

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНЗДРАВА РОССИИ

ПЛАН
подготовки в клинической ординатуре
по специальности «Инфекционные
болезни» 31.08.35

Новосибирск
2024

Содержание

Раздел I. Подготовка клинических ординаторов на кафедре
инфекционных болезней ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ

Раздел II. Рабочая программа дисциплины «Инфекционные олезни» для клинических
ординаторов ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ

Общая характеристика.....	
1. Цель и задачи дисциплины.....	
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	
3. Общая трудоемкость дисциплины.....	
4. Результаты обучения.....	
5. Образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы.....	
6. Формы контроля знаний.....	
7. Учебно-тематический план дисциплины «Инфекционные болезни».....	
8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	
9. Семинарские занятия по специальности «Инфекционные болезни».....	

Раздел I. Подготовка клинических ординаторов на кафедре инфекционных болезней ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ

1. Обучение в клинической ординатуре по «Инфекционным болезням» проводится согласно Программе по индивидуальным планам, согласованным с руководителями клинических баз и утвержденным проф. Красновой Е.И.

2. Общая теоретическая подготовка включает в себя прохождение специальных циклов, посещения общих лекций и научно-практических конференций согласно Плану обучения в клинической ординатуре НГМУ, утвержденному проректором по постдипломному образованию университета.

3. Специальная теоретическая подготовка включает в себя посещение лекций по «Инфекционным болезням», школ и научно-практических конференций, проводимых кафедрой инфекционных болезней университета, а также сдачу зачетов по специальности. К сдаче зачетов клинические ординаторы готовятся самостоятельно с использованием рекомендуемых для каждого зачета материалов (лекции, монографии, руководства, клинические рекомендации МЗ РФ и т.п.). Зачеты сдаются преподавателю кафедры в индивидуальном порядке с отметкой о сдаче в Дневнике клинического ординатора. Руководитель клинической базы, на которой проходит подготовку клинический ординатор, определяет время сдачи зачетов и ответственного за прием зачета преподавателя кафедры, но не реже, чем два зачета в неделю.

4. Практическая подготовка в клинической ординатуре подразумевает под собой прием и ведение пациентов, участие в утренних планерках, клинических разборах, обходах, консилиумах, патологоанатомических конференциях, 2 ночных дежурства в месяц, обучение в симуляционной клинике НГМУ. Контроль за практической подготовкой клинических ординаторов возлагается на руководителя клинической базы и осуществляется путем контроля за соблюдением графика прохождения ординатуры, графика дежурств, еженедельным анализом практических навыков, отмеченных в Дневнике клинического ординатора.

5. По окончании первого года обучения проводится отчет клинических ординаторов на заседании кафедры. Руководитель клинической базы представляет характеристику на каждого клинического ординатора. Клинический ординатор, не сдавший все необходимые зачеты, не может быть переведен на второй год обучения.

6. По окончании второго года обучения проводится отчет клинических ординаторов на заседании кафедры. Руководитель клинической базы представляет письменную характеристику на каждого клинического ординатора с рекомендациями для практического здравоохранения. Клинический ординатор, не прошедший Программу обучения, не сдавший всех необходимые зачеты, не может быть допущен до итогового экзамена.

Раздел II. Рабочая программа дисциплины «Инфекционные болезни» для клинических ординаторов ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ

1. Общая характеристика

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ординатура) с учетом рекомендаций примерной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.35 «Инфекционные болезни»

2. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Инфекционные болезни» является подготовка квалифицированного специалиста – «Врач-инфекционист», обладающего системой теоретических знаний и практических навыков, способного к полноценной самостоятельной работе, обладающего следующими компетенциями:

Код компетенции	Содержание компетенции
Универсальные компетенции	
УК-1	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте
УК-4	Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности
Общепрофессиональные компетенции	
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу
ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

ОПК-9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
-------	---

Задачами освоения дисциплины является:

1. Диагностика, лечение, профилактика наиболее распространенных инфекционных заболеваний
2. Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи больным с инфекционными заболеваниями

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Данная дисциплина относится к блоку Б1.Б.1 образовательной программы высшего образования по специальности 31.08.35 «Инфекционные болезни».

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет:

- зачетных единиц – 28
- академических часов – 1008

5. Результаты обучения

В результате освоения дисциплины «Инфекционные болезни» обучающийся ординатор должен:

Знать:

УК-1 Зн.1 Знает методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации.

ОПК-4 Зн.1 Знает и умеет работать со стандартами оказания медицинских услуг.

ОПК-4 Зн.2 Знает патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.

ОПК-5 Зн.1 Знает принципы и методы оказания первичной, специализированной, высокотехнологичной медицинской помощи, в том числе патогенетической, симптоматической и паллиативной терапии.

ОПК-5 Зн.2 Знает основы клинической фармакологии, механизмы действия, возникновения нежелательных лекарственных реакций, проблем совместимости лекарственных средств.

ОПК-5 Зн.3 Знает и умеет применять клинические рекомендации, протоколы и современные методы лечения заболеваний.

ОПК-6 Зн.1 Знает принципы и основы проведения медицинской реабилитации пациентов, критерии оценки качества реабилитационного процесса.

ОПК-6 Зн.2 Знает медицинские, социальные и психологические аспекты реабилитации пациентов.

ОПК-7 Зн.2 Знает порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности, направления пациентов на медико- социальную экспертизу.

ОПК-8 Зн.1 Знает основы государственной политики в области охраны здоровья, принципов и методов формирования здорового образа жизни у населения Российской Федерации.

ОПК-8 Зн.3 Знает основы первичной, вторичной и третичной профилактики заболеваний, методы санитарно-просветительской работы, нормативно-правовые документы, регулирующие деятельность врача-специалиста в области охраны здоровья взрослого населения.

ОПК-8 Зн.4 Знает основы организации профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению заболеваний.

ОПК-10 Зн.1 Знает и владеет методикой сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их родственников или законных представителей).

ОПК-10 Зн.2 Знает и владеет методикой физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).

ОПК-10 Зн.5 Знает методы интенсивной терапии и основные принципы лечения неотложных состояний, основы организации и объем медицинской помощи на догоспитальном и стационарном этапах ведения пациентов, порядок и правила проведения современной инфузионной терапии.

ПК-1 Зн.1 Основные клинические проявления заболеваний и (или) состояний нервной, иммунной, сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и системы крови, приводящие к тяжелым осложнениям и (или) угрожающим жизни, определение тактики ведения пациента с целью их предотвращения

ПК-1 Зн.2 Порядки оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»

ПК-1 Зн.3 Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции) (далее - ВИЧ)

ПК-1 Зн.4 Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи при инфекционных заболеваниях, стандарты медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях, санитарные нормы и правила

ПК-1 Зн.5 Номенклатура медицинских услуг, относящихся к сфере инфекционных болезней

ПК-1 Зн.6 Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и болезни, эпидемиологического анамнеза у пациентов (их законных представителей) при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях

ПК-1 Зн.7 Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

ПК-1 Зн.8 Анатомо-функциональное состояние органов и систем организма человека в норме и у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-1 Зн.9 Особенности регуляции и саморегуляции функциональных систем организма в норме и у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) патологическими состояниями

ПК-1 Зн.10 Этиология, эпидемиология и патогенез инфекционных заболеваний

ПК-1 Зн.11 Современные классификации, клиническая симптоматика инфекционных заболеваний

ПК-1 Зн.12 Методы диагностики инфекционных заболеваний

ПК-1 Зн.13 МКБ

ПК-1 Зн.14 Симптомы, особенности течения и возможные осложнения у пациентов при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях

ПК-1 Зн.15 Медицинские показания и медицинские противопоказания к использованию методов лабораторной диагностики пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Зн.16 Клинические проявления состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-1 Зн.17 Принципы асептики и антисептики

ПК-1 Зн.18 Условия выписки больных с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания

медицинской помощи и санитарно-эпидемиологическими правилами

ПК-2 Зн.1 Порядки оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»

ПК-2 Зн.2 Клинические рекомендации (протоколы лечения) по инфекционных заболеваниях

ПК-2 Зн.3 Стандарты медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях

ПК-2 Зн.4 Методы лечения пациентов при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Зн.5 Механизмы действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные

ПК-2 Зн.6 Методы немедикаментозного лечения инфекционных заболеваний; медицинские показания и медицинские противопоказания; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные

ПК-2 Зн.7 Лечебное питание пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Зн.8 Методы асептики и антисептики

ПК-2 Зн.9 Методика выполнения спинномозговой пункции

ПК-2 Зн.11 Методы обеспечения приверженности к лечению пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Зн.12 Принципы и методы оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях, в том числе в чрезвычайных ситуациях, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-3 Зн.1 Стандарты медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях

ПК-3 Зн.2 Порядки оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»

ПК-3 Зн.3 Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при ВИЧ-инфекции

ПК-3 Зн.4 Порядок организации медицинской реабилитации

ПК-3 Зн.5 Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях

ПК-3 Зн.6 Основы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями

ПК-3 Зн.7 Методы медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями

ПК-3 Зн.8 Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов вследствие перенесенных инфекционных заболеваний

ПК-3 Зн.9 Механизм воздействия медицинских реабилитационных мероприятий на организм у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями

ПК-3 Зн.10 Медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями к врачам-специалистам для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов

ПК-3 Зн.11 Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) их последствиями

ПК-3 Зн.12 Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации

ПК-4 Зн.1 Перечень инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации; порядок подтверждения их наличия или отсутствия, формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) указанных заболеваний

ПК-4 Зн.2 Правила проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление ВИЧ-инфекции

ПК-4 Зн.5 Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое снижение трудоспособности, обусловленное инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, на медико- социальную экспертизу, в том числе для составления индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; требования к оформлению медицинской документации

ПК-4 Зн.6 Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда

ПК-4 Зн.7 Перечень инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации

ПК-4 Зн.8 Порядок медицинского освидетельствования иностранных граждан и лиц без гражданства на предмет наличия или отсутствия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих

ПК-5 Зн.1 Нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-5 Зн.2 Порядки оказания медицинской помощи по профилю «инфекционные болезни»

ПК-5 Зн.3 Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи инфекционным пациентам, стандарты оказания медицинской помощи пациентам при инфекционных заболеваниях, санитарные нормы и правила

ПК-5 Зн.4 Принципы диспансерного наблюдения за пациентами с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-5 Зн.5 Медицинские показания и медицинские противопоказания к применению методов профилактики инфекционных заболеваний и (или) состояний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи при инфекционных заболеваниях, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-5 Зн.6 Принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов с хроническими инфекционными заболеваниями

ПК-5 Зн.7 Основные принципы профилактического осмотра

ПК-5 Зн.8 Особенности специфической профилактики инфекционных заболеваний

ПК-5 Зн.9 Основы вакцинопрофилактики инфекционных болезней

ПК-5 Зн.10 Национальный календарь профилактических прививок и календарь прививок по эпидемиологическим показаниям

ПК-5 Зн.11 Медицинские показания и медицинские противопоказания к санаторно-курортному лечению

ПК-5 Зн.12 Основные характеристики здорового образа жизни, методы его формирования

ПК-5 Зн.13 Формы и методы санитарно-просветительной работы среди населения и медицинского персонала

ПК-6 Зн.1 Порядки оказания паллиативной медицинской помощи

ПК-6 Зн.2 Современные классификации, симптомы и синдромы неизлечимых прогрессирующих заболеваний и состояний

ПК-6 Зн.3 Современные методы клинической диагностики неизлечимых прогрессирующих заболеваний и состояний

ПК-6 Зн.5 Оказание психологической поддержки больным (их законным представителям и иным лицам, осуществляющим уход) с учетом индивидуальных особенностей поведения неизлечимого больного

ПК-7 Зн.2 Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни»

ПК-7 Зн.3 Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети

«Интернет»

ПК-7 Зн.4 Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии

ПК-7 Зн.5 Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях инфекционного профиля

ПК-8 Зн.1 Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)

ПК-8 Зн.2 Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

ПК-8 Зн.3 Лечение основных неотложных состояний в клинике инфекционных болезней

Уметь:

УК-1 Ум.2 Умеет определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте.

УК-4 Ум.1 Умеет поддерживать профессиональные отношения.

ОПК-4 Ум.1 Умеет диагностировать заболевания и патологические состояния на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования в практике.

ОПК-4 Ум.2 Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья

ОПК-5 Ум.1 Умеет составить план лечения пациента с учетом возраста и пола, особенностей клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартами медицинской помощи.

ОПК-5 Ум.2 Умеет разработать обоснованную схему этиотропной, патогенетической, симптоматической терапии, проводить комплексное лечение, оценить эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов

ОПК-5 Ум.3 Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.

ОПК-6 Ум.1 Умеет применять различные формы и методы реабилитации пациентов.

ОПК-7 Ум.1 Умеет оценить состояние пациента, степень функциональных нарушений, прогноз и трудоспособность в соответствии с нормативными документами.

ОПК-8 Ум.1 Умеет провести мероприятия по формированию здорового образа жизни у населения.

ОПК-9 Ум.1 Осуществляет контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала.

ПК-1 Ум.1 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, эпидемиологического анамнеза у пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-1 Ум.2 Проводить физикальное исследование пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.3 Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-1 Ум.4 Оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях у пациентов с инфекционными

заболеваниями

ПК-1 Ум.5 Пользоваться методами осмотра и обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей

ПК-1 Ум.6 Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.7 Обосновывать и планировать объем инструментального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.8 Интерпретировать и анализировать результаты инструментального обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.9 Обосновывать и планировать объем лабораторных исследований пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.10 Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.11 Назначение лечения пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности

ПК-1 Ум.12 Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.13 Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-1 Ум.14 Выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.15 Использовать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Ум.16 Определять медицинские показания для оказания медицинской помощи в неотложной форме

ПК-1 Ум.17 Выявлять среди пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями коморбидную патологию (заболевания нервной, иммунной, сердечно-сосудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной, урогенитальной систем и крови), ее основные

клинические проявления, способные вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход

ПК-1 Ум.18 Проводить дифференциальную диагностику болезней инфекционного профиля, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений), в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Ум.1 Определять медицинские показания к оказанию медицинской помощи в условиях стационара, организовывать ее в соответствии с состоянием пациента

ПК-2 Ум.2 Разрабатывать план лечения пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Ум.3 Обосновывать применение лекарственных препаратов, немедикаментозного лечения для пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Ум.4 Определять последовательность применения лекарственных препаратов, немедикаментозной терапии для пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Ум.5 Назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, анализировать действие лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий

ПК-2 Ум.6 Проводить мониторинг эффективности и безопасности использования лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Ум.7 Назначать немедикаментозную терапию пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Ум.8 Проводить мониторинг эффективности и безопасности немедикаментозной терапии пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Ум.9 Проводить мониторинг симптомов и результатов лабораторных исследований у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения

ПК-2 Ум.10 Назначать лечебное питание пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Ум.11 Назначать лечебно-оздоровительный режим пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Ум.12 Оценивать приверженность к лечению и риск преждевременного прекращения лечения у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Ум.13 Определять группу крови, проводить пробы на совместимость и выполнять внутривенное переливание крови и ее компонентов

ПК-3 Ум.1 Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской

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

ПК-3 Ум.2 Разрабатывать план мероприятий по реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-3 Ум.3 Проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-3 Ум.4 Определять медицинские показания для направления пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-3 Ум.5 Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов

ПК-4 Ум.1 Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое снижение трудоспособности, обусловленное инфекционными заболеваниями

ПК-4 Ум.2 Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности, обусловленных инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-4 Ум.3 Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических, по вопросам наличия или отсутствия инфекционных заболеваний

ПК-4 Ум.4 Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии у освидетельствуемого лица инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации

ПК-4 Ум.5 Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования о наличии или отсутствии ВИЧ у освидетельствуемого лица

ПК-5 Ум.1 Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике инфекционных заболеваний и (или) состояний

ПК-5 Ум.2 Организовывать и проводить мероприятия по профилактике и раннему выявлению инфекционных заболеваний и (или) состояний

ПК-5 Ум.3 Организовывать мероприятия по специфической профилактике инфекционных болезней

ПК-5 Ум.4 Планировать мероприятия для профилактики инфекционных заболеваний

ПК-5 Ум.5 Организовывать и проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинные мероприятия при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний

ПК-5 Ум.6 Разрабатывать и выполнять программы борьбы с инфекционными болезнями

ПК-5 Ум.7 Организовывать работы по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

ПК-5 Ум.8 Проводить разъяснительную работу с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями выявления инфекционных заболеваний и (или) состояний

ПК-5 Ум.10 Проводить диспансерное наблюдение за пациентами при инфекционных заболеваниях и (или) состояниях

ПК-5 Ум.11 Производить санитарно-просветительную работу по формированию элементов здорового образа жизни

ПК-5 Ум.12 Оформлять и направлять экстренное извещение при выявлении инфекционного или профессионального заболевания, представлять внеочередные донесения о возникновении чрезвычайной ситуации

ПК-5 Ум.13 Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ

ПК-6 Ум.1 Определять медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-6 Ум.2 Направлять пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-6 Ум.3 Оказывать паллиативную медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-6 Ум.4 Оказывать психологическую поддержку больным (их законным представителям) и иным лицам, осуществляющим уход, с учетом индивидуальных особенностей поведения неизлечимого больного

ПК-7 Ум.1 Составлять план работы и отчет о своей работе в форме электронного документа

ПК-7 Ум.4 Использовать медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»

ПК-7 Ум.5 Проводить работу по организации и проведению противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции

ПК-7 Ум.6 Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

Владеть:

УК-1 Вл.1 Владеет методами и приемами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.

УК-4 Вл.1 Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.

ОПК-4 Вл.1 Применяет инструментальные методы диагностики заболеваний и интерпретирует полученные результаты

ОПК-4 Вл.1 Применяет лабораторные методы исследований и интерпретирует полученные результаты

ОПК-9 Вл.1 Владеет методикой проведения анализа медико-статистических показателей заболеваемости, смертности и навыками составления плана работы и отчета о работе врача.

ОПК-9 Вл.2 Владеет навыками ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа.

ОПК-9 Вл.3 Владеет компьютерной техникой, возможностью применения современных информационных технологий для решения профессиональных задач.

ПК-1 Вл.1 Навыки сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания и (или) состояния, эпидемиологического анамнеза у пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-1 Вл.2 Физикальное исследование пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

ПК-1 Вл.3 Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями на лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Вл.4 Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями на инструментальное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-1 Вл.5 Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) 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 Вл.6 Обоснование и постановка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)

ПК-1 Вл.7 Обеспечение безопасности диагностических мероприятий для пациентов и медицинских работников

ПК-2 Вл.1 Разработка плана лечения пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Вл.2 Назначение лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Вл.3 Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Вл.4 Назначение немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Вл.5 Оценка эффективности и безопасности немедикаментозной терапии пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Вл.6 Назначение лечебного питания пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-2 Вл.7 Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения

ПК-2 Вл.8 Выполнение рекомендаций по терапии, назначенной врачами-специалистами

ПК-2 Вл.9 Оценка приверженности к лечению и риска преждевременного прекращения лечения у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-2 Вл.10 Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-3 Вл.1 Составление плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-3 Вл.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов

ПК-3 Вл.3 Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-3 Вл.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-4 Вл.1 Работа по проведению медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических

ПК-4 Вл.2 Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности

ПК-4 Вл.3 Подготовка медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы

ПК-4 Вл.4 Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функций органов и систем организма человека, для прохождения медико-социальной экспертизы

ПК-4 Вл.5 Проведение работы по выполнению отдельных видов медицинских освидетельствований иностранных граждан и лиц без гражданства на предмет наличия или отсутствия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих

ПК-4 Вл.6 Проведение работы по медицинскому освидетельствованию на выявление ВИЧ

ПК-5 Вл.1 Назначение профилактических мероприятий с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, санитарно-эпидемиологическими правилами, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-5 Вл.2 Организация и проведение противозидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний

ПК-5 Вл.3 Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина)

ПК-5 Вл.4 Заполнение и направление экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор

ПК-5 Вл.5 Организация работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «инфекционные болезни», в условиях чрезвычайной ситуации

ПК-5 Вл.6 Разработка и выполнение программ борьбы с инфекционными болезнями

ПК-5 Вл.7 Проведение диспансерного наблюдения за пациентами, перенесшими инфекционные заболевания, длительно и часто болеющими, и пациентами с хроническими

инфекционными заболеваниями

ПК-5 Вл.8 Проведение разъяснительной работы с контактными лицами пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями

ПК-5 Вл.9 Пропаганда здорового образа жизни, профилактика инфекционных заболеваний

ПК-5 Вл.10 Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ

ПК-5 Вл.11 Организация санитарно-просветительной работы и гигиенического воспитания, информирование населения о современных средствах профилактики инфекционных заболеваний

ПК-6 Вл.1 Определение медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-6 Вл.2 Направление пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-6 Вл.3 Проведение работы по организации паллиативной медицинской помощи пациента с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

ПК-6 Вл.4 Оказание психологической поддержки больным (их законным представителям и иным лицам, осуществляющим уход) с учетом индивидуальных особенностей поведения неизлечимого больного

ПК-7 Вл.1 Составление плана и отчета о своей работе

ПК-7 Вл.2 Проведение анализа показателей инфекционной заболеваемости, инвалидности и смертности в медицинской организации и среди населения

ПК-7 Вл.3 Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа

ПК-7 Вл.4 Проведение работы по организации и осуществлению противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции

ПК-7 Вл.5 Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

ПК-7 Вл.6 Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

ПК-7 Вл.7 Использование медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

ПК-7 Вл.8 Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну

6. Образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы

- практическое занятие;
- семинарское занятие;
- лекция;
- подготовка и защита рефератов;
- участие в научно-практических конференциях, симпозиумах
- разбор клинических случаев;
- посещение врачебных конференций, консилиумов.

Элементы, входящие в самостоятельную работу ординатора:

- работа совместно с врачом (на рабочем месте)
- работа с отечественной и зарубежной литературой работа с интернет-ресурсами
- подготовка рефератов, презентаций и сообщений для выступлений на конференциях
- подготовка к промежуточной аттестации
- подготовка к семинарским и практическим занятиям

7. Формы контроля знаний

По окончании изучения дисциплины «Инфекционные болезни» проводится тестовый контроль, решение ситуационных задач, самостоятельное составление ситуационных задач.

8. Учебно-тематический план дисциплины «Инфекционные болезни»

Содержание дисциплины «Инфекционные болезни» – 1008 академических часов

Учебно-тематический план дисциплины (модуля)

Индекс	Наименование разделов и дисциплин(модулей)	Всего часов	1 семестр				2 семестр				3 семестр				4 семестр				Знать, уметь, владеть	Форма контроля
			лекции	семинары и практические занятия		Трудоемкость (в зач. ед.)	лекции	семинары и практические занятия		Трудоемкость (в зач. ед.)	лекции	семинары и практические занятия		Трудоемкость (в зач. ед.)	лекции	семинары и практические занятия		Трудоемкость (в зач. ед.)		
				самостоятельная работа				самостоятельная работа				самостоятельная работа				самостоятельная работа				
Б1.Б.1	Инфекционные болезни	1008	42	39 0	21 6	18	0	0	0	0	24	21 6	12 0	10	0	0	0	0	УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1;	Зачет

																		ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1	Основы клинического диагноза и терапии острых инфекционных заболеваний сопровождающихся длительной лихорадкой	109		66	31	2.9						12		0.4				<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>	
Б1.Б.1.05.01	Малярия	14		6	8	0.4												<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4;</p>	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

															ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК- 1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК- 2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.05.04	Обследование на ВИЧ и антиретровирусная терапия у взрослых и подростков	6	6	0.2											УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК- 4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК- 1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК- 2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8;	

																			ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.05.05	Гепатит В и ВИЧ-инфекция: тактика ведения пациентов с коинфекцией	6		6	0.2														УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.05.06	Пневмоцистная пневмония при ВИЧ-инфекции	8		4	4	0.2													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7;	

[illegible]

																		ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.05.08	Бруцеллез	7		4	3	0.2												<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>	

B1.B.1.05.09	Сыпной тиф. Болезнь Брилля	8		4	4	0.2															УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
B1.B.1.05.10	Клещевой сыпной тиф	6		6		0.2															УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-	

[illegible]

																			ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.05.14	Геморрагическая лихорадка Эбола	6									6	0.2							УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1	Дифференциальный диагноз заболеваний протекающих с синдромом диареи, принципы лечения ОКЗ	127	5	66	32	3						24	0.6						УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4;	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

B1.B.1.02.03	Сальмонеллёзы	14	6	0.2																УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3
--------------	---------------	----	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Б1.Б.1.02.08	Кишечные инфекции вирусной этиологии	14	6	8	0.4											<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>	
Б1.Б.1.02.09	Дифференциальная диагностика диарейного синдрома	6	6	0.2												<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10</p>	

[illegible]

Б1.Б.1.02.11	Антибиотикоассоциированн ая диарея	4		4	0.1												<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18;</p> <p>ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>	
Б1.Б.1.02.12	Холера	14		6	8	0.4											<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10</p>	
Б1.Б.1.02.13	Дифференциальная диагностика ОКИ и острой хирургической патологии	2		2		0.1											<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10</p>	
Б1.Б.1	Общие вопросы инфектологии	38		30		0.9								8	0.2		<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2;</p>	

																		ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	
Б1.Б.1.01.01	Актуальные вопросы инфекционных болезней	6		6	0.2													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	
Б1.Б.1.01.02	Этиология, эпидемиология, классификация, клиника инфекционных болезней	6		6	0.2													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	

Б1.Б.1.01.03	Основы патогенетической терапии инфекционных заболеваний	4		4	0.1													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	
Б1.Б.1.01.04	Рациональная антимикробная терапия инфекционных болезней	4		4	0.1													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	
Б1.Б.1.01.05	Диагностика инфекционных болезней	4		4	0.1													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	
Б1.Б.1.01.06	Рациональная АМТ у детей	14		6	0.2							8	0.2					УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10	
Б1.Б.1	Основы клинического диагноза и терапии острых инфекционных заболеваний из группы нейроинфекций	94	4	50	40	2.8												УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2	
Б1.Б.1.03.01	Бешенство	14		6	8	0.4												УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

																			ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2	
Б1.Б.1.04.01	Вирусные гепатиты А и Е	8	2	6	0.2														УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2	
Б1.Б.1.04.02	Вирусные гепатиты В и С	9	3	6	0.3														УК-1.Вл.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.11; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3	
Б1.Б.1.04.03	Острый вирусный гепатит В	11		6	0.2								5	0.1					УК-1.Ум.2; УК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.3н.1; ОПК-7.Ум.1; ОПК-9.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.8; ПК-5.Ум.13; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.04.04	Хронический вирусный гепатит В, принципы противовирусной терапии	10		6	4	0.3													УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4;	

																			ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.04.05	Вирусный гепатит С. Принципы противовирусной терапии	14		6	8	0.4												УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3		
Б1.Б.1.04.06	Лептоспироз	16		6	8	0.4					2			0.1				УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4;		

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

																			ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1	Дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний сопровождающихся синдромом экзантемы	179	16	58	28	2.9					6	20	51	2.1					УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

B1.B.1.06.05	Геморрагические лихорадки	12	4	0.1						8	0.2	УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3
--------------	---------------------------	----	---	-----	--	--	--	--	--	---	-----	--

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

B1.B.1.06.14	Внепеченочные проявления хронического гепатита C	4								4	0.1	УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3
--------------	--	---	--	--	--	--	--	--	--	---	-----	--

B1.B.1.06.15	Дифференциальная диагностика точечных, пятнисто-папулёзных и эритематозных экзантем	6																УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
--------------	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Б1.Б.1.06.16	Дифференциальный диагноз везикулёзных экзантем	2								2	0.1				УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1	Основы клинического диагноза и терапии острых инфекционных заболеваний сопровождающихся тонзиллитом	34			20	0.5				14	0.4				УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	

[illegible]

B1.B.1.07.01	Дифференциальный диагноз ангины	8																			УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3
--------------	---------------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Б1.Б.1.07.02	Дифтерия	14	8	0.2	6	0.2	<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>
--------------	----------	----	---	-----	---	-----	---

[illegible]

Б1.Б.1.08.01	Грипп	20	8	0.2	6	6	0.3	<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>
--------------	-------	----	---	-----	---	---	-----	---

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Б1.Б.1.08.06	Парагрипп	4	4	0.1	<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>
--------------	-----------	---	---	-----	---

[illegible]

[illegible]

Б1.Б.1.08.09	Асперигеллез	4									4		0.1								<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>	
Б1.Б.1	Общая эпидемиология	90	12			0.4					78		2.6								<p>УК-1.Ум.2; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3</p>	
Б1.Б.1.12.01	Введение в курс эпидемиологии Эпидемиология как наука. Предмет, задачи и методы эпидемиологии.	12	6			0.2					6		0.2								<p>УК-1.Ум.2; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3</p>	

B1.B.1.12.02	Дезинфекция, дезинсекция, стерилизация: определение понятий, методы, средства, и значение.	12	6		0.2					6	0.2					УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
--------------	--	----	---	--	-----	--	--	--	--	---	-----	--	--	--	--	--	--

B1.B.1.12.03	Теоретические и методические основы военной эпидемиологии	6																		УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
--------------	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

B1.B.1.12.06	Эпидемиологическая характеристика инфекций наружных покровов и профилактические мероприятия при их возникновении	6																	УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
--------------	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

Б1.Б.1.12.08	Внутрибольничные инфекции. Противоэпидемический режим инфекционного стационара	6									6		0.2						<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>	
Б1.Б.1.12.09	Основные положения и принципы клинической эпидемиологии, связь клинической эпидемиологии	6									6		0.2						<p>УК-1.Ум.2; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3</p>	

[illegible]

[illegible]

Б1.Б.1.12.12	Учение об эпидемическом процессе. Структура и формы проявления эпидемического процесса. Факторы, оказывающие влияние на эпидемический процесс. Понятие об эпиданамнезе.	6									6	0.2					<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p> <p>ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3</p>
Б1.Б.1.12.13	Эпидемиологическая характеристика особо опасных инфекций	6									6	0.2					<p>УК-1.Ум.2; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3</p>
Б1.Б.1	Гельминтозы и протозоозы	123		78	37	3.5					8	0.2					<p>УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1;</p> <p>ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6;</p> <p>ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10;</p>

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Б1.Б.1.09.15	Токсокароз	6	6	0.2														УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.Зн.1; ПК-3.Зн.2; ПК-3.Зн.3; ПК-3.Зн.4; ПК-3.Зн.5; ПК-3.Зн.6; ПК-3.Зн.7; ПК-3.Зн.8; ПК-3.Зн.9; ПК-3.Зн.10; ПК-3.Зн.11; ПК-3.Зн.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.Зн.1; ПК-4.Зн.2; ПК-4.Зн.5; ПК-4.Зн.6; ПК-4.Зн.7; ПК-4.Зн.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.Зн.1; ПК-5.Зн.2; ПК-5.Зн.3; ПК-5.Зн.4; ПК-5.Зн.5; ПК-5.Зн.6; ПК-5.Зн.7; ПК-5.Зн.8; ПК-5.Зн.9; ПК-5.Зн.10; ПК-5.Зн.11; ПК-5.Зн.12; ПК-5.Зн.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.Зн.1; ПК-6.Зн.2; ПК-6.Зн.3; ПК-6.Зн.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.Зн.2; ПК-7.Зн.3; ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
Б1.Б.1	Диагностика и терапия жизнеопасных состояний у инфекционных больных	32							6	26	0.8							УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.Зн.1; ОПК-4.Зн.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.Зн.1; ОПК-5.Зн.2; ОПК-5.Зн.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.Зн.1; ОПК-6.Зн.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.Зн.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.Зн.1; ОПК-8.Зн.3; ОПК-8.Зн.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.Зн.1; ОПК-10.Зн.2; ОПК-10.Зн.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.Зн.1; ПК-1.Зн.2; ПК-1.Зн.3; ПК-1.Зн.4; ПК-1.Зн.5; ПК-1.Зн.6; ПК-1.Зн.7; ПК-1.Зн.8; ПК-1.Зн.9; ПК-1.Зн.10; ПК-1.Зн.11; ПК-1.Зн.12; ПК-1.Зн.13; ПК-1.Зн.14; ПК-1.Зн.15; ПК-1.Зн.16; ПК-1.Зн.17; ПК-1.Зн.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.Зн.1; ПК-2.Зн.2; ПК-2.Зн.3; ПК-2.Зн.4; ПК-2.Зн.5; ПК-2.Зн.6; ПК-2.Зн.7; ПК-2.Зн.8; ПК-2.Зн.9; ПК-2.Зн.11; ПК-2.Зн.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4;	

[illegible]

[illegible]

Б1.Б.1.10.03	Инфузионная терапия	12									6	6	0.3					УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.10.04	Острая дыхательная недостаточность	4									4		0.1					УК-1.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-8.3н.1;ОПК-8.3н.3; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.6	
Б1.Б.1.10.05	Острая почечная недостаточность	4									4		0.1					УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.11	
Б1.Б.1.10.06	Острая печеночная недостаточность	4									4		0.1					ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1;ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.3	
Б1.Б.1	Дифференциальная диагностика заболеваний протекающих с синдромом лимфоаденопатии	52									20	32	1.4					УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3;	

[illegible]

																					ПК-7.Зн.4; ПК-7.Зн.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.Зн.1; ПК-8.Зн.2; ПК-8.Зн.3	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

																			ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	
Б1.Б.1.11.05	Дифференциальная диагностика лимфоаденопатий	4																	УК-1.Ум.2; УК-1.Вл.1; УК-4.Ум.1; УК-4.Вл.1; ОПК-4.Ум.1; ОПК-4.Ум.2; ОПК-4.3н.1; ОПК-4.3н.2; ОПК-4.Вл.1; ОПК-4.Вл.1; ОПК-5.Ум.1; ОПК-5.Ум.2; ОПК-5.Ум.3; ОПК-5.3н.1; ОПК-5.3н.2; ОПК-5.3н.3; ОПК-6.Ум.1; ОПК-6.3н.1; ОПК-6.3н.2; ОПК-7.Ум.1; ОПК-7.3н.2; ОПК-8.Ум.1; ОПК-8.3н.1; ОПК-8.3н.3; ОПК-8.3н.4; ОПК-9.Ум.1; ОПК-9.Вл.1; ОПК-9.Вл.2; ОПК-9.Вл.3; ОПК-10.3н.1; ОПК-10.3н.2; ОПК-10.3н.5; ПК-1.Ум.1; ПК-1.Ум.2; ПК-1.Ум.3; ПК-1.Ум.4; ПК-1.Ум.5; ПК-1.Ум.6; ПК-1.Ум.7; ПК-1.Ум.8; ПК-1.Ум.9; ПК-1.Ум.10; ПК-1.Ум.11; ПК-1.Ум.12; ПК-1.Ум.13; ПК-1.Ум.14; ПК-1.Ум.15; ПК-1.Ум.16; ПК-1.Ум.17; ПК-1.Ум.18; ПК-1.3н.1; ПК-1.3н.2; ПК-1.3н.3; ПК-1.3н.4; ПК-1.3н.5; ПК-1.3н.6; ПК-1.3н.7; ПК-1.3н.8; ПК-1.3н.9; ПК-1.3н.10; ПК-1.3н.11; ПК-1.3н.12; ПК-1.3н.13; ПК-1.3н.14; ПК-1.3н.15; ПК-1.3н.16; ПК-1.3н.17; ПК-1.3н.18; ПК-1.Вл.1; ПК-1.Вл.2; ПК-1.Вл.3; ПК-1.Вл.4; ПК-1.Вл.5; ПК-1.Вл.6; ПК-1.Вл.7; ПК-2.Ум.1; ПК-2.Ум.2; ПК-2.Ум.3; ПК-2.Ум.4; ПК-2.Ум.5; ПК-2.Ум.6; ПК-2.Ум.7; ПК-2.Ум.8; ПК-2.Ум.9; ПК-2.Ум.10; ПК-2.Ум.11; ПК-2.Ум.12; ПК-2.Ум.13; ПК-2.3н.1; ПК-2.3н.2; ПК-2.3н.3; ПК-2.3н.4; ПК-2.3н.5; ПК-2.3н.6; ПК-2.3н.7; ПК-2.3н.8; ПК-2.3н.9; ПК-2.3н.11; ПК-2.3н.12; ПК-2.Вл.1; ПК-2.Вл.2; ПК-2.Вл.3; ПК-2.Вл.4; ПК-2.Вл.5; ПК-2.Вл.6; ПК-2.Вл.7; ПК-2.Вл.8; ПК-2.Вл.9; ПК-2.Вл.10; ПК-3.Ум.1; ПК-3.Ум.2; ПК-3.Ум.3; ПК-3.Ум.4; ПК-3.Ум.5; ПК-3.3н.1; ПК-3.3н.2; ПК-3.3н.3; ПК-3.3н.4; ПК-3.3н.5; ПК-3.3н.6; ПК-3.3н.7; ПК-3.3н.8; ПК-3.3н.9; ПК-3.3н.10; ПК-3.3н.11; ПК-3.3н.12; ПК-3.Вл.1; ПК-3.Вл.2; ПК-3.Вл.3; ПК-3.Вл.4; ПК-4.Ум.1; ПК-4.Ум.2; ПК-4.Ум.3; ПК-4.Ум.4; ПК-4.Ум.5; ПК-4.3н.1; ПК-4.3н.2; ПК-4.3н.5; ПК-4.3н.6; ПК-4.3н.7; ПК-4.3н.8; ПК-4.Вл.1; ПК-4.Вл.2; ПК-4.Вл.3; ПК-4.Вл.4; ПК-4.Вл.5; ПК-4.Вл.6; ПК-5.Ум.1; ПК-5.Ум.2; ПК-5.Ум.3; ПК-5.Ум.4; ПК-5.Ум.5; ПК-5.Ум.6; ПК-5.Ум.7; ПК-5.Ум.8; ПК-5.Ум.9; ПК-5.Ум.10; ПК-5.Ум.11; ПК-5.Ум.12; ПК-5.Ум.13; ПК-5.3н.1; ПК-5.3н.2; ПК-5.3н.3; ПК-5.3н.4; ПК-5.3н.5; ПК-5.3н.6; ПК-5.3н.7; ПК-5.3н.8; ПК-5.3н.9; ПК-5.3н.10; ПК-5.3н.11; ПК-5.3н.12; ПК-5.3н.13; ПК-5.Вл.1; ПК-5.Вл.2; ПК-5.Вл.3; ПК-5.Вл.4; ПК-5.Вл.5; ПК-5.Вл.6; ПК-5.Вл.7; ПК-5.Вл.8; ПК-5.Вл.9; ПК-5.Вл.10; ПК-5.Вл.11; ПК-6.Ум.1; ПК-6.Ум.2; ПК-6.Ум.3; ПК-6.Ум.4; ПК-6.3н.1; ПК-6.3н.2; ПК-6.3н.3; ПК-6.3н.5; ПК-6.Вл.1; ПК-6.Вл.2; ПК-6.Вл.3; ПК-6.Вл.4; ПК-7.Ум.1; ПК-7.Ум.2; ПК-7.Ум.4; ПК-7.Ум.5; ПК-7.Ум.6; ПК-7.3н.2; ПК-7.3н.3; ПК-7.3н.4; ПК-7.3н.5; ПК-7.Вл.1; ПК-7.Вл.2; ПК-7.Вл.3; ПК-7.Вл.4; ПК-7.Вл.5; ПК-7.Вл.6; ПК-7.Вл.7; ПК-7.Вл.8; ПК-8.3н.1; ПК-8.3н.2; ПК-8.3н.3	

Программное обеспечение:

1. Операционная система Windows
2. Операционная система AstraLinux
3. Офисный пакет Microsoft Office
4. Антивирус D.Web
5. Система обнаружения заимствований Антиплагиат.ВУЗ
6. Вебинарная платформа Pruffme

1. Инфекционные болезни : национальное руководство / под ред. Н.Д. Ющука, Ю.В. Венгерова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 1104 с. - (Серия "Национальные руководства"). -
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970444122.html>
2. Инфекционные болезни: синдромальная диагностика [Электронный ресурс] / под ред. Н.Д. Ющука, Е.А. Климовой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440452.html>
3. Лекции по инфекционным болезням. Том 1. [Электронный ресурс] / Н.Д. Ющук, Ю.Я. Венгеров - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436998.html>
4. Лекции по инфекционным болезням Т. 2 [Электронный ресурс] / Ющук Н. Д., Венгеров Ю. Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437001.html>
5. Клинические рекомендации (протокол) по оказанию скорой медицинской помощи при синдроме желтухи инфекционного генеза [Электронный ресурс] : утверждены на заседании Правления общероссийской общественной организации "Российское общество скорой медицинской помощи", 23 января 2014 г. в г. Казани /Российское общество скорой медицинской помощи. – (Национальные клинические рекомендации). – <http://www.femb.ru/find>.
6. Эпидемиология и эпидемиологический мониторинг инфекций, вызванных метициллинрезистентными штаммами золотистого стафилококка [Электронный ресурс] : клинические рекомендации : [утверждены 26.09.2013] / Национальная ассоциация

специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (НП «НАСКИ»). – (Национальные клинические рекомендации). – <http://www.femb.ru/find>.

7. Эпидемиология и профилактика синегнойной инфекции [Электронный ресурс] : клинические рекомендации : [утверждены 26.09.2013] / Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (НП «НАСКИ»). – (Национальные клинические рекомендации). – <http://www.femb.ru/find>.
8. Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции [Электронный ресурс] : клинические рекомендации : [утверждены 26.09.2013] / Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (НП «НАСКИ»). – (Национальные клинические рекомендации). – <http://www.femb.ru/find>.
9. Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя [Электронный ресурс] : утверждены на X съезде "Российского общества фтизиатров" 28.05.2015 г. и Профильной комиссии по специальности "Фтизиатрия" Минздрава России 13.11.2015 г. / Общероссийская общественная организация "Российское общество фтизиатров". – (Национальные клинические рекомендации). – <http://www.femb.ru/find>.

Дополнительная литература:

1. Пищевые токсикоинфекции. Пищевые отравления [Электронный ресурс] / под ред. Н.Д. Ющука - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2107. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443194.html>
2. Антимикробная терапия инфекций у детей [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Васюнин, Е. И. Краснова. - Новосибирск : Сибмедиздат НГМУ, 2011. - 128 с.
3. Васюнин, А. В. Кишечные инфекции у детей [Комплект] : избранные лекции / А. В. Васюнин, Е. И. Краснова. - (1 файл : 4,66Мб). - Новосибирск : [б. и.], 2013. - 187 с. + 1 r_on-line.
4. Краснова, Е. И. Стрептококковая инфекция (ангина, скарлатина, рожа) [Электронный ресурс] : руководство / Е. И. Краснова, А. В. Васюнин ; Новосиб.гос.мед.ун-т. - Новосибирск : Сибмедиздат НГМУ, 2010. - 172 с.

5. Первичные противоэпидемические мероприятия при выявлении больного (трупа), подозрительного на заболевание особо опасной инфекцией [Электронный ресурс] : методические рекомендации для врачей лечебно-профилактических учреждений, врачей- интернов, клинических ординаторов и студентов медицинских вузов / Е. А. Ольховикова, Г. П. Куржуков, А. П. Федянин. - Новосибирск : Сибмедиздат НГМУ, 2010. - 64 с.
6. Тихонова, Е. П. Внутрибольничные инфекции: этиология, эпидемиология, лабораторная диагностика и система профилактики [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей, интернов и ординаторов / Е. П. Тихонова, И. В. Сергеева, С. С. Бакшеева ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2010. - 94 с.
7. Атлас инфекционных болезней [Электронный ресурс] / Под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428771.html>
8. Клиническая вакцинология [Электронный ресурс] / О. В. Шамшева, В. Ф. Учайкин, Н. В. Медуницын - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434642.html>
9. Стандарт специализированной медицинской помощи при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ- инфекции) [Электронный ресурс] : стандарт оказания медицинской помощи. - Москва : б.и., 2013
10. Стандарт специализированной медицинской помощи при вирусном энцефалите, миелите [Электронный ресурс] : стандарт оказания медицинской помощи. - Москва : б.и., 2013
11. Стандарт специализированной медицинской помощи при генерализованной форме сальмонеллеза [Электронный ресурс] : стандарт оказания медицинской помощи. - Москва : б.и., 2013
12. Стандарт специализированной медицинской помощи при остром вирусном гепатите А тяжелой степени тяжести [Электронный ресурс] : стандарт оказания медицинской помощи. - Москва : б.и., 2013
13. Стандарт специализированной медицинской помощи при пневмонии тяжелой степени тяжести с осложнениями [Электронный ресурс] : стандарт оказания медицинской помощи. - Москва : б.и., 2013
14. Стандарт специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе тяжелой степени тяжести [Электронный ресурс] : стандарт оказания медицинской помощи. - Москва : б.и., 2013

Интернет-ресурсы:

1. Консультант Врача. Электронная медицинская библиотека : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО «ВШОУЗ-КМК». – URL: <http://www.rosmedlib.ru> – Текст : электронный.
2. Электронно-библиотечная система НГМУ (ЭБС НГМУ) : электронно-библиотечная система (ЭБС) / НГМУ – URL: <http://library.ngmu.ru/> – Текст : электронный.
3. ЛАНЬ : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО «Издательство ЛАНЬ». – URL: <https://e.lanbook.com> – Текст : электронный.
4. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – URL: <https://urait.ru/> – Текст : электронный.
5. БУКАП : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО Букап – URL: <https://www.books-up.ru/> – Текст : электронный.
6. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) : электронная библиотека. – URL: <https://icdlib.nspu.ru/> – Текст : электронный.
7. КонсультантПлюс : справочно-правовая система : база данных / ООО «Альвента». – Текст : электронный. – Доступ в локальной сети.
8. Рубрикатор клинических рекомендаций : официальный сайт / Министерство здравоохранения Российской Федерации. – 2021. – URL : <https://cr.minzdrav.gov.ru/?ysclid=lc8uv2fbsg216477660> – Текст : электронный.
9. Федеральная электронная медицинская библиотека : электронно- библиотечная система (ЭБС) / ЦНМБ Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова. – URL : <https://femb.ru/>. – Текст электронный.
10. eLIBRARY.RU : электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. – URL: <http://www.elibrary.ru/>. – Текст электронный.
11. Министерство здравоохранения Российской Федерации : сайт. – URL : <https://minzdrav.gov.ru/>. – Текст электронный.
12. Министерство здравоохранения Новосибирской области: официальный сайт. –: URL : <http://www.zdrav.nso.ru/page/1902>. – Текст электронный.
13. Российская государственная библиотека : официальный сайт. – URL : <http://www.rsl.ru>. – Текст электронный.
14. PubMed : US National Library of Medicine National Institutes of Health – URL : <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>. – Текст

электронный.

15. MedLinks.ru: сайт. – URL : <http://www.medlinks.ru/>. – Текст электронный.
16. Архив научных журналов НЭИКОН : сайт. – URL : <http://archive.neicon.ru/xmlui/>. – Текст электронный.
17. КиберЛенинка: научная электронная библиотека – URL : <http://cyberleninka.ru/> – Текст электронный.
18. Рубрикатор клинических рекомендаций : официальный сайт / Министерство здравоохранения Российской Федерации. – 2021. – URL : <https://cr.minzdrav.gov.ru/?ysclid=lc8uv2fbg216477660> – Текст : электронный.

Циклы семинарских занятий по специальности «Инфекционные болезни»

Тема занятия	Преподаватель (согласно учебно-тематическому плану и расписанию)
1. Основы клинического диагноза и терапии острых инфекционных заболеваний сопровождающихся длительной лихорадкой	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
2. Дифференциальный диагноз заболеваний протекающих с синдромом диареи, принципы лечения ОКЗ	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
3. Общие вопросы инфектологии	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
4. Основы клинического диагноза и терапии острых инфекционных заболеваний из группы нейроинфекций	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
5. Вирусные гепатиты и дифференциальная диагностика с другими заболеваниями протекающими с синдромом желтухи	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
6. Дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний сопровождающихся синдромом экзантемы	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
7. Основы клинического диагноза и терапии острых инфекционных заболеваний сопровождающихся тонзиллитом	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
8. Острые респираторные инфекции, дифференциальная диагностика и терапия	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
9. Общая эпидемиология	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
10. Гельминтозы и протозоозы	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
11. Диагностика и терапия жизнеопасных состояний у инфекционных больных	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.
12. Дифференциальная диагностика заболеваний протекающих с синдромом лимфаденопатии	Краснова Е. И., Хохлова Н. И., Куимова И В, Проворова В. В., Ульянова Я. С.

Подписано в печать 29.08.2024. Формат 60×84/8.
Бумага офсетная. Гарнитура Times New Roman. Ризография.
Усл. печ. л. 1,92. Тираж 50 экз. Изд. № 185с.

Оригинал-макет изготовлен Издательско-полиграфическим центром НГМУ
г. Новосибирск, ул. Залесского, 4
E-mail: sibmedizdat@mail.ru
Тел.: (383) 225-24-29

Отпечатано в Издательско-полиграфическом центре НГМУ
г. Новосибирск, ул. Залесского, 4
Тел.: (383) 225-24-29