

**Министерство здравоохранения Российской Федерации
Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования»**

Принято на заседании
Ученого совета НГИУВ – филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
Протокол №б
от «26» июня 2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**
Директор НГИУВ – филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
профессор **А.В. Колбаско**
«26» июня 2018 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

Уровень образовательной программы: высшее образование.
Подготовка кадров высшей квалификации

Направление подготовки
31.00.00 Клиническая медицина

Квалификация, присваиваемая по завершении образования:

врач-инфекционист

Форма обучения
очная

Новокузнецк, 2018

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности

31 08 35 «Инфекционные болезни»

(далее – программа ординатуры)

СОГЛАСОВАНО

**Заместитель директора
по учебной работе**

26.06.2018

(дата)



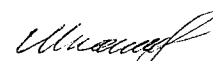
(подпись)

С.Л. Кан

**Декан терапевтического
факультета**

26.06.2018

(дата)



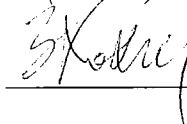
(подпись)

Т.В. Школьникова

**Заведующий кафедрой
инфекционных болезней**

26.06.2018

(дата)



(подпись)

З.А. Хохлова

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31 08 35 «Инфекционные болезни»

№ пп.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность
1.	Серета Татьяна Васильевна	К.м.н., доцент	доцент
2.	Хохлова Зинаида Александровна	Д.м. н., профессор	зав. кафедрой

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) «Инфекционные болезни» одобрена на заседании кафедры 08.06.2018 г. протокол № 5.

Рецензия

на основную профессиональную образовательную программу
высшего образования по специальности 31.08.35
«Инфекционные болезни (ординатура)»

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35 «Инфекционные болезни» (далее – программа ординатуры) разработана в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 25.08.2014 №1077 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни (уровень подготовки кадров высшей квалификации)», другими нормативно-правовыми актами.

Программа ординатуры включает разделы: область применения, характеристику специальности с определением цели и задач дисциплины, характеристику профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, перечень практических навыков. Результаты обучения представлены формируемыми компетенциями, определены формы промежуточной и итоговой аттестации; учебный и учебно-тематический план; учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение дисциплины Инфекционные болезни.

Программа ординатуры рассчитана на 2 года обучения, 120 зачетных единиц или 4320 часов и подразделена на модули. Базовая часть программы посвящена теоретическому и практическому изучению этиологии, эпидемиологии, патогенеза, клинических проявлений, лабораторной диагностики и лечению инфекционных заболеваний, что отвечает требованию ФГОС ВО.

Кроме обязательных модулей программа включает в себя фундаментальные, смежные и факультативные дисциплины, государственную итоговую аттестацию. В программе четко и предметно сформулированы цель и задачи обучения в ординатуре, определен объем, сроки обучения по разделам и порядок проведения промежуточной и итоговой аттестации.

В соответствии с современными требованиями, большая часть времени ординатуры отводится для практической работы, что должно благотворно сказаться на более быстром и безболезненном вхождении выпускника в рабочий режим после её завершения. Программа практики рассчитана на полтора года.

Освоение программы ординатуры позволяет приобрести обширные и глубокие знания, углублённо изучить смежные разделы специальности. В современное время ординатор должен обладать совокупностью общих и специальных знаний и умений, позволяющих ему свободно ориентироваться в вопросах организации инфекционной службы, качественно выполнять диагностическую и лечебную работу, проводить диспансеризацию населения, давать рекомендации по формированию здорового образа жизни и выполнять другие профессиональные обязанности.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35. Инфекционные болезни, разработанная на кафедре инфекционных болезней НГИУВ - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, отвечает требованиям, предъявляемых к оформлению программ ординатуры и может быть использована в качестве типовой учебной программы для изучения данной дисциплины

Рецензент:

Директор НИИ КППТЗ, д.м.н., профессор

 С.Н. Филимонов

СОДЕРЖАНИЕ

	№ страницы
1. Общие положения	6
1.1. Цели и задачи программы ординатуры	6
1.2. Законодательные и нормативные основы разработки программы ординатуры	7
1.3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры	8
1.4. Структура программы ординатуры	8
1.5. Трудоемкость освоения программы ординатуры	9
2. Планируемые результаты освоения программы ординатуры	10
2.1. Перечень формируемых компетенций	10
2.2. Матрица компетенций, отражающая их формирование в процессе реализации программы ординатуры	12
3. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы	13
3.1. Учебный план	13
3.2. Учебно-тематический план	14
3.3. Календарный учебный график	
3.4. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)	
3.5. Рабочие программы практик	
3.6. Программа государственной итоговой аттестации	
4. Условия реализации программы ординатуры	25
4.1. Общесистемные условия реализации программы ординатуры	25
4.2. Кадровые условия реализации программы ординатуры	26
4.3. Материально-технические условия реализации программы ординатуры	26
4.4. Финансовые условия реализации программы ординатуры	27
Приложения	28

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре представляет собой совокупность требований, обязательных при реализации программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни (далее соответственно - программа ординатуры, специальность).

Используемые сокращения

В программе используются следующие сокращения:

УК - универсальные компетенции;

ПК - профессиональные компетенции;

ФГОС ВО - федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России - Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Сетевая форма – сетевая форма реализации образовательных программ;

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа.

1.1. Цели и задачи программы ординатуры

Цель программы: подготовка квалифицированного врача - инфекциониста, владеющего универсальными и профессиональными компетенциями, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях оказания первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

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

в профилактической деятельности:

– предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

– проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

– проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

в диагностической деятельности:

– диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

– диагностика неотложных состояний;

– диагностика беременности;

– проведение медицинской экспертизы;

в лечебной деятельности:

- оказание специализированной медицинской помощи;
- участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

в реабилитационной деятельности:

- проведение медицинской реабилитации;

в психолого-педагогической деятельности:

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

в организационно-управленческой деятельности:

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- организация и управление деятельностью медицинских организаций и (или) их структурных подразделений;
- организация проведения медицинской экспертизы;
- организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;
- ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;
- создание в медицинских организациях и (или) их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.

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 № 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 изм. и доп., вступ. в силу с 03.10.2016) («Собрание законодательства РФ», 28.11.2011, № 48, ст. 6724);
- ФГОС ВО (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 № 1077 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.35 инфекционные болезни (уровень подготовки кадров высшей квалификации)» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 07.11.2014, регистрационный № 34598));
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки кадров высшей квалификации» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 28.01.2014, регистрационный № 31137);
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2012г. № 69н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослым больным при инфекционных заболеваниях» (зарегистрировано в Минюсте РФ 04.04.2012 г., регистрационный № 23726);

1.3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры

Область профессиональной деятельности: выпускников, освоивших программу ординатуры, включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Объекты профессиональной деятельности: выпускников, освоивших программу ординатуры, являются:

- физические лица (пациенты) в возрасте от 3 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее - подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее - взрослые);
- население;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

- профилактическая;
- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

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

1.4. Структура программы ординатуры

1.4.1. Структура программы ординатуры по специальности 31 08 35 Инфекционные болезни включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую институтом (вариативную).

Программа ординатуры состоит из следующих блоков:

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

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

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

Структура программы ординатуры

Структура программы ординатуры		Объем программы ординатуры в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	43
	Базовая часть	36
	Вариативная часть	7
Блок 2	Практики	74
	Базовая часть	66
	Вариативная часть	8
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3
	Базовая часть	3
Объем программы ординатуры		120

1.4.2. Наименование и конкретный объем дисциплин (модулей) и практик установлен учебным планом программы ординатуры.

1.4.3 Практики могут проводиться в структурных подразделениях организации и в клинических базах на основании заключенных договоров.

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

1.4.4. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья программа ординатуры обеспечивает возможность освоения специализированных адаптационных дисциплин (модулей), в объеме не менее 30 процентов от объема вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

1.4.5 Выбор форм, методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации программы осуществляется организацией самостоятельно, исходя из необходимости достижения ординаторами планируемых результатов освоения указанной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей ординаторов из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1.5. Трудоемкость освоения программы ординатуры

1.5.1. В качестве унифицированной единицы измерения трудоемкости учебной нагрузки обучающегося при указании объема ординатуры и ее составных частей используется зачетная единица.

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

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, не включая объем факультативных дисциплин (модулей) (далее – годовой объем программы), при очной форме обучения составляет 60 зачетных единиц.

При обучении по индивидуальному учебному плану срок освоения программы устанавливается организацией самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения; при обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья организация вправе продлить срок обучения не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 зачетных единиц.

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 часов (При реализации обучения по индивидуальному плану, в том числе ускоренного обучения, максимальный объем аудиторных занятий в неделю устанавливается институтом самостоятельно).

Самостоятельная (внеаудиторная) работа, составляет $\frac{1}{4}$ часть от трудоемкости освоения каждой рабочей программы.

Общая трудоемкость недельной нагрузки составляет 48 академических часов.

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

Образовательный процесс по программе ординатуры разделяется на учебные годы (курсы).

Учебный год начинается с 1 сентября.

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.

1.5.2. Реализация программы ординатуры возможна с использованием сетевой формы.

1.5.3. 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 предусмотрены требования к условиям реализации программы: материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы; кадровым и финансовым условиям реализации программы.

Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

2.1. Перечень формируемых компетенций

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать: **универсальными компетенциями (далее – УК):**

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

профессиональными компетенциями (далее – ПК)
в профилактической деятельности:

- готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);
- готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-

статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);
в диагностической деятельности:

– готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее – МКБ) (ПК-5);

в лечебной деятельности:

– готовностью к ведению и лечению пациентов с инфекционными заболеваниями (ПК-6);

– готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

в реабилитационной деятельности:

– готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8);

в психолого-педагогической деятельности:

– готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

в организационно-управленческой деятельности:

– готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

– готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

– готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

При разработке программы ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни все универсальные и профессиональные компетенции включаются в набор требуемых результатов освоения программы ординатуры.

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

3.1 Учебный план программы ординатуры по специальности 31.08.35 «Инфекционные болезни»

Индекс	Наименование	Формы контроля		З.Е.	Часы	Академические часы			Компетенции
		экзамены	зачеты			лекции	практ.	самост. раб.	
Б1	Дисциплины		32	43	1548	108	1053	387	
Б1.Б	Базовая часть		19	36	1296	94	878	324	
Б1.Б.1	Инфекционные болезни		15	32	1152	86	778	288	УК-1, 2; ПК-1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10
Б1.Б2	Общественное здоровье и здравоохранение		1	1	36	2	25	9	УК-1, 2; ПК-1, 4, 9, 10, 11, 12
Б1.Б3	Медицина чрезвычайных ситуаций		1	1	36	2	25	9	УК-1; ПК-3, 7, 12
Б1.Б4	Патология		1	1	36	2	25	9	УК-1; ПК-1, 5
Б1.Б5	Педагогика		1	1	36	2	25	9	УК-1, 2, 3
Б1В	Вариативная часть		5	7	252	14	175	63	
Б1.В.О.Д	Обязательные дисциплины		3	3	108	6	75	27	
Б1.В.О.Д.1	Медицинская реабилитация		1	1	36	2	25	9	УК-1; ПК-8
Б1.В.О.Д.2	Актуальные вопросы социально-значимых инфекций		1	1	36	2	25	9	УК-1, 2; ПК-1, 2, 4, 5, 8, 9
Б1.В.О.Д.3	Экспертиза временной нетрудоспособности и контроля качества оказания медицинской помощи		1	1	36	2	25	9	УК-1; ПК-11
Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору		2	4	144	8	100	36	
Б.1.В.ДВ.1.1	Актуальные вопросы бактериологии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1, 5, 6
Б.1.В.ДВ.1.2	Избранные вопросы дерматовенерологии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1, 2, 5, 9
Б.1.В.ДВ.1.3	Актуальные вопросы терапии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1, 2, 5, 9
Б.1.В.ДВ.1.4	Избранные вопросы педиатрии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1, 2, 4, 5, 9
Б2	Практики		8	74	2664				
Б2.1	Стационар Производственная клиническая практика по баз.		3	66	2376				УК-1; ПК-5, 6, 7 УК-1, 2, 3; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

	инфекционным болезням												
B2.2	Поликлиника Производственная клиническая практика по инфекционным болезням	вар.	3	8	288								УК-1, 2, 3; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
B3	Государственная итоговая аттестация	1		3	108								УК-1, 2, 3; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
	ИТОГО			120	4320								
Факультативы													
ФТД 1	Патентование												
ФТД 2	Топографическая анатомия												

3.2 Учебно-тематический план программы ординатуры по специальности 31.08.35. Инфекционные болезни

Индекс	Наименование	Формы контроля		З.Е.	Часы	Академические часы			Компетенции
		экзамены	зачеты			лекции	практ.	самост. раб.	
B1	Дисциплины		32	43	1548	108	1053	387	
B1.Б	Базовая часть		19	36	1296	94	878	324	
B1.Б.1	Инфекционные болезни		15	32	1152	86	778	288	УК-1, 2; ПК-1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10
B1.Б.1.1	Раздел 1. Общие вопросы <u>инфектологии</u> и <u>общая эпидемиология</u>		1	3,0	108	2	90	16	УК-1; ПК-1, 5, 6
B1.Б.1.1.1	Инфекция. Инфекционный процесс				2	2		-	УК-1; ПК-1
B1.Б.1.1.2	Современные представления об инфекционном процессе				6		4	2	УК-1; ПК-1
B1.Б.1.1.3	Экология и инфекционная заболеваемость				5		4	1	УК-1; ПК-1
B1.Б.1.1.4	Основные клинические синдромы инфекционных болезней				33		31	2	УК-1; ПК-1, 5

Б1.Б.1.1.5	Принципы диагностики инфекционных и паразитарных болезней					20		18	2	УК-1; ПК-1,5
Б1.Б.1.1.6	Основы рациональной терапии больных инфекционными и паразитарными заболеваниями					24		22	2	УК-1; ПК-6
Б1.Б.1.1.7	Общая эпидемиология					18	0,5	11	7	УК-1; ПК-1,3
Б1.Б.1.1.7.1	Современная концепция учения об эпидемическом процессе					6		4	2	УК-1; ПК-1
Б1.Б.1.1.7.2.	Эпидемиологический надзор как составляющая социально-гигиенического мониторинга					6		3	3	УК-1; ПК-3
Б1.Б.1.1.7.3	Эпидемиологический надзор за внутрибольничной инфекцией					6		4	2	УК-1; ПК-3
Б1.Б.1.2	Раздел 2. Организация службы инфекционной помощи	1	1,5	54	14			40		УК-1,2; ПК 1,2,3,5,6,10
Б1.Б.1.2.1	Организация стационарной помощи инфекционным больным			23	7			16		УК-1,2; ПК 1,3,10
Б1.Б.1.2.1.1	Структура инфекционной больницы и отделений			3	1			2	1	
Б1.Б.1.2.1.2	Штаты, график и режим работы персонала инфекционных стационаров.			3	1			2	1	УК-1,2; ПК- 1,3,10
Б1.Б.1.2.1.3	Организация работы специализированных инфекционных отделений			4	1			3	1	
Б1.Б.1.2.1.4	Организация противозидемических мероприятий в больницах и отделениях.			3	1			2	1	УК-1; ПК -3,10
Б1.Б.1.2.1.5	Система госпитализации инфекционных больных. Показания к госпитализации			4	1			3	1	
Б1.Б.1.2.1.6	Организация приема больных в инфекционный стационар			4	2			2	2	УК-1; ПК -10
Б1.Б.1.2.1.7	Документация инфекционного стационара			2				2		
Б1.Б.1.2.2	Организация амбулаторно-поликлинической помощи инфекционным больным			31	7			24		УК-1,2 ПК 1,2,3,5,6,10
Б1.Б.1.2.2.1	Система выявления, учета и регистрации, обслуживания инфекционных больных в поликлинике.			3	1			2	1	УК-1; ПК-10
Б1.Б.1.2.2.2	Положение о кабинете инфекционных заболеваний (КИЗ): структура, организация работы, цели и задачи КИЗ, учетные и			3	3					

Б1.Б.1.3.6	Активная иммунизация. Препараты для иммунизации и их свойства (иммуногенность, реактогенность, эпидемиологическая эффективность, безвредность)				11			10	1	УК-1; ПК-9
Б1.Б.1.3.7	Пассивная иммунопрофилактика (препараты, контингент. сроки проведения)				5		4		1	УК-1; ПК-3
Б1.Б.1.3.8	Принципы экстренной иммунопрофилактики в очагах инфекции				7		6		1	УК-1; ПК-3,9
Б1.Б.1.3.9	Вакцинальный процесс. Характеристика вакцинального процесса у здоровых детей и детей «особых групп».				10		2	6	2	УК-1; ПК-9
Б1.Б.1.3.10	Поствакцинальная патология. Классификация поствакцинальных осложнений, их частота и правила регистрации				8		2	6		УК-1; ПК-5
Б1.Б.1.3.11	Вакцинация детей «особых групп»				4		4			УК-1, ПК-9
Б1.Б.1.4	<u>Раздел 4</u> <u>Этиология, патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение инфекционных болезней и предупреждение их распространения</u>									<u>УК-1; ПК-1,2,3,5,6,7,9</u>
Б1.Б.1.4.1	<u>Кишечные инфекции</u>									УК-1; ПК-1,2,3,5,6,9
Б1.Б.1.4.1.1	Брюшной тиф, паратифы А, В, С и другие сальмонеллезы				16		2	12	2	
Б1.Б.1.4.1.2	Шигеллезы				11		1	8	2	
Б1.Б.1.4.1.3	Эшерихиозы				11		1	8	2	
Б1.Б.1.4.1.4	Пищевые токсикоинфекции				10			8	2	
Б1.Б.1.4.1.5	Кампилобактериоз				6			4	2	
Б.Б.1.4.1.6	Ротавирусный гастроэнтерит				12		1	8	3	
Б1.Б.1.4.1.7	Норволк вирусный гастроэнтерит				5			3	2	
Б1.Б.1.4.1.8	Другие вирусные энтериты				7		1	4	2	

Б1.Б.1.4.3.3	Легтоспироз					6			4	2
Б1.Б.1.4.3.4	Сибирская язва					9	2		5	2
Б1.Б.1.4.3.5	Туляремия					9	2		5	2
Б1.Б.1.4.3.6	Мелиоидоз					4			2	2
Б1.Б.1.4.3.7	Листерия					4			2	2
Б1.Б.1.4.3.8	Сап					4			2	2
Б1.Б.1.4.3.9	Эризипеллоид					4			2	2
Б1.Б.1.4.3.10	Яшур					2			2	
Б1.Б.1.4.3.11	Боррелиозы					10	2		6	2
Б 1.Б.1.4.4	<u>Вирусные гепатиты</u>				1	90	6	64	20	
Б 1.Б.1.4.4.1	Вирусный гепатит А					9	1	6		2
Б 1.Б.1.4.4.2	Вирусный гепатит В (с дельта-агентом и без дельта-агента)					12	2	8		2
Б 1.Б.1.4.4.3	Вирусный гепатит острая дельта(супер)-инфекция вирусносителя гепатита В					8		6		2
Б 1.Б.1.4.4.4	Вирусный гепатит С					16	2	8		6
Б 1.Б.1.4.4.5	Вирусный гепатит Е					7	1	4		2
Б 1.Б.1.4.4.6	Другие вирусные гепатиты					8		6		2
Б 1.Б.1.4.4.7	Микст-гепатиты					12		8		4
Б 1.Б.1.4.4.8	Вирусные гепатиты у беременных					10		10		
Б 1.Б.1.4.4.9	Вирусные гепатиты у лиц, употребляющих наркотические вещества					8		8		
Б1.Б.1.4.5	<u>Герпетические инфекции:</u>				1	36	4	24	8	
Б 1.Б.1.4.5.1	Герпетическая инфекция вирусами простого герпеса 1-2 типов					6		4		2
Б 1.Б.1.4.5.2	Опоясывающий герпес, ветряная оспа.					12	2	8		2
Б 1.Б.1.4.5.3	Эпштейна-Барр – вирусная инфекция					10	2	6		2

УК-1; ПК-1,2,3,5,6,9

УК-1; ПК-1,2,5,6,9

Б 1.Б.1.4.5.4	Цитомегаловирусная инфекция.					8			6	2
Б 1.Б.1.4.6	<u>Вирусные энцефалиты</u>			1	1.5	54	4	38	12	
Б 1.Б.1.4.6.1	Клещевой энцефалит					22	2	16	4	
Б1.Б.1.4.6.2	Лихорадка Западного Нила					6		4	2	УК-1; ПК-1,2,5,6,9
Б 1.Б.1.4.6.3	Бешенство					6		4	2	
Б1.Б.1.4.6.4	Другие вирусные энцефалиты					20	2	14	4	
Б 1.Б.1.4.7	<u>ВИЧ-инфекция</u>			1	1.0	36	4	26	6	УК-1; ПК-1,2,5-6,9
Б1.Б.1.4.8	<u>Паразитарные инфекции</u>			1	3.5	126	10	88	28	УК-1; ПК-1,2,5,6,9
Б1.Б.1.4.8.1	Протозойные инфекции:					44	4	30	10	УК-1; ПК-1,2,5,6,9
Б1.Б1.4.8.1.1	Амебиаз					5	2	2	1	
Б1.Б1.4.8.1.2	Балантидиаз					3		2	1	
Б1.Б1.4.8.1.3	Криптоспоридиоз					7		6	1	
Б1.Б1.4.8.1.4	Лейшманиоз (кожный, висцеральный)					5		4	1	
Б1.Б1.4.8.1.5	Лямблиоз					6		4	2	
Б1.Б1.4.8.1.6	Малярия					10	2	6	2	
Б1.Б1.4.8.1.7	Пневмоцистоз					5		4	1	
Б1.Б1.4.8.1.8	Трипаносомозы (африканский, американский)					3		2	1	УК-1; ПК-1,2,5,6,9
Б1.Б1.4.8.2	Гельминтозы					82	6	58	18	
Б1.Б1.4.8.2.1	Нематодозы:					37	2	26	9	
Б1.Б1.4.8.2.1.1	Аскаридоз					5		4	1	
Б1.Б1.5.8.2.1.2	Энтеробиоз					3		2	1	
Б1.Б1.5.8.2.1.3	Анкилостомидозы					3		2	1	
Б1.Б1.5.8.2.1.4	Трихинеллез					8	1	5	2	

Б1.Б1.5.8.2.1.5	Стронгилоидоз				5		4	1
Б1.Б1.5.8.2.1.6	Филяриозы			5		4	1	
Б1.Б1.5.8.2.1.7	Токсакароз			8	1	5	2	
Б1.Б1.5.8.2.2	Трематодозы:			24	2	16	6	
Б1.Б1.5.8.2.2.1	Олисторхоз			12	2	8	2	
Б1.Б1.5.8.2.2.2	Шистосомозы			3		2	1	
Б1.Б1.5.8.2.2.3	Клонорхоз			3		2	1	
Б1.Б1.5.8.2.2.4	Парагонимоз			3		2	1	
Б1.Б1.5.8.2.2.5	Фасциолезы			3		2	1	
Б1.Б1.5.8.2.3	Цестодозы:			21	2	16	3	
Б1.Б1.5.8.2.3.1	Эхинококкоз			9	2	6	1	
Б1.Б1.5.8.2.3.2	Геминтолепидоз			5		4	1	
Б1.Б1.5.8.2.3.3	Лентецы			7		6	1	
Б1.Б1.4.9	Особо опасные болезни			72	6	46	20	
Б1.Б1.4.9.1	Холера		1	12	2	8	2	
Б1.Б1.4.9.2	Чума			10	2	6	2	
Б1.Б1.4.9.3	Натуральная оспа			6		4	2	
Б1.Б1.4.9.4	Вирусные геморрагические лихорадки:			44	2	28	14	
Б1.Б1.4.9.4.1	Желтая лихорадка			5		3	2	
Б1.Б1.4.9.4.2	Лихорадка денге			6	1	3	2	
Б1.Б1.4.9.4.3	Лихорадка Эбола			6	1	3	2	
Б1.Б1.4.9.4.4	Лихорадка Ласса			5		3	2	
Б1.Б1.4.9.4.5	Лихорадка Марбург			5		3	2	

УК-1; ПК-1,3,5,6,7,9

Б1.Б1.4.9.4.6	Лихорадка геморрагическая Крым-Конго					4			3	1
Б1.Б1.4.9.4.7	Омская геморрагическая лихорадка					4			3	1
Б1.Б1.4.9.4.8	Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом					5			3	2
Б1.Б1.4.9.4.9	Другие геморрагические лихорадки					4			4	
Б1.Б1.4.10	Прочие инфекционные болезни (клостридиозы, риккетсиозы, хламидиозы, микоплазмозы)	1	2,0	72	4	24	44			УК-1; ПК-1,2,3,5,6,9
Б1.Б1.4.10.1	Клостридиозы		0,5	18	4	10	4			
Б1.Б1.4.10.1.1	Ботулизм			8	2	4	2			
Б1.Б1.4.10.1.2	Столбняк			8	2	4	2			
Б1.Б1.4.10.1.3	Другие клостридиозы			2		2				
Б1.Б1.4.10.2	Риккетсиозы		0,5	18	10	8				УК-1; ПК-1,2,3,5,6,9
Б1.Б1.4.10.2.1	Эпидемический сыпной тиф, болезнь Брилля;			4	2	2				
Б1.Б1.4.10.2.2	Эндемический (блшинный) сыпной тиф;			3	2	1				
Б1.Б1.4.10.2.3	Клещевые пятнистые риккетсиозы			3	2	1				
Б1.Б1.4.10.2.4	Лихорадка Ку			4	2	2				
Б1.Б1.4.10.2.5	Цуцугамуши			2	1	1				
Б1.Б1.4.10.2.6	Эрлихиоз			2	1	1				
Б1.Б1.4.10.3	Хламидиозы		0,5	18	2	16				УК-1; ПК-1,5,6,9
Б1.Б1.4.10.4	Микоплазмозы		0,5	18	2	16				УК-1; ПК-1,5,6,9
Б1.Б1.5	Раздел 5. Сепсис, ЛНЭ	1	0,5	18	2	4				
Б1.Б1.5.1.	Сепсис			10	2	2				УК-1; ПК-1,5,6
Б1.Б1.5.2	Лихорадка неясной этиологии			8	6	2				
Б1.Б1.6	Раздел 6. Диагностика и терапия жизнеопасных состояний у	1	2,5	90	12	60	18			

	<u>инфекционных больных</u>												
Б1.Б1.6.1	Водно-солевой обмен, его нарушения и коррекция					7	2	4	4	1			
Б1.Б1.6.2	КЩС, нарушения и их коррекция					5		4	4	1			
Б1.Б1.6.3	Обструктивный синдром верхний, нижний					5		4	4	1			
Б1.Б1.6.4	Инфекционно-токсический шок и др. гемодинамические нарушения					8	2	4	4	2			
Б1.Б1.6.5	Острые нарушения гемостаза. ДВС-синдром					7	2	4	4	1			
Б1.Б1.6.6	Острая печеночная недостаточность					7	2	4	4	1			
Б1.Б1.6.7	Кома (гипо- и гипергликемическая, мозговая, печеночная, уремиическая, неясной этиологии);					6		4	4	2			
Б1.Б1.6.8	Отек - набухание головного мозга					5		4	4	1			УК-1, ПК-1,5,6,7
Б1.Б1.6.9	Острые церебральные расстройства (ОЦР)					6	1	4	4	1			
Б1.Б1.6.10	Гипертермический синдром					6	1	4	4	1			
Б1.Б1.6.11	Судорожные состояния					5		4	4	1			
Б1.Б1.6.12	Токсикозы с обезвоживанием					7	2	4	4	1			
Б1.Б1.6.13	Острая дыхательная недостаточность					5		4	4	1			
Б1.Б1.6.14	Острая почечная недостаточность					5		4	4	1			
Б1.Б1.6.15	Острые аллергические реакции					6		4	4	2			
Б1.Б2	Общественное здоровье и здравоохранение	1	1			36	2	25	25	9			УК-1, 2; ПК-1, 4, 9, 10, 11, 12
Б1.Б3	Медицина чрезвычайных ситуаций	1	1			36	2	25	25	9			УК-1; ПК-3, 7, 12
Б1.Б4	Патология	1	1			36	2	25	25	9			УК-1; ПК-1,5
Б1.Б5	Педагогика	1	1			36	2	25	25	9			УК-1, 2, 3
Б1В	Вариативная часть	5	7			252	14	175	175	63			
Б1.В.ОД	Обязательные дисциплины	3	3			108	6	75	75	27			

Б1.В.ОД.1	Медицинская реабилитация		1	1	36	2	25	9	УК-1; ПК-8
Б1.В.ОД.2	Актуальные вопросы социально-значимых инфекций		1	1	36	2	25	9	УК-1, 2; ПК-1, 2, 4, 5, 8, 9
Б1.В.ОД.3	Экспертиза временной нетрудоспособности и контроля качества оказания медицинской помощи		1	1	36	2	25	9	УК-1; ПК-11
Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору		2	4	144	8	100	36	
Б.1.В.ДВ.1.1	Актуальные вопросы бактериологии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1,5,6
Б.1.В.ДВ.1.2	Избранные вопросы дерматовенерологии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1,2,5, 9
Б.1.В.ДВ.1.3	Актуальные вопросы терапии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1,2,5, 9
Б.1.В.ДВ.1.4	Избранные вопросы педиатрии		1	2	72	4	50	18	УК-1; ПК-1,2,4,5, 9
Б2	Практики		8	74	2664				
Б2.1	Стационар Производственная клиническая практика по инфекционным болезням	баз.	3	66	2376				УК-1; ПК-5, 6, 7
Б2.2	Поликлиника Производственная клиническая практика по инфекционным болезням	вар.	3	8	288				УК-1, 2, 3; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Б3	Государственная итоговая аттестация		1	3	108				УК-1, 2, 3; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
	ИТОГО			120	4320				
Факультативы									
ФТД 1	Патентование								
ФТД 2	Топографическая анатомия								

3.3 Календарный учебный график (отдельный документ)

3.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) (отдельный документ)

3.4. Рабочие программы практик (отдельный документ)

3.5. Программа государственной итоговой аттестации (отдельный документ)

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

4.1. Общесистемные условия реализации программы ординатуры

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

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 организации.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы 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.

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, в разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №541н (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 23.03.2011, регистрационный № 20237), и профессиональным стандартам (при наличии).

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих образовательный процесс по программе ординатуры по специальности 31 08 35 Инфекционные болезни включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую составляет не менее 70 процентов от общего количества научно-педагогических работников организации.

4.2. Кадровые условия реализации программы ординатуры

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

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

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

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

4.3. Материально-технические условия реализации программы

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

В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными

аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

Организация 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.

4.4. Финансовые условия реализации программы ординатуры

Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и специальности с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ высшего образования по специальностям и направлениям подготовки, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 № 638 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 16.09.2013, регистрационный № 29967).

Приложение

Материально-техническая база

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
31.08.35	Инфекционные болезни Клиническая медицина	Инфекционные болезни	Учебная комната № 1 (лекционный зал) 48,6м ² для проведения учебных занятий в форме лекций, семинаров и практических занятий, консультаций, проведения текущего контроля, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации Адрес: г. Новокузнецк, ул. Медицинская, 36, ГБУЗ КО «НГКИБ №8»	30 посадочных мест с оборудованием: мультимедиа проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., экран проекционный 1 шт., доска, методические пособия, доска -1 шт., комплект DVD-дисков Компьютер (с доступом в интернет), принтер-сканер, копир	- Microsoft Windows Professional 7 Russian – лицензия № 60406506 от 23.05.2012 -10 - Microsoft Office Professional Plus 2010 – лицензия № 60406506 от 23.05.2012 -10 2) Антивирусное программное обеспечение: - asperskyEndpointSecurityRussianEdition - лицензия № 0B00-171201-082540-017-1115 до 09.12.2018 -50
		Аудитория № 328 35,2м ² для проведения учебных занятий в форме лекций, семинаров и практических занятий, консультаций, проведения текущего контроля. Адрес: г. Новокузнецк, пр. Строителей, 5, НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ.	16 посадочных мест с оборудованием: экран проекционный 1 шт., мультимедиа проектор - 1 , ноутбук- 1	- Microsoft Windows Professional 7 Russian – лицензия № 60406506 от 23.05.2012 -10 - Microsoft Office Professional Plus 2010 – лицензия № 60406506 от 23.05.2012 -10 2) Антивирусное программное обеспечение: - KasperskyEndpointSecurityRussianEdition - лицензия № 0B00-171201-082540-017-1115 до 09.12.2018 -50	

		<p>Аудитория №324 39, м² для проведения учебных занятий в форме практических занятий. Адрес: г. Новозунец, пр. Строителей, 5. НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ</p>	<p>16 посадочных мест с оборудованием: муляжи 15, химическая посуда для лабораторных работ, микроскопы 8, микрореагенты 150, макропрепараты законсервированные в формалине 10, таблицы 50.</p>	<p>16 посадочных мест с оборудованием: : экран проекционный 1 шт., мультимедиапроектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт, методические материалы</p>	<p>- Microsoft Windows Professional 7 Russian – лицензия № 60406506 от 23.05.2012 -10 - Microsoft Office Professional Plus 2010 - лицензия № 60406506 от 23.05.2012 -10 2) Антивирусное программное обеспечение: - KasperskyEndpointSecurityRussianEd ition - лицензия № 0B00-171201- 082540-017-1115 до 09.12.2018 -50</p>
	<p>Аудитория № 302 12м² занятий в форме лекций, семинаров и практических занятий, самостоятельной работы. Адрес: г. Новозунец, пр. Строителей, 5. НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ</p>				