПОП ВО, и лиц, привлекаемых к реализации ОПОП ВО на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), осуществляют научную, учебно-методическую и практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих ОПОП ВО, не менее 65 %.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (спецификой) реализуемой ОПОП ВО (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих ОПОП ВО, не менее 10 %.

Общее руководство научным содержанием ОПОП ВО осуществляется научнопедагогическим работником ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, имеющим ученую
степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую
в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские
(творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по данной
специальности, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научноисследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных
рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную
апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на
национальных и международных конференциях.

4.4. Финансовые условия реализации программы ординатуры

Финансовое обеспечение реализации ОПОП ВО осуществляется в объеме не ниже

значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования — ОПОП ВО и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с пунктом 10 постановления Правительства Российской Федерации от 26.06.2015 № 640 «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

4.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования ОПОП ВО ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ОПОП ВО обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по ОПОП ВО в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по ОПОП ВО требованиям ФГОС ВО.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, объединениями, проводимой работодателями, ИХ также уполномоченными в том числе иностранными организациями, либо организациями, авторизованными профессионально-общественными организациями. национальными входяшими международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии) и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

Профессиональный стандарт, соответствующий профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни

№ п/п	Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной	Наименование профессионального стандарта					
		деятельности						
1.	02.024		«Врач-инфекционист», утвержденный приказом					
			Министерства труда и социальной защиты					
			Российской Федерации от 14.03.2018 № 135н.					
			(зарегистрировано в Минюсте России 02.04.2018,					
			регистрационный № 50593)					

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОПОП ВО – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни

Должность		Обобщенные трудо	выефункции	Трудовые функции						
Врач- инфекционис т	код	наименование	уровень квалификации	Наименование	код	уровень (под- уровень) квалификации				
	A	Оказание медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями	8	Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза	A/01.8	8				
				Назначение лечения пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности	A/02.8	8				
				Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	A/03.8	8				
				Проведение медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз	A/04.8	8				
				Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни, санитарногигиеническому просвещению населения	A/05.8	8				
				Оказание паллиативной медицинской помощи пациентам с инфекционными	A/06.8	8				

				заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями		
				Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	A/07.8	8
				Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме	A/08.8	8
Заведующий (начальник)		Организация работы и		Анализ и оценка показателей деятельности отделения	C/01.8	8
структурного подразделени я (отдела, отделения, лаборатории,		управление отделением		Управление материально- техническими, информационными и кадровыми ресурсами отделения	C/02.8	8
кабинета, отряда и другое) медицинской организации	C		6	Взаимодействие с руководством медицинской организации и структурными подразделениями медицинской организации	C/03.8	8
				Управление системой качества организации и выполнения клинического обследования	C/04.8	8
				Планирование, организация иконтроль деятельности отделения и ведение медицинской документации	C/05.8	8
				Оказание медицинской помощи в экстренной форме	C/06.8	8