Министерство здравоохранения Российской Федерации ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

«27» протокол № 6

Председатель совета О.А. Милованова

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
Академик РАН, профессор
Д.А. Сычев
«30» июня 2022 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.26 АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ

Уровень образовательной программы: высшее образование. Подготовка кадров высшей квалификации Вид программы – практико-ориентированная

Направление подготовки 31.00.00 Клиническая медицина

Квалификация, присваиваемая по завершении образования: врач - аллерголог-иммунолог

Форма обучения очная

Москва 2022

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология (далее – программа ординатуры)

СОГЛАСОВАНА:			
Проректор по учебной работе			А.Л. Заплатников
Директор Института методологии	(дата)	(подпись)	
профессионального развития Декан терапевтического факультета	(дата)	(подпись)	А.А. Стремоухов
	(∂ama)	(подпись)	И.Д. Лоранская
Заведующий кафедрой аллергологии и иммунологии	 (дата)	(подпись)	Н.М. Ненашева

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЙ И АКТУАЛИЗАЦИИ

Nº	Дата внесения изменений в программу	Характер изменений	Дата и номер протокола утверждения документа на УМС

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология

No	Фамилия, имя,	Ученая	Занимаемая	Место работы
пп	отчество	степень,	должность	1
•		звание		
1.	Ненашева	д.м.н.,	заведующий	ФГБОУ ДПО РМАНПО
	Наталья Михайловна	профессор	кафедрой	Минздрава России
			аллергологии и	
	Γ		иммунологии	THE DATE OF THE PARTITION OF THE PARTITI
2.	Гариб Фируз Юсупович	д.м.н.,	профессор	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
	Фируз Юсупович	профессор	кафедры аллергологии и	Минздрава госсии
			иммунологии	
3.	Терехова	К.М.Н.,	доцент	ФГБОУ ДПО РМАНПО
5.	Екатерина Петровна	доцент	кафедры	Минздрава России
		7-7	аллергологии и	
			иммунологии	
4.	Передкова	к.м.н.,	доцент	ФГБОУ ДПО РМАНПО
	Елена Владимировна	доцент	кафедры	Минздрава России
			аллергологии и	
			иммунологии	
5.	Себекина	к.м.н.	доцент	ФГБОУ ДПО РМАНПО
	Оксана Владимировна		кафедры	Минздрава России
			аллергологии и	
	П		иммунологии	AFFON HIIO DMA HIIO
6.	Передельская Марина	к.м.н.	ассистент	ФГБОУ ДПО РМАНПО
	Юрьевна		кафедры	Минздрава России
			аллергологии и иммунологии	
7.	Малышева Мария		ассистент	ФГБОУ ДПО РМАНПО
'	Валерьевна		кафедры	Минздрава России
	Винервевни		аллергологии и	типодрава г ости
			иммунологии	
		по методич	еским вопросам	
1.	Стремоухов	д.м.н.,	директор	ФГБОУ ДПО РМАНПО
	Анатолий	профессор	Института	Минздрава России
	Анатольевич		методологии	
			профессиональ	
	D		ного развития	AFFOY HIS DALLY
2.	Романенко	к.м.н.,	заместитель	ФГБОУ ДПО РМАНПО
	Гульнара	доцент	директора	Минздрава России
	Хамидуллаевна		Института методологии	
			профессиональ	
			ного развития	
3.	Афанасьева		специалист	ФГБОУ ДПО РМАНПО
<i>J</i> .	Анна Викторовна		учебно-	Минздрава России
	2 op obitw		методического	
			отдела	

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

- 1.1. Цели и задачи программы ординатуры
- 1.2. Законодательные и нормативные основы разработки программы ординатуры
- 1.3. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательных программ
- 1.4. Документ, выдаваемый после успешного освоения программы и сдачи государственной итоговой аттестации
- 1.5. Объем программы
- 1.6. Формы обучения
- 1.7. Срок получения образования
- 1.8. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры
- 1.9. Структура программы ординатуры
- 1.10. Трудоемкость освоения программы ординатуры
- 2. Планируемые результаты освоения программы ординатуры
- 2.1. Перечень формируемых компетенций
- 2.2. Матрица компетенций, отражающая формирование в процессе реализации программы ординатуры
- 3. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы
- 3.1. Учебный план
- 3.2. Календарный учебный график
- 3.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)
- 3.4. Рабочие программы практик
- 3.5. Программа государственной итоговой аттестации

4. Условия реализации программы ординатуры

- 4.1. Общесистемные условия реализации программы ординатуры
- 4.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы ординатуры
- 4.3. Кадровые условия реализации программы ординатуры
- 4.4. Финансовые условия реализации программы ординатуры
- 4.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры

Приложение 1. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология

Приложение 2. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программ подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по направлению подготовки (специальности) 31.08.26 Аллергология и иммунология

Приложение 3. Критерии оценки ответа обучающегося на дифференцированном зачете и экзамене (при 100-балльной системе)

Приложение 4. Материально-техническая база

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи программы ординатуры

Цель программы: подготовка квалифицированного врача — аллергологаиммунолога, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в соответствии с требованиями стандарта в сфере здравоохранения на основе сформулированных универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Задачи программы: обеспечение теоретической и практической подготовки врача - аллерголога-иммунолога в областях:

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

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

1.2. Законодательные и нормативные основы разработки программы ординатуры:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от $29.12.2012~\mathrm{N}~273$ -ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с изменениями на 26 марта 2022 года);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. N 1258 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры" (с изменениями и дополнениями от 17 августа 2020 г.) (зарегистрировано в Минюсте РФ 28 января 2014 г., регистрационный N 31136);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.08.2013 №529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 13.09.2013, регистрационный №29950) (с изменениями на 19 февраля 2020 года);
- Приказ Министерства образования и науки России от 12 сентября 2013 г. №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 14.10.2013, регистрационный №30163) (с изменениями на 13 декабря 2021 года);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2016 №227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки» (с изменениями и дополнениями от 27 марта 2020 г.) (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 11.04.2016, регистрационный №41754);
- Порядок разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных

программ, утвержденный приказом Минобрнауки России от 28.05.2014 N 594 (зарегистрирован в Минюсте РФ 29.07.2014, регистрационный N 33335);

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 N 1183н «Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18.03.2013, регистрационный N 27723) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации ОТ 1.08.2014 N (зарегистрирован Министерством Российской 14.08.2014, юстиции Федерации регистрационный N 33591);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8.10.2015 N 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 23.10.2015, регистрационный N 39438);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 N 1258 (далее Порядок организации образовательной деятельности);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентурыстажировки, утвержденный приказом Минобрнауки России от 18.03.2016 N 227;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Минобрнауки России от 27.11.2015 N 1383;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология, утвержденный приказом Минобрнауки России от 02.02.2022 N 106, (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11.03.2022, регистрационный номер N 67697) (далее ФГОС ВО);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 года №138н «Об утверждении профессионального стандарта «Врачаллерголог-иммунолог» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 04.04.2018, регистрационный №50608);
- Федеральный закон Российской Федерации от 29 ноября 2010 года №326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (в ред. Федеральных законов от $14.06.2011 \, \text{№}136-\Phi$ З, от $30.11.2011 \, \text{№}369-\Phi$ З, от $03.12.2011 \, \text{№}379-\Phi$ З);
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 ноября 2012 г. № 606н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «аллергология и иммунология» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2013, регистрационный №26732);
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» в оказании медицинской помощи.
 - Устав РМАНПО;
 - Положение об ординатуре;
 - Правила приема в ординатуру.
- **1.3.** Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательных программ: врач аллерголог- иммунолог.

- **1.4.** Документ, выдаваемый после успешного освоения программы и сдачи государственной итоговой аттестации: диплом об окончании ординатуры.
 - 1.5. Объем программы: 120 зачетных единиц (з. е.).
 - 1.6. Формы обучения: очная.
 - 1.7. Срок получения образования: 2 года.

1.8. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры:

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу ординатуры, (далее – выпускники) могут осуществлять профессиональную деятельность:

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

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

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

Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников:

- физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее взрослые);
 - население;
 - биологические объекты;
 - базы данных, медицинская документация;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки, представлен в Приложении 1 программы ординатуры.

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология, представлен в Приложении 2.

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

Таблина 1.

Область	Типы задач	Задачи профессиональной	Объекты
профессиональной	профессиональ	деятельности	профессиональ
деятельности	ной		ной
(по Реестру	деятельности		деятельности
Минтруда)			(или области
			знания)

			(при
			необходимости)
01 Образование и	Педагогический	- осуществлять педагогическую	обучающиеся и
наука		деятельность по программам	образовательный
		среднего профессионального и	процесс в
		высшего медицинского	системе
		образования в порядке,	среднего и
		установленном федеральным	высшего
		органом исполнительной	профессиональн
		власти, осуществляющим функции по выработке	ого образования
		государственной политики и	ого образования
		нормативно-правовому	
		регулированию в сфере	
		здравоохранения	
	Научно-	- анализировать научную	биологические
	исследователь-	литературу;	объекты,
	ский	- участвовать в проведении	совокупность
		статистического анализа и	средств и
		публичном представлении	технологий,
		полученных результатов;	базы данных,
		- участвовать в решении	
		отдельных научно-	медицинская
		исследовательских и научно-прикладных задач в области	документация
		здравоохранения по	
		диагностике, лечению,	
		профилактике аллергических	
		заболеваний и (или)	
		иммунодефицитных состояний	
02	Медицинский	- профилактика, диагностика,	- физические
Здравоохранение		лечение аллергических	лица (пациенты)
		заболеваний и (или)	в возрасте от 0
		иммунодефицитных состояний,	до 15 лет, от 15
		медицинская реабилитация	до 18 лет (далее
		пациентов - участвовать в диагностике	- подростки) и в возрасте старше
		- участвовать в диагностике неотложных состояний и	18 лет (далее -
		оказании медицинской помощи	взрослые);
		в экстренной форме	- население;
		1 11	- совокупность
			средств и
			технологий,
			направленных на
			создание
			условий для
			охраны здоровья
07 A manuscame	Opposition	and the test and t	граждан.
07 Администра-	Организационно	- соблюдать законодательство Российской Федерации в сфере	совокупность
тивно- управленческая и	-управленчес- кий	охраны здоровья и иных	средств и
офисная	KIII	нормативных правовых актов,	технологий,
офиснал	1	Hopmarnblibia lipabobbia aktob,	

деятельность	определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников, в сфере оказания	направленных на оценку качества оказания медицинской
	аллергологической помощи, программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативно-правовых документов, регулирующих деятельность врачааллерголога-иммунолога в области охраны здоровья населения - использовать знания организационной структуры, управленческой деятельности медицинских организаций различных типов по оказанию медицинской помощи, - анализировать показатели	помощи
	работы структурных подразделений аллергологического и иммунологического профиля, - проводить оценку эффективности современных медико-организационных и социально-экономических технологий при оказании медицинских услуг.	

1.9. Структура программы ординатуры

1.9.1. Программа ординатуры включает следующие компоненты:

- общие положения;
- планируемые результаты обучения;
- рабочие программы учебных дисциплин (модулей):
 - Аллергология и иммунология;
 - Функциональные тесты в аллергологии;
 - Дифференциальная диагностика бронхообструктивных заболеваний легких;
 - Кожные проявления аллергических заболеваний;
 - Профессиональные аллергические заболевания, подходы к диагностике и терапии;
 - Инфекционные болезни;
 - Клиническая фармакология и тактика применения лекарств;
 - Острые и неотложные состояния;
 - Общественное здоровье и здравоохранение;
 - Патология;
 - Педагогика и основы профессиональной коммуникации;

- Медицина чрезвычайных ситуаций;
- Информационная безопасность;
- Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение
- рабочие программы практик;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- организационно-педагогические условия реализации программы:
 - формы аттестации;
 - оценочные средства;
 - условия реализации программы ординатуры;
- приложение 1,2, 3, 4.
- **1.9.2.** Структура и объем программы ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология включает следующие блоки (таблица 2):

Таблица 2.

C	труктура программы ординатуры	Объем программы ординатуры и ее блоков в з. е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 42
Блок 2 Практика		не менее 69
Блок 3 Государственная итоговая аттестация		3
Объем программы ординатуры		120

- **1.9.3.** К обязательной части программы ординатуры в рамках **Блока 1** «Дисциплины (модули)» относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО:
 - Острые и неотложные состояния;
 - Общественное здоровье и здравоохранение;
 - Патология;
 - Педагогика и основы профессиональной коммуникации;
 - Медицина чрезвычайных ситуаций;
 - Информационная безопасность.

Объем, содержание и порядок реализации указанных дисциплин (модулей) определяются РМАНПО.

1.9.4. Программа ординатуры включает освоение элективных и факультативных дисциплин (модулей). Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы ординатуры.

Набор учебных дисциплин (модулей) программы ординатуры, объем и сроки их реализации РМАНПО определяет самостоятельно.

После выбора обучающимися дисциплин (модулей) и практик они становятся обязательными для освоения.

1.9.5. Для лиц с ОВЗ программа ординатуры обеспечивает возможность освоения дисциплин (модулей), в объеме не менее 30 процентов от объема Блока 1 «Дисциплины (модули)».

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

- клиническая практика (базовая часть);
- клиническая практика (вариативная часть).

Практики могут проводиться в структурных подразделениях РМАНПО и на базах медицинских учреждений при наличии официально подтвержденных условий для практической подготовки ординатора.

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

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

Выбор форм, методов и средств обучения, образовательных технологий и учебнометодического обеспечения реализации программы осуществляется РМАНПО самостоятельно, исходя из необходимости достижения ординаторами планируемых результатов освоения программы, а также с учетом ускоренного обучения и индивидуальных возможностей ординаторов из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1.10. Трудоемкость освоения программы ординатуры

1.10.1. Объем программы ординатуры составляет 120 зачетных единиц, не включая объем факультативных дисциплин (модулей), вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы ординатуры с использованием сетевой формы, реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренного обучения.

Объем программы ординатуры, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы, реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

Зачетная единица для программ ординатуры эквивалента 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут) или 27 астрономическим часам.

Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)», составляет не более 10 процентов от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию этого блока.

Объем аудиторных занятий в неделю при освоении программы ординатуры -

36 академических часов¹.

При реализации обучения по индивидуальному плану, в том числе ускоренного обучения, максимальный объем аудиторных занятий в неделю может быть увеличен до 39 академических часов.

Самостоятельная (внеаудиторная) работа, составляет ¼ часть от трудоемкости освоения каждой рабочей программы.

Общая трудоемкость недельной нагрузки составляет 48 академических часов.

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

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 срок получения образования может быть увеличен (по их заявлению) не более чем на 6 месяцев.

Образовательный процесс по программе ординатуры разделяется на учебные годы (курсы). Учебный год начинается с 1 сентября. РМАНПО может перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца.

В учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 6 недель. Срок получения высшего образования по программе ординатуры включает каникулы, предоставляемые по заявлению обучающегося, после прохождения государственной итоговой аттестации.

Перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин (модулей), практик, промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации обучающихся определяются учебным планом программы ординатуры.

1.10.2. Реализация программы ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология возможна с использованием сетевой формы.

При сетевой форме реализации программы ординатуры РМАНПО в установленном ею порядке осуществляет зачет результатов обучения по учебным дисциплинам (модулям) и практикам в других организациях, участвующих в реализации программы ординатуры.

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

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

Для реализации программы ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология предусмотрены требования к условиям реализации программы: материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы; кадровым и финансовым условиям реализации программы.

Образовательная деятельность по программе ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология осуществляется на государственном языке Российской Федерации, если иное не определено локальным нормативным актом.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

2.1. Перечень формируемых компетенций

В результате освоения программы ординатуры у выпускника должны быть

¹При реализации обучения по индивидуальному плану, в том числе ускоренного обучения, максимальный объем аудиторных занятий в неделю устанавливается РМАНПО самостоятельно.

сформированы компетенции, установленные программой ординатуры.

2.1.1. Программа ординатуры устанавливает следующие **универсальные** компетенции (УК) и индикаторы их достижения (таблица 3)

Таблица 3.

критическое мышление достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте. Разработка и реализация проектов проект и управлять им Разработка и реализация проект и истемного анализа достижений в области медицины и критерии его эффективности. Разработки превентивных мер по их минимизации. УК-2.3. Умеет огределять проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных мер по их минимизации. УК-2.3. Умеет огределять проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных мер по их минимизации. УК-2.3. Умеет огределять проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных мер по их минимизации и проекта и медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных мер по их минимизации в проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных мер по их минимизации в проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки превентивных проект в области медицинны и критерии его эффективности. Разработки преметом. Разработки преметом. Разработки преметом. Разработки преметом. Разработки преметом. Разработки преметом. Разработки медицины и критерии его эффективности. Разработки перелять возможные проекта и области медицины и критери его эффективности. Р	Категория универсаль- ных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Разработка и реализация проект и управлять им WK-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им WK-2.1. Знает основы проектного менеджмента и международные стандарты управления проектом. WK-2.2. Умеет определять проблемное поле проекта и возможные риски с целью разработки превентивных мер по их минимизации. WK-2.3. Умеет осуществлять мониторинг и контроль над осуществлением проекта. WK-2.4. Умеет разрабатывать проект е области медицинны и критерии его эффективности. WK-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего оказания медицинского персонала. WK-3.2. Умеет огринцального помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего оказания медицинского персонала. WK-3.2. Умеет огринцального помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего оказания медицинской помощи руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего оказания медицинской помощи руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего оказания медицинской помощи руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего оказания медицинской помощи руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего оказания медицинского персонала. WK-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат	критическое	системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в	области медицины и фармации. УК-1.2. Умеет критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации. УК-1.3. Умеет определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте. УК-1.4. Владеет методами и приемами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения
работа и лидерство работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи уК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего оказания медицинской помощи руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результать	реализация	разрабатывать, реализовывать	УК-2.1. Знает основы проектного менеджмента и международные стандарты управления проектом. УК-2.2. Умеет определять проблемное поле проекта и возможные риски с целью разработки превентивных мер по их минимизации. УК-2.3. Умеет осуществлять мониторинг и контроль над осуществлением проекта. УК-2.4. Умеет разрабатывать проект в области медицины и критерии его
УК-3.4. Знает основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.	работа и лидерство	работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи	процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Знает основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри

	взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.
Самоорганизац ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории.	УК-5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории. УК-5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития. УК-5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории. УК-5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории. УК-5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности.

2.1.2. Программа ординатуры устанавливает следующие **общепрофессиональные** компетенции (ОПК) и индикаторы их достижения (таблица 4)

Таблица 4.

Категория общепрофесси	Код и наименование общепрофессиональной	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной
ональных	компетенции	компетенции
компетенций		
Деятельность в	ОПК-1. Способен	ОПК-1.1. Знает современные
сфере	использовать информационно-	информационно-коммуникационные
информационн	коммуникационные	технологии и ресурсы, применимые в
ых технологий	технологии в	научно-исследовательской,
	профессиональной	профессиональной деятельности и
	деятельности и соблюдать	образовании.
	правила информационной	ОПК-1.2. Знает и умеет использовать
	безопасности	современные информационно-
		коммуникационные технологии для
		повышения медицинской грамотности
		населения, медицинских работников.
		ОПК-1.3. Знает и умеет планировать,
		организовывать и оценивать
		результативность коммуникативных
		программ, кампаний по пропаганде

организационно образа жизни. ОПК-1.4. Умеет работать в медиципской информационной системе, вести электронную медицинскую карту. ОПК-1.5. Зпаст основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знаст и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей ОПК-2. Знаст и умеет применять основных медико-статистических показателей ОПК-2.1. Знаст и умеет применять основных медико-статистических показателей. ОПК-2.1. Знаст и умеет применять основных медико-статистических показателей. ОПК-2.2. Знаст и умеет оценивать и прогнозировать состояние основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направлаенные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Апализируст и оценивать качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медико-			_
информационной системе, вести электронную медицинскую карту. ОПК-1.5. Знает основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн организации и управления в организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет принципы основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья праждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анапизирует и оценивать и использованием современных индикаторов и сучетом осциальных детерминант здоровья паселения и формирование здорового образа жизни.		ļ.	•
электронную медицинскую карту. ОПК-1.5. Знает основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн онена принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет применять основных медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать с остояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровьго образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованнем современных подходов к управлению качеством медицинской			ОПК-1.4. Умеет работать в медицинской
электронную медицинскую карту. ОПК-1.5. Знает основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн онена принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет применять основных медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать с остояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровьго образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованнем современных подходов к управлению качеством медицинской			информационной системе, вести
ОПК-1.5. Знает основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн огновные принципы организации. ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием опомощи с использованием обременных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет оценивать и прогнозировать и с учетом социальных детерминант здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской управлению качеством медицинской		!	электронную медицинскую карту.
организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, умест применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн обновные принципы организации и управлениех в граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		!	
помощи с использованием телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медицинской помощи с использованием основных медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет применять основных медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направление на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		!	
телемедицинских технологий, умеет применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн обсновные применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет применять основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленые на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		!	*
применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информациониой безопасности в медицинской организации. Организационн огранизации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей огновных медикостатистических показателей огновных и с учетом социальных детерминант здоровья протнозировать состояние популяционного здоровья с использованием объемые принципы организации и управления в сфере охраны здоровья показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и протнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			·
ОПК-1.6. Знает и умеет применять на практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн обновные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.1. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и протнозировать состояние популяционного здоровья с сиспользованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской медицинской		!	
практике основные принципы обеспечения информационной безопасности в медицинской организации. Организационн основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей ОПК-2.1. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и протнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья собраза жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		!	<u> </u>
Пиформационной безопасности в медицинской организации. Организационн обранизации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей ОПК-2.1. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
Организационн о- основные принципы организации и управленческая деятельность сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей основных медицинской показателей. ОПК-2.1. Знает и умеет применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет оценивать и прогнозировать посидальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.4. Анапизирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		!	-
Организационн о- управленческая деятельность основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием основных показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		!	информационной безопасности в
основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием основных показателей. ОПК-2.3. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			медицинской организации.
основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировья населения в сфере охраны здоровья с использованием основных медикостатистических показателей. ОПК-2.3. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской	Организационн	ОПК-2. Способен применять	ОПК-2.1. Знает и умеет применять
управленческая деятельность сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей полуляционного здоровья с использованием полуляционного здоровья с использованием основных показателей полуляционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здоровья качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской медицинской	0-	основные принципы	
сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской	управленческая	<u> </u>	1 1
граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико- статистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской	долгольность	1 1 1	=
помощи с использованием основных медико- статистических показателей показателей. ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		_	
основных медико- статистических показателей ОПК-2.2. Знает и умеет оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
статистических показателей прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской		статистических показателеи	-
и с учетом социальных детерминант здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			-
здоровья населения. ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			использованием современных индикаторов
ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			и с учетом социальных детерминант
основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			здоровья населения.
основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			ОПК-2.3. Знает и умеет реализовывать
управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			<u> </u>
заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			*
населения и формирование здорового образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
образа жизни. ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			7 3 1
ОПК-2.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			
качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			±
использованием современных подходов к управлению качеством медицинской			1.5
управлению качеством медицинской			
			<u>-</u>
помощи и основных медико-			J 1
			помощи и основных медико-
статистических показателей.			
Педагогическая ОПК-3. Способен ОПК-3.1. Знает порядок организации и	Педагогическая	ОПК-3. Способен	ОПК-3.1. Знает порядок организации и
деятельность осуществлять педагогическую принципы осуществления педагогической	деятельность	осуществлять педагогическую	принципы осуществления педагогической
деятельность деятельности по программам среднего		-	±
профессионального и высшего			
медицинского образования.			
			ОПК-3.2. Формулирует адекватные цели и
			содержание, формы, методы обучения и
			воспитания, использует инновационные,
			*
визуализацию учебной информации.			
ОПК-3.3. Осуществляет	1	1	ОПК-3.3. Осуществляет
		i i	_
целью профессионального и личностного			самообразовательную деятельностью с

		роста.
Медицинская	ОПК-4. Способен проводить	ОПК-4.1. Знает и умеет работать со
деятельность	клиническую диагностику и	стандартами оказания медицинских услуг.
	обследование пациентов	ОПК-4.2. Знает патологические состояния,
		симптомы, синдромы заболеваний,
		нозологических форм в соответствии с
		Международной статистической
		классификацией болезней и проблем,
		связанных со здоровьем.
		ОПК-4.3. Составляет алгоритм
		диагностики и обследования пациентов.
		ОПК-4.4. Применяет лабораторные методы
		исследований и интерпретирует
		полученные результаты.
		ОПК-4.5. Применяет функциональные
		методы исследований и интерпретирует
		полученные результаты.
		ОПК-4.6. Применяет кожное тестирование
		с аллергенами (тест уколом (prick-test),
		скарификационные, внутрикожные пробы,
		аппликационные (эпикутанные, patch-tests)
		и интерпретирует полученные результаты.
		ОПК-4.7. Применяет провокационные
		тесты (конъюнктивальные, назальные,
		бронхиальные, подъязычные, пероральные
		(энтеральные) экспозиционные и
		интерпретирует полученные результаты.
		ОПК-4.8. Применяет провокационные
		тесты у пациентов с пищевой,
		лекарственной, индуцированной
		крапивницей и интерпретирует
		полученные результаты.
	ОПК-5. Способен	ОПК-5.1. Знает и умеет работать со
	назначать лечение пациентам	стандартами первичной
	при заболеваниях и (или)	специализированной медико-санитарной
	состояниях, контролировать	помощи, специализированной, в том числе
	его эффективность	высокотехнологичной, медицинской
	и безопасность	помощи при аллергических заболеваниях и
		(или) иммунодефицитных состояниях.
		ОПК-5.2. Знает порядок оказания
		медицинской помощи населению по
		профилю "аллергология и иммунология".
		ОПК-5.3. Знает и умеет работать с
		клиническими рекомендациями
		(протоколы лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи пациентам с
		аллергическими заболеваниями и (или)
		иммунодефицитными состояниями.
		ОПК-5.4. Разрабатывает план лечения
		пациентов с аллергическими
	1	<u> </u>
		заболеваниями и (или)

соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, рекомендациями клиническими лечения) (протоколами ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом медицинской стандартов помощи населению по профилю "аллергогология и иммунология".

ОПК-5.5. Составляет алгоритм назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями соответствии с действующими порядками медицинской оказания помощи, клиническими рекомендациями лечения) (протоколами ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

ОПК-5.6. Анализирует И оценивает качество оказания эффективности безопасности применения лекарственных медицинских препаратов, изделий лечебного питания лля паниентов аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями.

ОПК-5.7. Проводит мониторинг заболевания и (или) состояния, корректирует план лечения в зависимости от особенностей течения.

ОПК-5.8. Применяет биологическую терапию у пациентов с тяжелыми аллергическими заболеваниями.

ОПК-5.9. Применяет Аллергенспецифическую иммунотерапию.

ОПК-6. Способен проводить и контролировать мероприятий эффективность по медицинской реабилитации заболеваниях при и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов

ОПК-6.1. Знает и умеет работать со стандартами медицинской помощи при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях.

ОПК-6.2. Знает порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология", порядок организации медицинской реабилитации.

ОПК-6.3. Знает и умеет реализовывать основные принципы медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях.

ОПК-6.4. Знает и умеет применять методы медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или)

иммунодефицитных состояниях. ОПК-6.5. Определяет медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях И (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, соответствии оказания действующими порядками медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам медицинской ПО оказания помощи, учетом стандартов медицинской помощи. ОПК-6.6. Разрабатывает план мероприятий реабилитации пациентов аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, соответствии действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками медицинской оказания помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ОПК-6.7. Проводит мероприятия медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам оказания медицинской помощи, учетом стандартов медицинской помощи. ОПК-7. Способен проводить в ОПК-7.1. Знает виды медицинских отношении пациентов экспертиз, правила И порядок медицинскую экспертизу исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую или иную деятельность. ОПК-7.2. Умеет устанавливать причинноследственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов

	состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.
ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	ОПК-8.1. Знает и умеет работать с нормативно-правовыми документами, регулирующих деятельность врача-аллерголога-иммунолога в области охраны здоровья взрослого населения. ОПК-8.2. Знает основы государственной системы профилактики аллергических заболеваний и/или иммунопатологии и стратегии государственной политики Российской Федерации. ОПК-8.3. Знает и умеет применять формы и методы санитарно-просветительной и санитарно-гигиенической работы по формированию здорового образа жизни населения, в том числе программ первичной и вторичной профилактики аллергических заболеваний и/или иммунопатологии. ОПК-8.4. Знает принципы диспансерного наблюдения за пациентами с неинфекционными заболеваниями и факторами риска в соответствии нормативными правовыми актами и иными документами. ОПК-8.5. Знает основы первичной, вторичной и третичной профилактики аллергических заболеваний и санитарнопросветительной работы в аллергологии и иммунологии. ОПК-8.6. Составляет перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формирование здорового образа жизни. ОПК-8.7. Оценивает состояние здоровья различных возрастных групп населения (физическое развитие, данные функциональных проб, данные функции внешнего дыхания и газообмена).
	определяет методику процедур, знать особенности заболевания и

	Average variety of the second
	функциональных расстройств
	соответственно профилю болезни,
	прогнозировать краткосрочную и
	длительную профилактику заболеваний.
	вести медицинскую документацию,
	осуществлять преемственность между
	лечебно-профилактическими
	учреждениями.
	ОПК-8.8. осуществляет первичную и
	вторичную профилактику аллергических
	заболеваний.
	осуществлять лечебно-профилактические
	мероприятия на всех этапах наблюдения
	пациентов.
	ОПК-8.9. Оценивает влияния факторов
	окружающей среды на здоровье населения
	1
	или отдельных его групп;
	ОПК-8.10. Осуществляет проведение
	обучения населения с целью
	формирования здорового образа жизни;
	-владеет методами организации
	гигиенического образования и воспитания
	населения.
	ОПК-8.11. Осуществляет проведение
	профилактических медицинских осмотров
	с учетом состояния пациента, возраста,
	пола, профессии в соответствии с
	действующими нормативными правовыми
	актами и иными документами.
	ОПК-8.12. Осуществляет проведение
	диспансеризации взрослого населения и
	лиц молодого возраста с целью выявления
	факторов высокого риска развития
	аллергических заболеваний и
	иммунопатологии.
ОПК-9. Способен проводить	ОПК-9.1. Владеет методикой проведения
	-
анализ медико-статистической	7.1
информации, вести	показателей заболеваемости, смертности и
медицинскую документацию и	навыками составления плана работы и
организовывать деятельность	отчета о работе врача.
находящегося в распоряжении	ОПК-9.2. Владеет навыками ведения
медицинского персонала	медицинской документации, в том числе в
	форме электронного документа.
	ОПК-9.3.Осуществляет контроль
	выполнения должностных обязанностей
	находящегося в распоряжении
	медицинского персонала.
ОПК-10. Способен	ОПК-10.1. Знает и умеет работать с
участвовать в оказании	нормативно-правовым регулированием
неотложной медицинской	вопросов организации медицинской
помощи при состояниях,	помощи при экстренных ситуациях.
требующих срочного	ОПК-10.2. Знает и владеет методикой
Tpo jiemini ope more	I DIAGOT II DIAGOT MOTOGINON

медицинского вмешательства	сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их
	родственников или законных
	представителей).
	ОПК-10.3. Знает и владеет методикой
	физикального исследования пациентов
	(осмотр, пальпация, перкуссия,
	аускультация).
	ОПК-10.4. Знает клинические признаки
	внезапного прекращения кровообращения
	и/или дыхания.
	ОПК-10.5. Ставит цели, формировать и
	решать задачи, связанные с выполнением
	профессиональных обязанностей в
	экстренных ситуациях;
	ОПК-10.6. осуществляет взаимодействие
	между членами коллектива при
	организации помощи в экстренных
	ситуациях.
	ОПК-10.7. Знает и владеет методами
	организации медицинской помощи при
	экстренных ситуациях.
	ОПК-10.8. Оценивает состояния
	пациентов, требующего оказания
	медицинской помощи в экстренной форме
	ОПК-10.9. Распознает состояния,
	представляющие угрозу жизни пациентов,
	включая состояние клинической смерти
	(остановка жизненно важных функций
	организма человека (кровообращения и
	(или) дыхания), требующих оказания
	медицинской помощи в экстренной форме.
	ОПК-10.10. Оказывает 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)

2.1.3. Программа ординатуры устанавливает следующие **профессиональные** компетенции (ПК) и индикаторы их достижения (таблица 5):

Таблица 5.

Категория профессио-		менование юнальной	Код и наименование индикатора достижения профессиональной
нальных	компе	тенции	компетенции
компетенций	(трудовая	і функция)	(трудовые действия)
(обобщенная			
трудовая			
функция)			
Оказание	ПК-1.	Проведение	ПК-1.1. Собирает жалобы, анамнез жизни
медицинской	обследования	пациентов в	у пациентов (их законных представителей)
помощи	целях	выявления	с аллергическими заболеваниями и (или)

	T									
населению по	аллергических заболеваний и	<u> </u>								
профилю	(или) иммунодефицитных	ПК-1.2. Осматривает пациентов с								
"аллергология	состояний, установления	аллергическими заболеваниями и (или)								
И	диагноза	иммунодефицитными состояниями.								
иммунология"		ПК-1.3. Формулирует предварительный								
		диагноз и составляет план лабораторных и								
		инструментальных обследований								
		пациентов с аллергическими								
		заболеваниями и (или)								
		иммунодефицитными состояниями.								
		ПК-1.4. Направляет пациентов с								
		аллергическими заболеваниями и (или)								
		иммунодефицитными состояниями 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								
		ПК-1.5. Направляет пациентов с								
		аллергическими заболеваниями и (или)								
		иммунодефицитными состояниями на								
		лабораторное обследование в соответствии								
		с действующими порядками оказания								
		медицинской помощи, клиническими								
		рекомендациями (протоколами лечения)								
		по вопросам оказания медицинской								
		помощи, с учетом стандартов								
		медицинской помощи.								
		ПК-1.6. Направляет пациентов с								
		аллергическими заболеваниями и (или)								
		иммунодефицитными состояниями на								
		консультацию к врачам-специалистам в								
		соответствии с действующими порядками								
		оказания медицинской помощи,								
		клиническими рекомендациями								
		(протоколами лечения) по вопросам								
		оказания медицинской помощи, с учетом								
		стандартов медицинской помощи.								
		ПК-1.7. Устанавливает диагноз с учетом								
		действующей Международной								
		статистической классификации болезней и								
		проблем, связанных со здоровьем (далее -								
		МКБ).								
		ПК-1.8. Проводит работы по обеспечению								
		безопасности диагностических								
		манипуляций.								
	ПК-2. Назначение лечения	ПК-2.1 Разрабатывает план лечения								
	пациентам с аллергическими	пациентов с аллергическими								
	заболеваниями и (или)	заболеваниями и (или)								
	иммунодефицитными	иммунодефицитными состояниями с								

состояниями, контроль его	учетом диагноза, возраста и клинической
эффективности и безопасности	картины в соответствии с действующими
sppeningneeth ii sessimenseth	порядками оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями
	(протоколами лечения) по вопросам
	оказания медицинской помощи, с учетом
	стандартов медицинской помощи.
	ПК-2.2. Назначает лекарственные
	препараты, медицинскиие изделия и
	лечебное питание пациентам с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями в
	соответствии с действующими порядками
	оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями
	(протоколами лечения) по вопросам
	оказания медицинской помощи, с учетом
	стандартов медицинской помощи.
	ПК-2.3. Оценивает эффективность и
	безопасность применения лекарственных
	препаратов, медицинских изделий и
	лечебного питания для пациентов с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями.
	ПК-2.4. Назначает немедикаментозное
	лечение: физиотерапевтические методы,
	рефлексотерапию, лечебную физкультуру
	и иные методы терапии - пациентам с
	аллергическими заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями в
	соответствии с действующими порядками
	оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями
	(протоколами лечения) по вопросам
	оказания медицинской помощи, с учетом
	стандартов медицинской помощи. ПК-2.5. Назначает аллерген-
	ПК-2.5. Назначает аллерген-специфическую иммунотерапию
	пациентам с аллергическими
	заболеваниями.
	ПК-2.6. Оценивает эффективность и
	безопасность аллерген-специфической
	иммунотерапии для пациентов с
	аллергическими заболеваниями.
	ПК-2.7. Проводит вакцинопрофилактику у
	пациентов с аллергическими
	заболеваниями и (или)
	иммунодефицитными состояниями.
	ПК-2.8. Оценивает эффективность и
	боронооности номоникомонторного поночни

заболеваниями

безопасность немедикаментозного лечения

пациентов с аллергическими

И

(или)

	инвалидов. ПК-3.3. Направляет пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного
	медицинской реабилитации пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации
ионлитиции инвалидов	оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-3.2. Реализует мероприятия
состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов	организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам
эффективности медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных	соответствии с действующими порядком
ПК-3. Проведение и контроль	ангиоотек, астматический статус, обострение астмы, острая крапивница, обострение атопического дерматита). ПК-3.1. Составляет план мероприятий
	аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями (анафилактический шок, острый ангиоотек, астматический статус,
	ПК-2.11. Оказывает медицинскую помощь при неотложных состояниях, в том числе в чрезвычайных ситуациях, пациентам с
	рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.
	заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими
	немедикаментозного лечения, аллерген- специфической иммунотерапии. ПК-2.10. Назначает и подбирает лечебное питание пациентам с аллергическими
	результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий,
	ПК-2.9. Проводит профилактику или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в
	иммунодефицитными состояниями.

лечения, в том числе при реализации ини индивидуальной преограмима реабвилитации ини абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабвилитации, порядком организации (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, писланартов медицинской помощи, имумуподефицитных состояниях и (вии) имумунодефицитных состояниях и соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. КТК-4.1 Вповоди экспертизу временной отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствований, медицинских периодических. ПК-4.1 Вповоди экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с адпертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитными состояниями для нациентов с адпертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитными состояниями для пациентов в с адпертическими заболеваниями и (пли) иммунодефицитными состояниями для посуществляющей экспертизы. ПК-5.1 Проведение анализа медико-станизми на прохождения медико-станизми, для прохождения медико-станизми и (клин) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-станизми, для прохождения медико-станизми для прохождения медико-станизми и (клин) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-станизми и (клин) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-станизми и (клин) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-станизми и (клин) иммунодефицитными состояниями для прохождения медико-станизми и (клин) иммунодефицитными состояниями для прохождения медико-станизми нетементацие для нашентов с для нашент		
или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощь, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, с учетом стандартов медицинской помощь, и (протоколами лечения) по медицинской реабилитации при аллертических заболеваниях и (пли) иммунодефицитных состоящиях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощь, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, клиническими помощь, с учетом стандартов медицинской помощь, клиническими заболеваниями и (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощь, клинический помощь, с учетом стандартов медицинских осмогров, в том числе предварительных и перводических. ПК-4.1. Выполняет работу по проведению отдельных в шдов медицинских осмогров, в том числе предварительных и перводических. ПК-4.2. Проводит экспертизу временной негрудоспособности пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для медицинской организации, осуществляющей экспертизы. ПК-4.3. Подтотавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизы. ПК-4.4. Награвляет пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		
с действующими порядком организациим медицинской реабилитации, порядками медицинской помощи, клиническими (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, при аллертических заболеваниях и (или) иммунодефициттым с состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской медицинской освидетельствований, медицинской освидетельствований, медицинской освидетельствований, медицинской остандарительных и периодических. ПК-4.1. Проводение медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской осивальном и промождения остояниями для медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществляющей экспертизы. ПК-4.1. Подтотавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизы в федеральных осуществляющей экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкос парушение функций организма обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		· · · · · · · · ·
медлиниской реабилитации, порядками оказания медлициской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медлициской помощи, с учетом стандартов медлициской помощи, с учетом стандартов медлициской помощи. ПК-3.4. Оценивае эффективность и безопасность мероприятий по медиципской реабилитации при аллертических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медлициской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медлициской помощи, с учетом стандартов медлициской остандарти медлиском осмотров, в том числе предварительных и периодическим. ПК-4.1. Выполняет работу по проведению осмотров, в том числе предварительных и периодическим. ПК-4.2. Проводят экспертизу временной нетрулоспособности. пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными и (или) иммунодефицитными и (или) иммунодефицитными и (или) иммунодефицитными состоящими, для медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имедико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-6. П. Составляет план работы и отчета о		или абилитации инвалидов, в соответствии
оказания медицинской помощи, клиническими (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом пистандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской оситальной экспертизу временной негрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской осуществляющей экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, именощих стойкое нарушение функций организма, обусловленное заплертическими, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа		с действующими порядком организации
оказания медицинской помощи, клиническими (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом пистандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской оситальной экспертизу временной негрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской осуществляющей экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, именощих стойкое нарушение функций организма, обусловленное заплертическими, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа		медицинской реабилитации, порядками
клинческими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-3.4. Опенивае эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации при аллертических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клишическими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощим (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.1 Партотавливает пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.1 Партотавливает пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохожления функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохожления медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		-
протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-3.4. Оценивае эффективность и безопасность мероприятий при аллертических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническим видов медицинском осмотров, в том числе предварительных и периодических. ПК-4. Проводит экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями работа в составе врачебной комиссии медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями, для иммунодефицитными состояниями, для иммунодефицитными состояниями, для иммунодефицитными истоиментов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями, для иммунодефицитными состояниями, для иммунодефицитными истоиментов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями, для иммунодефицитными истоиментов, имеющей заболеваниями и прохождения медико-социальной экспертизы.		
оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-3.4. Опенивае эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации при аллергических аболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клипическими (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клипическими (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клипическими оказания медицинской помощи, клипическими оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощии, с учетом стандартов медицинской осиделеных и периодических. ПК-4.1. Выполняет работу по проведению отдельных работ в отношении пациентов с аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществляющей экспертизы. ПК-4.1. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществления медициской организации, осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имсющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Составляят план работы и отчета о		
тимунодефицитными состояниями (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеватиями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеватиями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеватиями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеватиями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеватиями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеватиями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Составляет план работы и отчета о		
ПК-3.4. Оцепивае эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказапия медицинской помощи, ктиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинских освидетельствований, медицинских освидетельных в видов медицинских освидетельных в гомотров, в том числе предварительных и периодических. ПК-4.2. Проводит экспертизу временной нетрулоспособности пациентов с аллергическими медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрулоспособности. ПК-4.3. Подотавливает пеобходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществленых учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для осуществленых учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		•
безопасность мероприятий по медицинской реабилитации при апдертических заболеваниям и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношения пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями состояниями состояниями и медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной петрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизы в федеральных государственних учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллертическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5.1. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		=
медицинской реабилитации при аплертических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствований, медицинских освидетельствованиями и (или) иммунодефицитными состояниями, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа		
аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях 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. С учетом стандартов медицинской помощи. ПК-4.1. Выполняет работу по проведению отдельных видов медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями иммунодефицитными состояниями работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной пструдоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для посуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловление аласртическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
иммунодефицитных состояниях 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. ПК-4.1. Выполняет работу по проведению отдельных видов медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осотояниями остояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществленых учреждениях медикосоциальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		=
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. Освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями остояниями остандавтивней экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной петрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусовленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		1
оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациямии (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями постояниями постояния		
оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациямии (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отпошении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями состояниями периодических обмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа пик-5. Проведение анализа		
(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с оправилации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Поставляет план работы и отчета о		
оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в состояниями состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		клиническими рекомендациями
оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских освидетельствований и медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в состояниями осмотров, в том числе предварительных и периодических. ПК-4.2. Проводит экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подтотавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		(протоколами лечения) по вопросам
ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских эскпертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-сотояниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5. Проведение анализа		/ -
ПК-4. Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями и (или) иммунодефицитными состояниями для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществленых учреждениях медикосоциальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы.		•
медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа	ПК-4. Провеление	
освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями состояниями остояниями остояниями и медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями остояниями остояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имсющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа	_	
медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
периодических. ПК-4.2. Проводит экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		
ПК-4.2. Проводит экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями ветрудоспособности пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями ветрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа	<u> </u>	
отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о	1	=
аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы.	_	
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями иммунодефицитными состояниями иммунодефицитными состояниями иммунодефицитными состояниями, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико- социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о	· ·	= 7
иммунодефицитными состояниями в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4 Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о	l =	
состояниями медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• •
осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		-
нетрудоспособности. ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о	состояниями	=
ПК-4.3. Подготавливает необходимую медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
медицинскую документацию для пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		
пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		ПК-4.3. Подготавливает необходимую
пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		медицинскую документацию для
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		пациентов с аллергическими
иммунодефицитными состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
государственных учреждениях медико- социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа		
социальной экспертизы. ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		1 1
ПК-4.4. Направляет пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
стойкое нарушение функций организма, обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
обусловленное аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		обусловленное старушение функции организма,
иммунодефицитными состояниями, для прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		обудловленное аллергическими
прохождения медико-социальной экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
экспертизы. ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		
ПК-5. Проведение анализа ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о		-
	i l	1 экспертизы.
мелико-статистической своей паботе		
megino etamen teenon eboen puorte.	=	ПК-5.1. Составляет план работы и отчета о

информации, ведение	ПК-5.2. Ведет медицинскую
медицинской документации,	документацию, в том числе в электронном
-	1
организация деятельности	виде.
находящегося в распоряжении	ПК-5.3. Проводит противоэпидемические
медицинского персонала	мероприятий в случае возникновения
	очага инфекции.
	ПК-5.4. Контролирует выполнение
	должностных обязанностей находящимся в
	распоряжении медицинским персоналом. ПК-5.5. Проводит работу по обеспечению
	внутреннего контроля качества и
	безопасности медицинской деятельности.
	ПК-5.5. Использует медицинские
	информационные системы и
	информационно-телекоммуникационные
	сети "Интернет".
	ПК-5.6 Использует в работе персональные
	данные пациентов и сведений,
	составляющих врачебную тайну.
ПК-6. Оказание медицинской	ПК-6.1. Оценивает состояние пациентов,
помощи пациентам в	требующих оказание медицинской
экстренной форме	помощи в экстренной форме.
	ПК-6.2. Распознает состояния,
	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.
	ПК-6.3. Оказывает 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).
	ПК-6.4. Применяет лекарственные
	препараты и медицинские изделия при
	оказании медицинской помощи в
	экстренной форме.
	экстренной форме.

При разработке программы ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология все универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции включаются в набор требуемых результатов освоения программы ординатуры.

2.2. Матрица компетенций, отражающая процесс их формирование в реализации программы ординатуры

Таблица 6.

Рабочие	Формируемые компетенции

программы учебных	универсальные						обще- профессиональные								профессиональные						
учсоных дисциплин (модулей)	VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	yK-5	ОПК-1	ОПК-2		ОПК-4			ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	OIIK10	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6
Блок 1. Обязательн	аяч	і аст	Ь							_											
Аллергология и	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
иммунология																					
Инфекционные	+						+		+	+						+	+				
болезни									-							-					
Клиническая	+								+	+	+	+				+	+	+	+	+	
фармакология и																					
тактика применения																					
лекарств																					
Острые и	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+				+
неотложные					-	-		-	-		-					-	-				
состояния																					
Общественное	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	l		+			+	
здоровье и	·			•		•		•		·	·		·				·			•	
здравоохранение																					
Педагогика и	+			+	+	+	+	+		+						+					
основы	·			•		•		•		·											
профессиональной																					
коммуникации																					
Медицина	+	+		+	+	+	+	+							+				+		+
чрезвычайных	'	'		•	'	'	•	'							'				'		
ситуаций																					
Патология	+	+		+	+	+	+	+								+	+	+	+	+	+
Информационная	'	'	H	-	1	+	-	'								-			-	<u> </u>	_
безопасность						т															
Часть, формируема	a vi	LOCT	****	ICOM.	ш	กักละ		отог	** **		7.07	TIAIT	IAITE	ıŭ							
Элективные дисци			пи	Kam	n U	opa	OUD	aici	ш	DIA	101	поп	СПИ	I VI							_
Функциональные	+	ПЪ							+							+					
тесты в	'								'							'					
аллергологии																					
-	-								+	_						+					
Дифференциальная диагностика	+								+	+						+	+				
бронхообструктивн																					
ых заболеваний																					
легких																					
Кожные проявления	+								+	+						+	+				
аллергических заболеваний																					
																					<u> </u>
Факультативные ди		ППЛП	НЬ) <u> </u> 			1					l			1		. 1		Ι.Ι	1	_
Профессиональные	+								+	+	+		+			+	+	+	+		
аллергические																					
заболевания,																					
подходы к																					
диагностике и																					
терапии							-				-										
Медицинская	+										+							+			
реабилитация и																					

Рабочие						(Фо	рми	ру	емі	ые	ком	пет	енц	ии							
программы	ун	ивер	сал	ьны	e	обще-											профессиональные					
учебных										есси					1							
дисциплин	:1	7-7	3	4	5-5	$\bar{\Xi}$	K-2	<u> </u>	K- 4	₹ -	K-(7.	K-8	K-5	K1(Ξ	2-2	:-3	4	5.	9-1	
(модулей)	VK-1	VK-2	VK	УК-4	YK	ОПК-1	7-ЖПО	ОПК-3	ОПК-4	ПО	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК10	ПК-1	ПК-2	Е-ЖП	ПК-4	ПК-5	ПК-6	
санаторно-																						
курортное лечение																						
Блок 2. Практика																						
Производственная	+		+			+		+								+	+	+	+	+		
(клиническая)																						
практика																						
Производственная	+		+				+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
практика по теме																						
"Общие принципы																						
экстренной и																						
неотложной																						
помощи при																						
анафилаксии и																						
анафилактическом																						
шоке"																						
Блок 3. Государств	енна	я и	тог	ова	я а	ттес	таі	ция														
ГИА	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	

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

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

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

4.1. Общесистемные требования к реализации программы ординатуры

РМАНПО 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.

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

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда РМАНПО обеспечивают возможность доступа

обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.

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

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

В случае реализации программы ординатуры в сетевой форме требования к реализации программы ординатуры обеспечиваются совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы ординатуры в сетевой форме.

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

4.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы ординатуры

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

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

Минимально необходимый для реализации программы ординатуры 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;

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РМАНПО.

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.

РМАНПО обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению).

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 25 процентам обучающихся по программе ординатуры.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

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

4.3. Кадровые условия реализации программы ординатуры

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

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации соответствует квалификационным характеристикам, установленным квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, и квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих и профессиональному стандарту «Врач – аллерголог-иммунолог».

Не менее 70 процентов численности педагогических работников РМАНПО, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), осуществляют научную, учебнометодическую и практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

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

В числе педагогических работников с ученой степенью доктора наук и (или) ученым званием профессора учитываются преподаватели военно-профессиональных дисциплин (модулей), специально-профессиональных дисциплин (модулей) с ученой степенью кандидата наук, имеющие или государственные награды, или государственные (отраслевые) почетные звания, или государственные премии.

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

4.4. Финансовые условия реализации программы ординатуры

Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования - программ ординатуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с пунктом 10 постановления Правительства Российской Федерации от 26 июня 2015 г. N 640 «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 28, ст. 4226; 2017, N 38, ст. 5636).

4.5. 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, а также системы внешней оценки, в которой РМАНПО принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы ординатуры РМАНПО при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ординатуры привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников РМАНПО.

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.

образовательной Внешняя оценка качества деятельности И подготовки обучающихся ПО программе ординатуры может осуществляться В рамках профессионально-общественной проводимой аккредитации, работодателями, объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессиональнообщественными 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.

Приложение 1 к федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования - подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология утвержденному приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 02 февраля 2022 г. N 106

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология

N π/π	Код профессионально го стандарта	Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта		
	02 Здравоохранение			
1.	02.023	"Профессиональный стандарт "Врач - аллерголог-иммунолог", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 г. N 138н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2018 г., регистрационный N 50608)		

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программ подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по направлению подготовки (специальности) 31.08.26 Аллергология и иммунология

Код и наименование профессио нального стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
	код	наимен ование	уровен ь квалиф икации	Наименование	код	уровень (под- уровень) квалификац ии
	Оказан ие медици нской помощи населен ию по профил ю "аллерг ология и иммуно логия"		Проведение обследования пациентов в целях выявления аллергических заболеваний и (или) иммунодефицитных состояний, установления диагноза	A/01.8	8	
02.023 Врач - аллерголог			Назначение лечения пациентам с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями, контроль его эффективности и безопасности	A/02.8	8	
иммунолог		Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации при аллергических заболеваниях и (или) иммунодефицитных состояниях, в том числе, при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инналидов	A/03.8	8		
				Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного	A/04.8	8

наблюдения в отношении пациентов с аллергическими заболеваниями и (или) иммунодефицитными состояниями		
Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	A/06.8	8
Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме	A/07.8	8

Критерии оценки ответа обучающегося на дифференцированном зачете и экзамене (при 100-балльной системе)

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен научным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию обучающегося. Практические (и/или лабораторные) работы выполнены в полном объеме, теоретическое содержание курса освоено полностью, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.	90-100	5
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 в терминах науки. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные обучающимся самостоятельно в процессе ответа или с помощью преподавателя. Практические (и/или лабораторные) работы выполнены в полном объеме, теоретическое содержание курса освоено полностью, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному.	80-89	4
Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Обучающийся не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинноследственные связи. Обучающийся может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Практические (и/или лабораторные) работы выполнены,	70-79	3

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
теоретическое содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки.		
Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины. Практические (и/или лабораторные) работы выполнены частично, теоретическое содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному. При дополнительной самостоятельной работе над материалом курса, при консультировании преподавателя возможно повышение качества выполнения учебных заданий.	69 и менее	2

Критерии оценки ответа обучающегося при недифференцированном зачете

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
Основные практические (и/или лабораторные) работы выполнены, теоретическое содержание курса освоено, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено.	70-100	Зачет
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены частично, теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному.	менее 70	Незачет

Приложение 4

Материально-техническая база

Адрес аудитории	Название аудитории	Перечень оборудования
г. Москва,	Синий	на 132 посадочных места; доска магнитная;
ул. Писцовая, дом	конференц -зал	компьютер (Lenovo G 500) с лекционным
10, 4-ый этаж.		материалом на 20 лекций, проекционный экран
		(Lumien Eco Picture LEP-100103). Проекционное
		оборудование (PJD 5232 DLP Quick Start Guide;
		"ViewSonic "); лазерная указка
	417 А кабинет	Кабинет преподавателей – 32 диссертации по
		проблеме аллергологии и иммунологии и 150
		учебников, пособий, методических разработок.
	417 Б кабинет	Методическая, научная, учебная литература - 203
		методических разработок по 25 темам
		аллергологии и иммунологии