федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по развитию регионального здравоохранения и медицинской деятельности

О.Н. Барканова

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРО-ГРАММА

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ — ПРОГРАММА ОРДИНАТУРЫ (УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ)

Наименование укрупненной группы специальности 31.00.00 Клиническая медицина

> Наименование специальности 31.08.35 Инфекционные болезни

Квалификация выпускника: врач-инфекционист

Форма обучения: очная Срок обучения: 2 года

Для обучающихся 2024, 2025 годов поступления (актуализированная редакция)

№ пп.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1	Шишиморов Иван Николаевич	Д.м.н., до- цент	Заведующий ка- федрой	Кафедра педиатрии и нео- натологии Института не- прерывного медицинского и фармацевтического об- разования.
2	Каплунов Кирилл Олегович	К.м.н.	Доцент	Кафедра педиатрии и неонатологии Института непрерывного медицин- ского и фармацевтиче- ского образования.
	По методическим вопросам			
3	Науменко Маргарита Леонидовна		Начальник отдела учебно-методиче- ского сопровожде- ния и производствен- ной практики	Институт непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни.

Основная профессиональная образовательная программа рассмотрена на заседании кафедры педиатрии и неонатологии Института НМФО, протокол № 6 от № 06 2025г. Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО, д.м.н. И.Н.Шишиморов

Репензенты:

- Зав. кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н.Бурденко» Минздрава России, д.м.н., доц. С.П.Кокорева
- 2. Зав. кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор М.В.Голубева
- 3. Заведующий кафедрой детских инфекций ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия Минздрава России», д.м.н., доц. Н.А.Мироманова
- 4. Главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей КЗ ВО, зам. главного врача ГБУЗ «ВОДКБ» И.В.Текучева.

Основная профессиональная образовательное ческой комиссией Института НМФО Волги	изя программа согласована с учебно-методи МУ, протокол №1 от <u>«</u>
Председатель УМК	Н.И. Свиридова
Начальник отдела учебно-методическ ого с и производственной практики	бировождения М.Л. Науменко

Оглавление

1	ОГИНЕ ПОЛОЖЕНИЯ
1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
1.1	Нормативные документы, используемые при разработке программы ординатуры.
1.2	Перечень сокращений, используемых в тексте программы
	ординатуры
2	Характеристика профессиональной деятельности выпускников
3	ОБЩАЯ ХАРАКТКРИСТИКА ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ.
3.1	Целью программы
3.2	Задачи дисциплины
3.3	Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательных программ.
3.4	Объем программы.
3.5	Форма обучения.
3.6	Срок получения образования
4	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ
	ОРДИНАТУРЫ.
4.1	Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы,
	обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части
4.1.1	Перечень универсальных и профессиональных компетенции выпускников и индика-
	торы их достижения
4.1.2	Матрица соответствия компетенций и формирующих их составных частей про-
	граммы ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни
5	СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ, ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕР-
	ЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
5.1	Структура программы ординатуры
5.2	Документы, регламентирующие содержание и организацию учебного процесса.
5.2.1.	Учебный план
5.2.2	Календарный учебный график
5.2.3	Рабочие программы дисциплин
5.2.4	Программа практик
5.2.5	Программа государственной итоговой аттестации
6	ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ
6.1.	Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обуча-
	ющимися программы ординатуры
6.2	Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, промежу-
	точной аттестации, государственной итоговой аттестации
7	УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО
	ПРОГРАММЕ ОРДИНАТУРЫ.
7.1	Общесистемные требования к реализации программы ординатуры.
7.2	Требования к кадровым условиям реализации программ ординатуры.
7.3	Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению
	программы ординатуры.
7.4	Требования к финансовым условиям реализации программы ординатуры.
8	ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВА-
	ЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ
9.	Приложения.
	p-mm

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа ординатуры (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (далее — программа ординатуры) по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни разработана научно-педагогическим составом ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России в соответствии с действующим законодательством в области образовательной деятельности и здравоохранения в соответствии с потребностями рынка труда. Программа ординатуры представляет собой комплекс документов, определяющих содержание подготовки обучающихся и регламентирующих цели, ожидаемые результаты, объем, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки специалиста по направлению подготовки кадров высшей квалификации по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни и предназначена для использования в учебном процессе и разработке учебно-методического комплекса.

Миссия основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни:

- подготовка квалифицированного врача инфекциониста, обладающего системой универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, в соответствии с ФГОС ВО, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.
- формирование компетенций, необходимых выпускнику по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни для прохождения первичной специализированной аккредитации специалиста в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и в порядке, установленном Положением об аккредитации специалистов, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2016 года № 334н (приказом Министерства здравоохранения Российской федерации от 24.07.2020 № 741н «О внесении изменений в положение об аккредитации специалистов, утвержденное приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.06.2016 № 334н»).

1.1 Нормативные документы, используемые при разработке программы ординатуры.

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Федеральный закон от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
- 3. Приказ Минобрнауки России от 30 июня 2021 г. N 562 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни" (Зарегистрировано в Минюсте России 28 июля 2021 г. N 64404).
- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2013г. № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры».
- 5. Приказ Минтруда России от 14.03.2018 N 135н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-инфекционист" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.04.2018 N 50593).
- 6. Приказ Минздрава России от 11.05.2017 N 212н "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования программам ординатуры".
- 9. 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 г. № 227.

- 10. Порядок организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013г. № 620н.
- 11. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Минобрнауки России от 27 ноября 2015 г. № 1383.
- 12. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438).
- 13. Положение об Институте непрерывного медицинского и фармацевтического образования ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, утвержденного ректором ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России 11 декабря 2019 года.
- 14. Приказ ректора от 13 января 2020 года №6-КО «О порядке осуществления Институтом непрерывного медицинского и фармацевтического образования ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России образовательной деятельности» и иные локальные акты.

1.2 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

3.Е. – зачетные единицы

МО – медицинские организации

ФО – фармацевтическая организация

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья

ОПК – общепрофессиональная компетенция

ПД – профессиональная деятельность

ПК – профессиональная компетенция

ПС – профессиональный стандарт

ПСА – первичная специализированная аккредитация

СПО – среднее профессиональное образование

ТФ – трудовая функция

УК – универсальная компетенция

РПД – рабочая программа дисциплины

РПП – рабочая программа практики

ОМ – оценочные материалы

ФОС – фонд оценочных средств

 Π – лекции

СЗ – семинарские занятия

ПЗ – практические занятия

СР – самостоятельная работа

ЗЕТ – зачетные единицы трудоемкости

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда

 ΠC — лекарственные средства

ЛРС – лекарственное растительное сырье

Институт НМФО – институт непрерывного медицинского и фармацевтического образования

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНО-СТИ ВЫПУСКНИКОВ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.35 Инфекционные болезни.

- 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников.
- 2.1.1. Область профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, могут осуществлять профессиональную деятельность:
- 01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
 - 02 Здравоохранение (в сфере инфектологии);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).
- 2.1.2 Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам):

Таблица 1.

Область	Типы задач	Задачи професси-	Объекты
профессио-	профессиональ-	ональной деятель-	профессиональ-
нальной дея-	ной деятельности	ности	ной деятельности
тельности (по			(или области зна-
Реестру Мин-			ния)
труда)			
01 Образование	Педагогический	Осуществлять пе-	Обучающиеся и
и наука		дагогическую	образовательный
		деятельность по	процесс в системе
		программам	СПО, ВО и ДПО
		среднего профес-	
		сионального и	
		высшего меди-	
		цинского образо-	
		вания в порядке,	
		установленном	
		федеральным ор-	
		ганом исполни-	
		тельной власти,	
		осуществляющим	
		функции по выра-	

		ботке государ- ственной поли- тики и норма- тивно-правовому	
		регулированию в сфере здравоохранения.	
	Научно- исследователь- ский	Анализировать научную литературу, участвовать в проведении статистического анализа и публичном представлении полученных результатов; участвовать в решении отдельных научно-исследовательских и научно- прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике;	Физические лица (пациенты) в возрасте от 1 месяца; Родители (законные представители) пациентов; совокупность средств и технологий, базы данных, медицинская документация
02 Здравоохране- ние	Медицинский	Предупреждать возникновения заболеваний среди пациентов и их родителей; диагностировать заболевания и патологические состояния пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования; оказывать специализированную	Физические лица (пациенты) в возрасте от 1 месяца; учетно-отчетная документация в медицинских организациях

		медицинскую	
		помощь; участво-	
		вать в диагно-	
		стике неотлож-	
		ных состояний и	
		оказании меди-	
		цинской помощи	
		в экстренной	
		форме; проводить	
		медицинскую реа-	
		билитацию;	
07 Админи-	Организационно	Использовать	Совокупность
стративно-	-управленческий	нормативную	средств и техно-
управленче-	J	документацию,	логий, направлен-
ская		принятую в здра-	ных на оценку
и офисная		воохранении (за-	_
деятельность		коны Российской	медицинской по-
деятельность		Федерации, меж-	мощи
		_	МОЩИ
		дународные и национальные	
		·	
		стандарты, при-	
		казы, рекоменда-	
		ции, действующие	
		международные	
		классификации), а	
		также документа-	
		цию для оценки	
		качества и эффек-	
		тивности работы	
		медицинских ор-	
		ганизаций. Ис-	
		пользовать знания	
		организационной	
		структуры, управ-	
		ленческой и эко-	
		номической дея-	
		тельности меди-	
		цинских организа-	
		ций различных ти-	
		пов по оказанию	
		медицинской по-	
		мощи, анализиро-	
		вать показатели	
		работы их струк-	

турных подразде- лений инфекцион- ного профиля,
проводить оценку
эффективности
современных
медико-организа-
ционных и соци-
ально-экономиче-
ских технологий
при оказании ме-
дицинских услуг

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.

- 2.1.3. Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи профессиональной деятельности следующих типов:
 - -медицинский;
 - научно-исследовательский;
 - организационно-управленческий;
 - педагогический
- 2.2. Перечень профессиональных стандартов и трудовых функций, соотнесенных с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Минобрнауки России от 30 июня 2021 г. N 562 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни" (Зарегистрировано в Минюсте России 28 июля 2021 г. N 64404).

2.2.1. Профессиональный стандарт «Врач-инфекционист», утвержденный приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 135н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-инфекционист" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.04.2018 N 50593).

Таблица 2

Обобщенные трудо-		Трудовые функции			
вые функции					
код	наименование	уровень ква- лификации	наименование	код	уровень (под- уровень) ква- лификации
A	Оказание медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями	8	Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями с целью установления диагноза	A/01.8	8
			Назначение лечения пациентам с инфекционными заболеваниями и контроль его эффективности и безопасности	A/02.8	8
			Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность	A/03.8	8
			Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни,	A/04.8	8

санитарно-гигиениче-		
скому просвещению		
населения		
Оказание паллиатив-	A/05.8	8
ной медицинской по-		
мощи пациентам при		
инфекционных забо-		
леваниях		
Проведение медицин-	A/06.8	8
ских освидетельство-		
ваний и медицинских		
экспертиз в отноше-		
нии пациентов с ин-		
фекционными заболе-		
ваниями		
Проведение анализа	A/07.8	8
медико-статистиче-		
ской информации, ве-		
дение медицинской		
документации, орга-		
низация деятельности		
находящегося в рас-		
поряжении медицин-		
ского персонала		
Оказание медицин-		8
ской помощи пациен-	A/08.8	
там в экстренной		
форме		
T - F		

3. ОБЩАЯ ХАРАКТКРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММЫ, РЕ-АЛИЗУЕМЫХ В РАМКАХ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНО-СТИ) 31.08.35 Инфекционные болезни.

3.1 Целью программы ординатуры является подготовка квалифицированного врача-инфекциониста, обладающего системой универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, в соответствии с ФГОС ВО, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

Содержание обязательной части примерной основной образовательной программы обеспечивает выпускнику по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни возможность пройти первичную специализированную аккредитацию специалиста в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской

Федерации» и в порядке, установленном Положением об аккредитации специалистов, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2016 г. № 334н.

3.2 Задачи профессиональной деятельности:

- 1. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
- 2. Подготовить врача-специалиста по инфекционным болезням и к самостоятельной профессиональной деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при ургентных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению жизни и здоровья во все возрастные периоды жизни пациента.
- 3. Сформировать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.
- 4. Сформировать базовые, фундаментальные медицинские знания, формирующие профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи:

медицинская деятельность:

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;
- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

– диагностика неотложных состояний;

научно-исследовательская деятельность:

- анализ научной литературы,
- участие в проведении статистического анализа и публичном представлении полученных результатов;
- участие в решении отдельных научно-исследовательских и научноприкладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике;

- организационно-управленческая деятельность:

- 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 информационной безопасности.

педагогическая деятельность

 формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

3.3 Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательных программ:

В результате освоения программы и успешного завершения Государственной итоговой аттестации выпускнику присваивается квалификация врач-инфекционист.

3.4 Объем программы.

Объем программы ординатуры составляет 120 зачетных единиц (далее - 3E), вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению. Объем программы ординатуры в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 3E.

3.5 Форма обучения:

Очная.

3.6 Срок получения образования:

Срок получения образования по программе ординатуры, в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

- 4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части.
- 4.1.1 В результате освоения программы ординатуры у выпускника должны быть сформированы следующие универсальные компетенции, установленные программой ординатуры.

Таблица 3

Наименование категории	Код и наименование универсальной компетенции вы-
(группы) универсальных	пускника
компетенций	
Системное и критическое	УК-1. Способен критически и системно анализировать,
мышление	определять возможности и способы применения дости-
	жения в области медицины и фармации в профессио-
	нальном контексте
Разработка и реализация	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и
проектов	управлять им
Командная работа и лидер-	УК-3. Способен руководить работой команды врачей,
ство	среднего и младшего медицинского персонала, органи-
	зовывать процесс оказания медицинской помощи насе-
	лению
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках
	своей профессиональной деятельности
Самоорганизация и само-	УК-5. Способен планировать и решать задачи собствен-
развитие (в том числе здо-	ного профессионального и личностного развития, вклю-
ровьесбережение)	чая задачи изменения карьерной траектории

4.1.2 В результате освоения программы ординатуры у выпускника должны быть сформированы следующие общепрофессиональные компетенции, установленные программой ординатуры.

Таблица 3

Наименование категории	Код и наименование общепрофессиональной ком-
(группы) общепрофессиональ-	петенции выпускника
ных компетенций	
Деятельность в сфере информа-	ОПК-1. Способен использовать информационно-
ционных технологи	коммуникационные технологии в профессиональ-
	ной деятельности и соблюдать правила информа-
	ционной безопасности
Организационно-управленческая	ОПК-2. Способен применять основные принципы
деятельность	организации и управления в сфере охраны здоро-
	вья граждан и оценки качества оказания медицин-
	ской помощи с использованием основных медико-
	статистических показателей
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую
	деятельность
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диа-
	гностику и обследование пациентов
	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам
	при заболеваниях и (или) состояниях, контролиро-
	вать его эффективность и безопасность
	ОПК-6. Способен проводить и контролировать
	эффективность мероприятий по медицинской реа-
	билитации при заболеваниях и (или) состояниях, в
	том числе при реализации индивидуальных про-
	грамм реабилитации или абилитации инвалидов
	ОПК-7. Способен проводить в отношении пациен-
	тов медицинскую экспертизу
	ОПК-8. Способен проводить и контролировать
	эффективность мероприятий по профилактике и
	формированию здорового образа жизни и сани-
	тарно-гигиеническому просвещению населения

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-стати-
стической информации, вести медицинскую доку-
ментацию и организовывать деятельность находя-
щегося в распоряжении медицинского персонала
ОПК-10. Способен участвовать в оказании неот-
ложной медицинской помощи при состояниях,
требующих срочного медицинского вмешатель-
ства

4.1.3. Профессиональные компетенции определяются Организацией самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников (при наличии).

При определении профессиональных компетенций на основе профессиональных стандартов (Приказ Минтруда России от 14.03.2018 N 135н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-инфекционист" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.04.2018 N 50593), Организация осуществляет выбор профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников.

Из каждого выбранного профессионального стандарта Организация выделяет одну или несколько обобщенных трудовых функций (далее - ОТФ), соответствующих профессиональной деятельности выпускников, на основе установленных профессиональным стандартом для ОТФ уровня квалификации и требований раздела "Требования к образованию и обучению". ОТФ может быть выделена полностью или частично.

Таблица 4.

Наименование категории (группы)	Код и наименование профессиональной ком-
профессиональных компетенций	петенции выпускника
Медицинская деятельность	ПК-1 Способен к оказанию медицинской по-
	мощи пациентам с инфекционными заболева-
	ниями и (или) состояниями

4.1.1. Перечень универсальных и общепрофессиональных, профессиональных компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица 5

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Код и наименование компетен-	Содержание и структура универсальных компетенций, индикаторы их достижения		
ции	Знания ИД УК-1	Умения ИД УК-2	Навыки ИД УК-3
УК-1 Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Знать подходы к анализу проблемной ситуации, выявляя ее составляющие и связи между ними. Знает решения по устранению недостающей информации на основании проведенного анализа. Знает методы критического анализа информационных источников	Уметь критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречивой информацией из разных источников. Умеет системно проанализировать проблемную ситуацию, выявляя составляющие и связи между ними.	Владеть навыками разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов.
УК-2 Способен разрабатывать, реали- зовывать проект и управлять им	Знать теоретические основы управления проектами, порядок постановки проектно-исследовательских задач и определение ожидаемых результатов проекта	Уметь определять пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектировать процессы по их устранению. Способность критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречивой информацией из разных источников.	Владеть навыками использования логико-методологический инструментарий для критической оценки информации в своей предметной области.
УК-3 Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Знать концепцию организации командной деятельности. Знает способы достижения коллегиальных решений для решения поставленной задачи.	Уметь вырабатывать стратегию командной работы для достижения поставленной цели.	Владеть навыками организовывать и корректировать работу команды, в том числе на основе коллегиальных решений.

УК-4 Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности УК-5 Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	Знать основные принципы этики и деонтологии в клинике инфекционных болезней. Знать индивидуальные ресурсы и их пределы для оптимального выполнения профессиональных задач. Знает способы развития профессиональных навыков и умений.	Уметь критически оценивать свои знания в области этики и деонтологии в клинике инфекционных болезней. Уметь оценивать свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные), оптимально их использует для успешного выполнения профессиональных задач.	Владеть навыками применения основных принципов этики и деонтологии в клинике инфекционных болезней. Владеть навыками выстраивания образовательной траектории профессионального развития на основе самооценки.
	-		
	Содержание и структура общепрофессиональных компетенций, индикаторы их достижения		
	Знания	Умения	Навыки
	ИД ОПК-1	ИД ОПК-2	ид опк-3
ОПК-1 Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	Знать специфику и особенности применения в профессиональной деятельности технического оборудования.	Уметь использовать техническое оборудование в рамках решения профессиональных задач.	Владеть навыками работы с профессиональным программным обеспечением.
ОПК-2 Способен применять основные принципы организации и управ- ления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества ока- зания медицинской помощи с использованием основных ме- дико-статистических показате- лей	Знать структуру оказания амбулаторной и стационарной медицинской помощи детскому и взрослому населению с инфекционной патологией, а также критерии оценки качества оказанной помощи.	Уметь использовать полученные знания и умения при оказании амбулаторной и стационарной медицинской помощи детскому и взрослому населению с инфекционной патологией, а также при экспертизе качества оказанной помощи.	Владеть навыками работы в амбулаторных и стационарных условиях, а также осуществлением экспертной работы в области оказания медицинской помощи при инфекционной патологии.

ОПК-3 Способен осуществлять педаго- гическую деятельность	Знать структуру педагогического процесса и ее основные этапы.	Уметь проводить занятия семинарского и лекционного типов как в условиях специалитета, так и в постдипломном образовании.	Владеть навыками педагогической деятельности для проведения занятий семинарского и лекционного типов как в условиях специалитета, так и в постдипломном образовании.
ОПК-4 Способен проводить обследование пациентов с инфекционными заболеваниями с целью установления диагноза	Знать Международную классификацию болезней Знать порядок оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению по профилю инфекционные болезни Знать стандарты оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями Знать номенклатуру медицинских услуг, относящихся к сфере инфекционных болезней. Знать Федеральный закон "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" Знать клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи инфекционным пациентам Знать методику сбора информации у пациентов с инфекционными заболеваниями и их законных представителей Знать методику сбора анамнеза заболевания и эпидемиологического анамнеза.	Уметь анализировать и интерпретировать полученную информацию от пациентов с инфекционными заболеваниями Уметь оценивать на основании клинических, лабораторных и функциональных методов исследования состояние пациентов, требующих транспортировки в специализированное отделение Уметь оценивать состояние и выделять ведущие синдромы у пациентов с инфекционными заболеваниями, в том числе находящихся в терминальном и тяжелом состоянии и принимать необходимые меры для выведения пациентов из этого состояния Уметь определять клинические показания для медицинской помощи пациентам с жизнеугрожающими острыми состояниями: инфекционно-токсическим шоком, отеком-набуханием головного мозга, острыми почечной и печеночной недостаточностями, острой сердечно-сосудистой и	Владеть навыками получения информации от пациентов с инфекционными заболеваниями и их законных представителей Владеть навыками первичного осмотра пациентов с инфекционными заболеваниями Владеть навыками направления пациентов с инфекционными заболеваниями на лабораторное обследование в соответствии с действующими стандартами оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Владеть навыками направления пациентов с инфекционными заболеваниями на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи,

Знать методику осмотра пациентов с инфекционными заболеваниями

Знать основные вопросы нормальной и патологической физиологии при инфекционных заболеваниях

Знать взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции

Знать этиологию и патогенез инфекционных заболеваний

Знать современные классификации, клиническая симптоматика инфекционных заболеваний

Знать современные методы диагностики инфекционных заболеваний

Знать дифференциальная диагностика инфекционных и не инфекционных заболеваний

Знать клиническая картина, особенности течения и возможные осложнения у пациентов с инфекционными заболеваниями

Знать показания к использованию современных методов лабораторной диагностики у пациентов с инфекционными заболеваниями Знать показания к использованию современных методов инструментальной диагностики у пациентов с инфекционными заболеваниями

дыхательной недостаточностью, ДВС-синдромом

Уметь организовывать и проводить лечение и наблюдение пациентов с инфекционными заболеваниями в амбулаторных условиях.

Уметь организовывать и проводить лечение и наблюдение пациентов с инфекционными заболеваниями в стационарных условиях

Уметь организовать и проводить выполнение комплексного обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь организовать и проводить выполнение обследования пациентов той или иной группы нозологических форм (заболевания нервной, сердечно-сосудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной, урогенитальной, иммунной систем и крови) для исключения (подтверждения) болезней инфекционного характера Уметь оформлять всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению

Уметь проводить и интерпретировать результаты физикального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Владеть навыками направления пациентов с инфекционными заболеваниями на консультацию к врачам иных видов профессиональной деятельности в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Владеть навыками установления диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)

Владеть навыками оказания амбулаторной или стационарной медицинской помощи с учетом клинических и эпидемиологических показаний

Владеть навыками повторных осмотров пациентов с инфекционными заболеваниями.

Владеть навыками выписки пациентов инфекционными заболеваниями из медицинской организации

Владеть навыками оформления медицинской документации.

Знать клиническая картина состояний, требующих неотложной помощи пациентам с инфекционными заболеваниями

Знать клинические синдромы пограничных состояний при инфекционных болезнях

Знать вопросы асептики и антисептики

Знать условия выписки пациентов инфекционными заболеваниями в соответствии с санитарноэпидемиологическими требованиями

Знать эпидемиология инфекционных болезней, принципы эпидемиологического анализа и противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции

состояние системы иммунитета при различных инфекционных болезнях

Знать методы лабораторной диагностики (выделение возбудителя, специфические иммунологические реакции, применяемые для диагностики, сроки появлеспецифических антител, классы иммуноглобулинов, молекулярно-биологические методы диагностики инфекционных болезней)

Уметь обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь интерпретировать результаты лабораторного обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь интерпретировать результаты инструментального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь обосновывать необходимость направления пациентов с инфекционными заболеваниями Знать механизмы иммунитета и на консультацию к врачам иных видов профессиональной деятельности

> Уметь интерпретировать результаты осмотра пациентов с инфекционными заболеваниями врачами иных видов профессиональной деятельности

> Уметь выявлять среди пациентов с инфекционными заболеваниями коморбидной патологии (заболевания нервной, иммунной, сердечно-сосудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной, урогенитальной систем и крови),

Владеть навыками участия в организации проведения противоэпидемических мероприятий Владеть навыками оформления и направление извещений о выявлении инфекционного заболевания

Владеть навыками представления внеочередных донесений о возникновении чрезвычайных ситуаций

Владеть навыками организации работы инфекционной службы в условиях чрезвычайных ситуапий

	<u> </u>		
	Знать о диагностических возмож-	_	
	ностях инструментальных мето-	ления, способные вызвать тяже-	
	дов исследования (эндоскопии),	лые осложнения и/или летальный	
	специальных методов исследова-	исход	
	ния (рентгенологических, радио-	Уметь проводить дифференци-	
	логических, компьютерной томо-	альную диагностику болезней ин-	
	графии и магниторезонансной то-	фекционного профиля, используя	
	мографии)	алгоритм постановки диагноза	
		(основного, сопутствующего и	
		осложнений) в соответствии с	
		принятыми профессиональными	
		сообществами критериями и	
		классификациями	
		Уметь пользоваться необходи-	
		мой медицинской аппаратурой в	
		соответствии с номенклатурой	
		медицинских услуг	
ОПК-5 Способен назначать лечение пациентам с инфекционными заболеваниями и контроль его эффективности и безопасности	Знать порядок оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению по профилю инфекционные болезни Знать стандарты оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями Знать взаимодействие различных лекарственных препаратов Знать клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи пациентам инфекционного профиля Знать физиология и патофизиология свертывающей системы крови, показания и противопока-	Уметь определять показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием пациента Уметь определять группу крови, проводить пробы на совместимость и выполнять внутривенное переливание крови и её компонентов. Уметь выполнять спинномозговую пункцию Уметь назначать и проводить лекарственную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом тяжести течения инфекционного заболевания.	Владеть навыками оценки тяжести состояния пациента с инфекционными заболеваниями Владеть навыками разработки плана лечения пациентов с инфекционными заболеваниями в соответствии с действующими федеральными клиническими рекомендациями, порядками, стандартами оказания медицинской помощи Владеть навыками назначения медикаментозной терапии и нутритивной поддержки пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом диагноза и тяжести

компонентов у пациентов с инфекционными заболеваниями Знать вопросы асептики и антисептики Знать методику выполнения спинномозговой пункции Знать принципы диагностики, интенсивной и реанимационной терапии пациентов с инфекционной патологией Знать современные методы лечения пациентов с инфекционной патологией Знать современные методы лечения инфекционных заболеваний и патологических состояний у пациентов, относящихся к врачебной практике иных видов профессиональной деятельности Знать механизм действия основных групп лекарственных средств; показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением Знать принципы организации и проведения интенсивной терапии и реанимации инфекционных пациентов в амбулаторных условиях и в стационаре Знать основы рационального питания, принципы лечебного питания и нутритивной поддержки у

Уметь назначать и проводить немедикаментозную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом номенклатуры медицинских услуг Уметь оказывать необходимую медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями при неотложных состояниях и в чрезвычайных ситуациях

Уметь анализировать действия лекарственных средств по совокупности их фармакологического воздействия на пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь оценивать эффективность и безопасность лекарственной терапии у пациентов с инфекционными заболеваниями Уметь оценивать эффективность и безопасность немедикаментозных методов лечения у пациентов с инфекционными заболеваниями

Уметь оказывать специализированную медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями в амбулаторных условиях и в условиях инфекционного отделения стационара

Владеть навыками назначения лечебного питания пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом диагноза и тяжести течения болезни.

Владеть навыками назначения немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными заболеваниями с учетом диагноза и тяжести течения болезни Владеть навыками выполнения рекомендаций по медикаментозной и немедикаментозной терапии, назначенной врачами иных видов профессиональной деятельности

Владеть навыками оказания медицинской помощи при неотложных состояниях у пациентов с инфекционными заболеваниями Владеть навыками оценки эффективности и безопасности препаратов и изделий медицинского назначения у взрослых пациентов и детей с инфекционными заболеваниями

Владеть навыками выявления осложнений, вызванных применением лекарственных препаратов

Владеть навыками осмотра (консультация) пациентов с инфекционными заболеваниями

ОПК-6 Способен проводить и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или реабилитации инвалидов, оценивать способности пациента осуществлять трудовую деятельность	пациентов инфекционного профиля в зависимости от нозологической формы и периода болезни Знать применение физиотерапии, лечебной физкультуры Знать стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам с инфекционными заболеваниями Знать порядок оказания медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях Знать клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Знать основы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Знать методы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Знать методы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Знать медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий	Уметь определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Уметь разрабатывать план реабилитационных мероприятий пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации или реабилитации ини реабилитации ини реабилитации ини реабилитации или реабилитации ини реабилитации ин	Владеть навыками наблюдения, контроля состояния у пациентов с инфекционными заболеваниями Владеть навыками направления на госпитализацию пациентов с инфекционными заболеваниями Владеть навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Владеть навыками реализации мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов Владеть навыками направления пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями к врачам-специалистам (терапевт, физиотерапевт, психо-
	реабилитационных мероприятий у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их по-		

следствиями, в том числе индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов вследствие перенесенных инфекционных заболеваний Знать механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями Знать медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями к врачам-специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов Знать медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации

помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Уметь проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Уметь определять медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и/или их последствиями к врачам иных видов профессиональной деятельности для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или

медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Владеть навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

	T	_	
		реабилитации инвалидов, в со-	
		ответствии с действующими по-	
		рядками оказания медицинской	
		помощи, клиническими реко-	
		мендациями (протоколами лече-	
		ния) по вопросам оказания ме-	
		дицинской помощи, с учетом	
		стандартов медицинской по-	
		мощи	
		Уметь оценивать эффективность	
		и безопасность мероприятий ме-	
		дицинской реабилитации паци-	
		ентов с инфекционными заболе-	
		ваниями и/или их последстви-	
		ями, в том числе при реализации	
		программы реабилитации или	
		реабилитации инвалидов	
ОПК-7		Уметь определять медицинские	Владеть навыками работы по
Способен проводить медицин-	Знать перечень инфекционных	показания для направления па-	проведению медицинских осмот-
ские осмотры, медицинские	заболеваний, представляющих	циентов, имеющих стойкое сни-	ров, в том числе предваритель-
освидетельствования и медицин-	опасность для окружающих и яв-	жение трудоспособности, обу-	ных и периодических
ские экспертизы	ляющихся основанием для отказа	словленное инфекционными за-	Владеть навыками работы по
	в выдаче либо аннулирования	болеваниями и (или) состояни-	проведению экспертизы времен-
	разрешения на временное прожи-	ями, для прохождения медико-	ной нетрудоспособности пациен-
	вание иностранных граждан и	зми, для прохождения медико-	тов с инфекционными заболева-
	лиц без гражданства, или вида на	Уметь определять признаки вре-	ниями и (или) состояниями и ра-
	жительство, или патента, или		бота в составе врачебной комис-
	разрешения на работу в Россий-	менной нетрудоспособности и	сии медицинской организации,
	ской Федерации; порядок под-	признаки стойкого снижения	осуществляющей экспертизу
	тверждения их наличия или от-	трудоспособности, обусловлен-	временной нетрудоспособности
	сутствия, формы медицинского	ных инфекционными заболева-	Владеть навыками работы по
	заключения о наличии (об отсут-	ниями и (или) состояниями Уметь выносить медицинские	подготовке медицинской доку-
	ствии) указанных заболеваний		ментации для осуществления ме-
		заключения по результатам ме-	дико-социальной экспертизы в

Знать правила проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление ВИЧ-инфекции Знать порядок выдачи листков нетрудоспособности Знать порядки проведения отдельных видов медицинских освидетельствований Знать медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое снижение трудоспособности, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, на медико-социальную экспертизу, в том числе для составления индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; требования к оформлению медицинской документации Знать порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда Знать перечень инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования

дицинского освидетельствования, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических, по вопросам наличия или отсутствия инфекшионных заболеваний Уметь выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии у освидетельствуемого лица инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации Уметь выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии ВИЧ у освидетельствуемого лица

федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы Владеть навыками работы по направлению пациентов, имеющих стойкое нарушение функций органов и систем организма человека, для прохождения медико-социальной экспертизы Владеть навыками работы по проведению работы по выполнению отдельных видов медицинских освидетельствований иностранных граждан и лиц без гражданства на предмет наличия или отсутствия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих Владеть навыками работы по проведению работы по медицинскому освидетельствованию на выявление ВИЧ

	1		
	разрешения на временное прожи-		
	вание иностранных граждан и		
	лиц без гражданства, или вида на		
	жительство, или патента, или		
	разрешения на работу в Россий-		
	ской Федерации		
	Знать порядок медицинского		
	освидетельствования иностран-		
	ных граждан и лиц без граждан-		
	ства на предмет наличия или от-		
	сутствия инфекционных заболе-		
	ваний, представляющих опас-		
	ность для окружающих		
ОПК-8		Уметь проводить санитарно-	Владеть навыками назначения
Способен проводить и контроли-	Знать нормативные правовые	просветительную работу по	профилактических мероприятий
ровать эффективность меропри-	акты и иные документы, регла-	формированию здорового об-	с учетом факторов риска в соот-
ятий по профилактике инфекци-	ментирующие порядки проведе-	раза жизни, профилактике ин-	ветствии с действующими поряд-
онных заболеваний и формиро-	ния диспансеризации и диспан-	фекционных заболеваний и	ками оказания медицинской по-
ванию здорового образа жизни,	серного наблюдения пациентов с	(или) состояний	мощи, клиническими рекоменда-
санитарно-гигиеническому про-	инфекционными заболеваниями	Уметь организовывать и прово-	циями (протоколами лечения) по
свещению населения	и (или) состояниями	дить мероприятия по профилак-	вопросам оказания медицинской
	Знать порядки оказания меди-	тике и раннему выявлению ин-	помощи, санитарно-эпидемиоло-
	цинской помощи по профилю	фекционных заболеваний и	гическими правилами, с учетом
	"инфекционные болезни"	(или) состояний	стандартов медицинской по-
	Знать клинические рекомендации	Уметь организовывать меропри-	мощи
	(протоколы лечения) по вопро-	ятия по специфической профи-	Владеть навыками организации и
	сам оказания помощи инфекци-	лактике инфекционных болез-	проведения противоэпидемиче-
	онным пациентам, стандарты	ней	ских мероприятий в случае воз-
	оказания медицинской помощи	Уметь планировать мероприятия	никновения очага инфекции, в
	пациентам при инфекционных	для профилактики инфекцион-	том числе карантинных меропри-
	заболеваниях, санитарные нормы	ных заболеваний	ятий при выявлении особо опас-
	и правила	Уметь организовывать и прово-	ных (карантинных) инфекцион-
		дить противоэпидемические ме-	ных заболеваний

Знать принципы диспансерного наблюдения за пациентами с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Знать медицинские показания и медицинские противопоказания к применению методов профилактики инфекционных заболеваний и (или) состояний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи при инфекционных заболевания, с учетом стандартов медицинской помощи Знать принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов с хроническими инфекционными заболеваниями Знать основные принципы профилактического осмотра Знать особенности специфической профилактики инфекционных заболеваний Знать основы вакцинопрофилактики инфекционных болезней Знать национальный календарь профилактических прививок и календарь прививок по эпидемиологическим показаниям

роприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинные мероприятия при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний Уметь разрабатывать и выполнять программы борьбы с инфекционными болезнями Уметь организовывать работы по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помоши Уметь проводить разъяснительную работу с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Уметь осуществлять профилактические осмотры с целью выявления инфекционных заболеваний и (или) состояний Уметь проводить диспансерное наблюдение за пациентами при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях Уметь производить санитарнопросветительную работу по формированию элементов здорового образа жизни Уметь оформлять и направлять экстренное извещение при выяв-

лении инфекционного или профессионального заболевания,

Владеть навыками определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) Владеть навыками заполнения и направления экстренного извещения о 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 Владеть навыками организации работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "инфекционные болезни", в условиях чрезвычайной ситуации Владеть навыками разработки и выполнения программ борьбы с инфекционными болезнями Владеть навыками проведения диспансерного наблюдения за пациентами, перенесшими инфекционные заболевания, дли-

Знать медицинские показания и представлять внеочередные домедицинские противопоказания к несения о возникновении чрезвычайной ситуации санаторно-курортному лечению Уметь разрабатывать и реализо-Знать основные характеристики здорового образа жизни, методы вывать программы формироваего формирования ния здорового образа жизни, в Знать формы и методы санитом числе программы снижения тарно-просветительной работы потребления алкоголя и табака, среди населения и медицинского предупреждения и борьбы с непотреблением персонала медицинским наркотических средств и психотропных веществ

тельно и часто болеющими, и пациентами с хроническими инфекционными заболеваниями Владеть навыками проведения разъяснительной работы с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями Владеть навыками пропаганды здорового образа жизни, профилактика инфекционных заболеваний Владеть навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ Владеть навыками организации санитарно-просветительной работы и гигиенического воспитания, информирование населения о современных средствах профилактики инфекционных заболеваний Владеть навыками оценки эффективности профилактической работы с населением и пациентами с инфекционными заболе-

ваниями и (или) состояниями

ОПК-10 Способен оказывать медицин- скую помощь пациентам в экс- тренной форме	Знать методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей) Знать методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Знать лечение основных неотложных состояний в клинике инфекционных болезней Знать клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания Знать правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	Уметь распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания Уметь выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации Уметь оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Уметь применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме	пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну Владеть навыками оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Владеть навыками распознавания состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме Владеть навыками оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Владеть навыками применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстрен-
	Содержание и структура профес	сиональных компетенций, индик	
	Знания	Знания	Знания
	ИД ПК-1	ИД ПК-2	ид пк-3

Владеть навыками оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу Знать состояния, требующие окажизни пациентов, в том числе зания медицинской помощи в Уметь распознавать состояния, клинической смерти (остановка экстренной форме, в том числе требующие оказания медицинжизненно важных функций оргаклинические признаки внезапской помощи в экстренной низма человека (кровообращения ного прекращения кровообращеформе, в том числе клинические и (или) дыхания) признаки внезапного прекращения и дыхания Владеть навыками ведения и ления кровообращения и дыхания Знать лекарственные препараты ПК-1 чения пациентов с инфекцион-Уметь обосновать необходии медицинские изделия для ока-Способен к оказанию медицинной патологией в соответствии с зания медицинской помощи в мость назначения этиотропной, ской помоши пациентам с инпорядками оказания медицинпатогенетической, симптоматиэкстренной форме фекционными заболеваниями и ской помощи, на основе клини-Знать принципы и методы оказаческой терапии у инфекционных (или) состояниями ческих рекомендаций, с учетом ния медицинской помощи в эксбольных стандартов оказания медицинтренной форме в соответствии с Уметь заполнять медицинскую ской помощи порядками оказания медициндокументацию, в том числе в Владеть навыками осуществлеской помощи, на основе клиничеформе электронного документа, ния профилактических и лечебских рекомендаций, с учетом контролировать качество ее веных мероприятий у инфекционстандартов оказания медицинления ных больных с учетом жалоб, ской помощи данных анамнезе, клинических проявлений, результатов лабораторных и инструментальных методов обследования пациента

4.1.2. Матрица соответствия компетенций и формирующих их составных частей программы ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни

Индекс	Наименование								ируемые н	компетенц	ии						
			Профессио		Универсальные												
Б1	Дисциплины (модули)	ПК-1	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	профессио ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5
Б1.Б.1	Общественное здоровье и здравоохранение		+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+
Б1.Б.2	Педагогика		+		+								+	+	+	+	+
Б1.Б.3	Медицина чрезвычайных ситуаций				+	+	+					+	+				
Б1.Б.4	Патология																
Б1.Б.4.1	Патологическая физиоло- гия	+				+	+						+				
Б1.Б.4.2	Патологическая анатомия					+							+				
Б1.Б.5	Клиническая фармакология	+										+	+				
Б1.Б.6	Инфекционные болезни	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Б1.Б.7	Правовые и этические аспекты врачебной деятельности	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+		+	+	+
Б1.Б.8	Медицинская помощь при неотложных состояниях	+	+	+		+	+	+	+			+	+				+
Б1.Б.9	Подготовка к ПСА	+	+	+	+	+	+	+	+			+		+	+	+	+
Б1.В.ОД.1	Эпидемиология	+					+	+	+	+	+	+	+				
Б1.В.ОД.2	Фтизиатрия	+				+	+	+	+	+	+	+	+				
Б1.В.ОД.3	ВИЧ-инфекция	+				+	+	+	+	+	+	+	+				
Б1.В.ДВ.1.1	Аллергология и иммунология	+				+	+	+	+	+	+	+	+				
Б1.В.ДВ.1.2	Дерматовенерология					+	+	+	+	+	+	+	+				
Б2	Практики														1		
Б2.1	Производственная (клиническая) практика — Инфекционные болезни (базовая)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Б2.2	Производственная (клиническая) практика – дерматовенерология (вариативная)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Б3	Итоговая (государственная итоговая) аттестация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ФТД	Факультативы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ФТД.1	Эффективные коммуника- ции в профессиональной деятельности врача		+				+	+		+	+		+	+	+	+	+
ФТД.2	Симуляционный курс ПСА	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+				
ФТД.3	Основы научно-исследова- тельской деятельности			+									+	+	+		

5. СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ, ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮ-ЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРО-ЦЕССА.

5.1 Структура программы ординатуры.

Структура программы ординатуры включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

К обязательной части программы ординатуры относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО (приказ Минобрнауки России от 30 июня 2021 г. N 562 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни" (Зарегистрировано в Минюсте России 28 июля 2021 г. N 64404).

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составлять не менее 90 процентов общего объема программы ординатуры.

Программа ординатуры состоит из следующих блоков:

Блок 1. "Дисциплины (модули)", который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.

Блок 2. "Практики", относящийся как к базовой части программы, так и к ее вариативной части.

Реализация практической подготовки обучающихся обеспечивается путем их участия в осуществлении медицинской деятельности или фармацевтической деятельности.

Блок 3. " Государственная итоговая аттестация", который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации "Врач-инфекционист".

Структура	программы ординатуры	Объем программы орди-
		натуры в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	46
	Базовая часть	37
	Вариативная часть	9
Блок 2	Практики	71
	Базовая часть	63
	Вариативная часть	8
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3
	Базовая часть	3
Объем про	граммы ординатуры	120

Каждый учебный блок имеет базовую (обязательную) часть и вариативную, устанавливаемую вузом. Вариативная часть дает возможность расширения и (или) углубления знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых содержанием базовых (обязательных) дисциплин (модулей), позволяет обучающимся получить углубленные знания и навыки для успешной профессиональной деятельности.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, определяемых ФГОС ВО, а также профессиональных компетенций, определяемых университетом самостоятельно, включаются в обязательную часть программы ординатуры и (или) в часть.

При разработке программы ординатуры обучающимся обеспечена возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей). Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы ординатуры.

Реализация практической подготовки обучающихся, осуществляемой в соответствии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образо-

вания, фармацевтического образования, а также проведение государственной итоговой аттестации не допускаются с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

5.2. Документы, регламентирующие содержание и организацию учебного процесса.

Содержание и организация образовательного процесса при реализации программы ординатуры регламентируется учебным рабочим планом, рабочими программами дисциплин; материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами практик; календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

5.2.1. Учебный план.

В учебном плане отражена логическая последовательность освоения циклов и разделов программы ординатуры (дисциплин (модулей) практик), обеспечивающих формирование компетенций, указана общая трудоемкость дисциплин (модулей), практик в зачетных единицах, а также их общая и аудиторная трудоемкость в часах. В базовых частях учебных циклов указан перечень базовых дисциплин (модулей) в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Вариативная часть включает дисциплины по выбору.

Учебный план является основным документом для составления расписания учебных занятий и экзаменационных сессий, расчета учебной нагрузки кафедр при организации образовательного процесса. Учебный план разработан с учетом направленности в рамках данного направления подготовки, и имеет соответствующее учебно-методическое обеспечение (рабочие программы дисциплин, практик, программы государственной итоговой аттестации)

Учебный план выполняет функцию организации учебного процесса, обеспечивает распределение дисциплин по блокам и разделам программы ординатуры в соответствии с заданной ФГОС ВО трудоемкостью по данному направлению подготовки, устанавливает соотношение между аудиторной нагрузкой и самостоятельной работой, обеспечивает распределение объема аудиторных часов по учебным

дисциплинам и объема часов теоретического обучения по семестрам, регламентирует трудоемкость практик, государственной итоговой аттестации.

5.2.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график устанавливает последовательность и продолжительность следующих компонентов учебного процесса:

- теоретическое обучение и практики (базовая и вариативная часть)
- экзаменационные сессии
- практики (базовая и вариативная часть)
- итоговая (государственная итоговая) аттестация
- каникулы.

Таблица 7.

1. Календарный учебный график

M ec	:	Cei	нтябр	Ъ			Окт	ябрь				Ноя	брь			Ден	кабрь	•			Январ	Ъ		Фе	еврал	Ь			Ма	рт			А	прель	,			Ма	й			Ию	НЬ			ı	1юль				Авг	уст	
Чı cr a		- 1 "			87 - 77		71	1		27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	- 1	8 - 14				5 - 11		1	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Hе Д	1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0	2 1	2	2	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	3 2	3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	4 0	4 1	4	4 3	4	4 5	4 6	4 7	4 8	4 9	5 0	5 1	5 2
I																																													Э	К	К	К	К	К	К	К	К
II																																												г	Г	К	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Итого
Т	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	27	12	39
Э	Экзаменационные сессии	1		1
	Практика (рассред.)	16	30	46
Γ	Государственная итоговая аттестация		2	2
К	Каникулы	8	8	16
Ит	гого	52	52	104

5.2.3. Рабочие программы дисциплин.

В рабочих программах дисциплин представлена информация о планируемых результатах обучения по дисциплине, которые представляются в виде знаний, умений навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, применяемых образовательных технологиях, оценочных средствах для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, информационном и материально-техническом обеспечении дисциплины.

Программы дисциплин (модулей) и практик разработаны отдельными документами и включают следующие сведения о структуре, содержании и порядке реализации дисциплин (модулей) и практик.

Для программ дисциплин (модулей):

- наименование дисциплины (модуля);
- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с требуемыми индикаторами достижения компетенций и компетенциями выпускников;
- указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы, связь с другими элементами образовательной программы;
 - входные требования для освоения дисциплины (модуля);
 - объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах;
- описание содержания дисциплины (модуля) по видам учебных занятий и применяемых образовательных технологий, в т.ч. содержания и порядка организации самостоятельной работы обучающихся;
- перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю), в том числе перечень учебной литературы,
- ресурсов информационно-телекоммуникационной необходимых для освоения дисциплины (модуля);
 - описание материально-технической базы (в т.ч. программного обеспечения),

- необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю);
- описание материально-технической базы (в т.ч. программного обеспечения), рекомендуемой для адаптации электронных и печатных образовательных ресурсов для обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для программ практик:

- указание вида и типа практики, возможных способов и форм ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с требуемыми индикаторами достижения компетенций и компетенциями выпускников;
- •указание места практики в структуре образовательной программы, связь с другими элементами образовательной программы;
 - •входные требования для прохождения практики;
 - •объем практики в зачетных единицах;
- •описание порядка организации практики, в т.ч. требований к допуску (при наличии);
 - •формы и порядок отчетности по практике;
- •перечень информационных источников, в том числе ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики (при необходимости);
- •описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики (если практика проводится на базе организации, осуществляющей образовательную деятельность);
- •описание материально-технической базы (в т.ч. программного обеспечения), рекомендуемой для прохождения практики обучающимися из числа инвалидов.

Рабочие программы дисциплин:

- 1. Общественное здоровье и здравоохранение
- 2. Педагогика
- 3. Медицина чрезвычайных ситуаций

- 4. Патологическая физиология
- 5. Патологическая анатомия
- 6. Клиническая фармакология
- 7. Инфекционные болезни
 - 8. Правовые и этические аспекты врачебной деятельности
 - 9. Медицинская помощь при неотложных состояниях
- 10. Подготовка к первичной специализированной аккредитации специалистов
 - 11. Эпидемиология
 - 12. Фтизиатрия
 - 13. ВИЧ-инфекция
 - 14. Аллергология и иммунология
 - 15. Дерматовенерология

5.2.4. Программа практик.

Рабочая программа практик включают в себя:

указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения; перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы; место практики в структуре программы ординатуры; объем практики; формы отчетности по практике; оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике; перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»; описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

Рабочие программы практик:

- 1. Производственная (клиническая) практика (базовая часть) Инфекционные болезни.
- 2. Производственная (клиническая) практика (вариативная часть Дерматовенерология.

5.2.5. Программа итоговой (государственной итоговой) аттестации

Программа итоговой (государственной итоговой) аттестации включает: информацию о планируемых результатах обучения при прохождении ГИА, о форме

проведения и объеме государственной итоговой аттестации, перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен, о критериях оценки, о перечне рекомендуемой литературы, информационном и материально-техническом обеспечении.

В соответствии с учебным планом по программе высшего образования – программе ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни отводится 108 академических часа (3 3E).

5.2.6. Рабочие программы факультативов.

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы ординатуры.

- 1. Эффективные коммуникации в профессиональной деятельности врача
- 2. Симуляционный курс ПСА.
- 3. Основы научно-исследовательской деятельности.

6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

6.1. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися программы ординатуры

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 3 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 г. № 1258 «Об утверждении порядка организации осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам ординатуры» и ФГОС ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни система оценки качества освоения обучающимся программы ординатуры регламентируются положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации ординаторов, положением о государственной итоговой аттестации и включает оценочные средства для проведения промежуточной аттестации и программу государственной итоговой аттестации выпускников.

Контроль качества освоения программы ординатуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую (государственную итоговую) аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин (модулей) и прохождение практик. Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и прохождения практик.

Государственная итоговая аттестация осуществляется в форме государственного экзамена.

6.2. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, итоговой (государственной итоговой) аттестации

Для проведения текущего контроля успеваемости ординаторов по дисциплинам учебного плана используются оценочные средства, включающие контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных работ, тесты,

примерная тематика рефератов, комплексные работы по проверке заданий обучающихся и другие формы контроля. Виды и формы текущего контроля определены в рабочих программах по каждой дисциплине (модулю).

При помощи фонда оценочных средств (ФОС) осуществляется контроль и управление процессом приобретения ординаторами необходимых знаний, умений и навыков, определенных по соответствующему направлению подготовки в качестве результатов освоения отдельных дисциплин или практик.

Основными свойствами ФОС являются:

- компетентностная и профессиональная направленность (соответствие компетенциям, которые формируются при изучении конкретной учебной дисциплины или практики);
- валидность действительная способность оценочного средства измерять ту характеристику, для диагностики которой оно заявлено;
- надежность характеристика, свидетельствующая о постоянстве эмпирических измерений, то есть многократном повторении;
 - объем (количественный состав оценочных средств, входящих в ФОС);
- качество оценочных средств и ФОС в целом, обеспечивающее получение объективных и достоверных результатов при проведении контроля с различными целями.

ФОС по дисциплине (практике) соответствует:

- ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки (специальности);
- образовательной программе и учебному плану направления подготовки (специальности);
 - рабочей программе дисциплины (практики);
- образовательным технологиям, используемым в преподавании данной дисциплины (модуля), в реализации программы практики.

Для проведения промежуточной аттестации ординаторов по дисциплинам учебного плана созданы оценочные средства, представляющие собой тестовые за-

дания и ситуационные задачи для промежуточного контроля, требования к оформлению отчета по производственной практике. В рабочих программах дисциплин разработаны критерии оценивания устного или письменного ответа на зачете (по шкале: «зачтено»/ «не зачтено») и устного или письменного ответа на зачете с оценкой (по 5-ти балльной шкале: «неудовлетворительно» «удовлетворительно», «хорошо», «отлично»).

Государственная итоговая аттестация в соответствии с ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни проводится в форме государственного экзамена. Для проведения государственного экзамена ординаторов разработаны комплексные оценочные средства и критерии оценивания по 5-ти балльной шкале: «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

Оценка выпускника определяется, исходя из следующих критериев:

- «Отлично» дан полный развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком, широко используются термины. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные ординатором самостоятельно в процессе ответа.
- «Хорошо» дан полный развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком, используются термины. Могут быть допущены недочеты или незначительные ошибки, исправленные ординатором с помощью преподавателя. Удовлетворительно» дан полный, однако недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ логичен,

используются термины. Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных понятий, которые ординатор затрудняется исправить самостоятельно.

- «Неудовлетворительно» — дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Изложение материала фрагментарно, нелогично. Ординатор не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа ординатора не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

7. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬ-НОСТИ ПО ПРОГРАММЕ ОРДИНАТУРЫ.

7.1. Общесистемные требования к реализации программы ординатуры.

Организация располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы ординатуры по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории университета, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

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

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает: доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы; проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; формирование электронного портфолио обучающегося, 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 электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

В случае реализации программы ординатуры на созданных в установленном порядке в иных организациях кафедрах или иных структурных подразделениях организации требования к реализации программы ординатуры должны обеспечиваться совокупностью ресурсов указанных организаций.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации должна соответствовать квалификационным характеристикам, установленным квалификационными требованиями к медицинским и фармацевтическим работникам, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, и квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования", утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный N 20237), и профессиональным стандартам (при наличии).

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 70 процентов от общего количества научно-педагогических работников организации.

7.2. Требования к кадровым условиям реализации программ ординатуры.

Реализация программы ординатуры обеспечивается руководящими и научнопедагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы ординатуры на условиях гражданско-правового договора.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры, составляет не менее 70 процентов.

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 программу ординатуры, не менее 65 процентов.

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

7.3. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы ординатуры.

Для реализации программы ординатуры кафедры располагают материальнотехнической базой, обеспечивающей проведение всех видов подготовки по дисциплинам и практикам, предусмотренным учебным планом.

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,

предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры;

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 оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

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.

Обучающимся обеспечивается доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Реализация программы ординатуры обеспечивается наличием в университете библиотеки, предоставляющей обучающимся доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной библиотеке: Консультант+, к электронной картотеке библиотеки, учебному порталу e-learning (система дистанционного обучения на основе LMS Moodle), к другим электронным библиотечным системам.

Библиотечный фонд укомплектован изданиями учебной, учебно-методической, научной и иной литературы, включая периодические издания, соответствующими рабочим программам дисциплин (модулей) и практик.

Каждый обучающийся (100%) имеет доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», что позволяет обучающемуся находиться в электронной информационно-образовательной среде университета. Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин и практик, к изданиям электронной библиотеки и другим электронным образовательным ресурсам. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации и поддерживается специалистами отдела ИКТ. Университет обеспечен необходимым комплектом программного обеспечения с наличием лицензий в количестве, необходимом для выполнения всех видов учебной деятельности ординаторов.

7.4. Требования к финансовым условиям реализации программы ординатуры.

Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры должно осуществляться в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и специальности с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки)", утвержденной Приказом Минобрнауки России от 30.10.2015 N 1272.

7.5 Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры.

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры определяется в рамках системы внутренней оценки университета, а также системы внешней оценки, в которой университет принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы ординатуры в университете проводится внутренняя оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры с привлечением работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе ординатуры 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 программе ординатуры в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе ординатуры требованиям ФГОС ВО.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в 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.

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВА-ЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется кафедрой на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья кафедра обеспечивает:

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

- возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях. Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах,

адаптированных ограничениям их здоровья и восприятия информации. Ординаторам с ограниченными возможностями здоровья увеличивается время на подготовку ответов к зачёту, разрешается готовить ответы с использованием дистанционных образовательных технологий.

9. Приложения.

Рабочие программы дисциплин:

Приложение 1. Общественное здоровье и здравоохранение

Приложение 2. Педагогика

Приложение 3. Медицина чрезвычайных ситуаций

Приложение 4. Патологическая физиология

Приложение 5. Патологическая анатомия

Приложение 6. Клиническая фармакология

Приложение 7. Инфекционные болезни

Приложение 8. Правовые и этические аспекты врачебной деятельности

Приложение 9. Медицинская помощь при неотложных состояниях

Приложение 10. Подготовка к первичной специализированной аккредитации специалистов

Приложение 11. Эпидемиология

Приложение 12. Фтизиатрия

Приложение 13. ВИЧ-инфекция

Приложение 14. Аллергология и иммунология

Приложение 15. Дерматовенерология

Приложение 16. Производственная (клиническая) практика (базовая часть).

Приложение 17. Производственная (клиническая) практика (вариативная часть).

Приложение 18. Государственная итоговая аттестация.

Приложение 19. Эффективные коммуникации в профессиональной деятельности врача.

Приложение 20. Симуляционный курс ПСА.

Приложение 21. Основы научно-исследовательской деятельности.