

## **14.01.09 – инфекционные болезни**

*Приказ Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 7 декабря 2010 г. № 266*

**Целью** программы-минимума является подготовка и контроль знаний высококвалифицированных специалистов-исследователей по специальности инфекционные болезни.

### **Задачами являются:**

- углубление знаний врача по вопросам эпидемиологии, клиники, диагностики и лечения инфекционных заболеваний;
- контроль знаний по наиболее актуальным проблемам инфектологии;
- изучение базовой литературы по различным разделам специальности инфекционные болезни;
- повышение качества знаний в наиболее актуальных областях касающихся клинических вопросов инфекционных болезней.

### **Требования к уровню знаний аспиранта и соискателя**

Аспиранты (соискатели) должны полностью владеть вопросами клинической, лабораторной диагностики, лечения и профилактики наиболее часто встречающихся инфекционных заболеваний.

Аспиранты (соискатели) должны быть хорошо информированы в клинко-эпидемических вопросах тропических и редких инфекционных заболеваний.

В соответствии с существующими требованиями аспиранты и соискатели должны ориентироваться в современной эпидемиологической ситуации (в Беларуси и мире), быть знакомыми с современной научной литературой по вопросам инфектологии.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

### **ОБЩАЯ ЧАСТЬ**

Введение в специальность. Краткие исторические сведения о распространении инфекционных заболеваний. Основные этапы изучения. Роль отечественных ученых в развитии учения об инфекционной патологии. Понятие об инфекционных болезнях, их место в патологии человека. Формы и закономерности развития инфекционного процесса. Цикличность инфекционных заболеваний. Ациклические формы. Коинфекция и суперинфекция. Иммуитет и аллергия, их влияние на течение заболевания. Возрастные особенности течения заболевания. Роль факторов патогенности микроорганизмов. Экзотоксины и эндотоксины. Повреждающее действие вирусов.

Эволюция инфекционных болезней, регионарная структура инфекционных

заболеваний в настоящее время. Влияние климата и экологии на течение и структуру инфекционных болезней.

Принцип построения клинических классификаций. Классификация инфекционных болезней. Болезни, на которые распространяются "Международные медико-санитарные правила".

Диагностика инфекционных болезней. Принципы ранней диагностики инфекционных заболеваний. Значение анамнеза и эпидемиологического анамнеза. Клинико-эпидемиологические критерии. Выделение ведущих и патогномоничных симптомов. Лабораторные методы исследования. План обследования больного. Методы экспресс-диагностики, их использование и значение. Значение клинической трактовки лабораторных данных.

Принципы и методы лечения инфекционных больных. Принципы комплексной, этиотропной, патогенетической, симптоматической терапии. Принцип индивидуализированного лечения. Химиотерапия; требования, предъявляемые к химиопрепаратам. Антибактериальная терапия, выбор препарата и дозы, побочные эффекты. Принципы серотерапии. Сыворотки, иммуноглобулины и пр. Показания и способы введения, осложнения серотерапии. Патогенетическая терапия. Коррекция нарушений гомеостаза. Дезинтоксикация. Глюкокортикоидная терапия, показания, противопоказания, осложнения. Иммунотерапия: целесообразность, показания, противопоказания. Противовирусные препараты, классификация, принцип действия, эффективность, показания к применению. Интенсивная терапия в клинике инфекционных болезней.

Структура инфекционной службы. Понятие об общей структуре инфекционной службы. Роль кабинетов инфекционных заболеваний, стационаров, лабораторной службы, санитарно-эпидемиологических подразделений. Раннее выявление, регистрация и транспортировка инфекционных больных, эпидемиологический номер. Понятие о правилах изоляции и лечения инфекционного больного на дому. Госпитализация: обязательная, по клиническим и эпидемиологическим показаниям. Устройство инфекционных больниц, работа приемного покоя, диагностических, профильных и боксовых отделений. Транспортировка больного в отделение. Работа отделения интенсивной терапии. Особенности организации и режима работы стационара для больных конвенционными заболеваниями. Централизованная стерилизационная лаборатория. Сроки изоляции больных. Условия выписки. Реабилитация реконвалесцентов. Диспансеризация больных. Санаторно-курортное лечение. Профилактика инфекционных болезней. Общие принципы профилактики инфекционных болезней. Мероприятия в отношении источника инфекции, путей передачи, восприимчивого коллектива.

Медицинское наблюдение, активное выявление и санация

бактериовыделителей. Вакцино- и серопротекция. Организация прививочного дела. Плановые прививки и прививки по показаниям. Осложнения вакцинации. Своевременная информация ВОЗ при выявлении конвенционных заболеваний. Меры по локализации и ликвидации очага заболевания.

## **СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

### **1.2.1. Острые кишечные инфекции**

#### *БРЮШНОЙ ТИФ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *ПАРАТИФЫ А, В*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *ШИГЕЛЛЕЗЫ (ДИЗЕНТЕРИЯ)*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *САЛЬМОНЕЛЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *ВНУТРИБОЛЬНИЧНЫЙ САЛЬМОНЕЛЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *ПИЩЕВЫЕ ТОКСИКОИНФЕКЦИИ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *БОТУЛИЗМ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ХОЛЕРА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЭШЕРИХИОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПСЕВДОТУБЕРКУЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КИШЕЧНЫЙ ИЕРСИНИОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КАМПИЛОБАКТЕРИОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ГАСТРОЭНТЕРИТЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПСЕВДОМЕМБРАНОЗНЫЙ КОЛИТ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КРИПТОСПОРОИДОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ИЗОСПОРИАЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВИРУСНЫЕ ДИАРЕИ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *РОТАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЭНТЕРОВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *АМЕБИАЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *БАЛАНТИДИАЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.2.2. Вирусные гепатиты**

### *ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ А*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ Е*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ Д*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ С*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ХРОНИЧЕСКИЕ ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПРОЧИЕ ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ (G и т.д.)*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.2.3. Воздушно-капельные инфекции**

### ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

#### НЕДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *ГРИПП*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *ПАРАГРИПП*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

#### *АДЕНОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология.

Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *РЕСПИРАТОРНО-СИНТИЦИАЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *РИНОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ТЯЖЕЛЫЙ ОСТРЫЙ РЕСПИРАТОРНЫЙ СИНДРОМ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ДИФТЕРИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *АНГИНА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ГЕРПЕТИЧЕСКАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ИНФЕКЦИОННЫЙ МОНОНУКЛЕОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВЕТРЯНАЯ ОСПА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ОПОЯСЫВАЮЩИЙ ЛИШАЙ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПРОЧИЕ ГЕРПЕСВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КОРЬ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КРАСНУХА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПАРОТИТ ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ХЛАМИДИОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КОКЛЮШ и ПАРАКОКЛЮШ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЛЕГИОНЕЛЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *МИКОПЛАЗМОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника.

Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *СКАРЛАТИНА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.2.4. Кровяные инфекции и зоонозы**

### *ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ СЫПНОЙ ТИФ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *БОЛЕЗНЬ БРИЛЛЯ – ЦИНССЕРА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЛИХОРАДКА КУ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПРОЧИЕ РИККЕТСИОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ТИФ ВОЗВРАТНЫЙ ВШИВЫЙ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КЛЕЩЕВОЙ ВОЗВРАТНЫЙ ТИФ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *СИСТЕМНЫЙ КЛЕЩЕВОЙ БОРРЕЛИОЗ ( ЛАЙМА- БОРРЕЛИОЗ)*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЧУМА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ТУЛЯРЕМИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *БРУЦЕЛЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЛЕПТОСПИРОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЛИСТЕРИОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЯЦУР*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *САП*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *БЕШЕНСТВО*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *СИБИРСКАЯ ЯЗВА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ГЕМОМРАГИЧЕСКАЯ ЛИХОРАДКА С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЖЕЛТАЯ ЛИХОРАДКА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника.

Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ГЕМОМРАГИЧЕСКАЯ ЛИХОРАДКА КРЫМ-КОНГО*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ГЕМОМРАГИЧЕСКИЕ ЛИХОРАДКИ ЛАССА, МАРБУРГА, ЭБОЛА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПРОЧИЕ ГЕМОМРАГИЧЕСКИЕ ЛИХОРАДКИ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ВИСЦЕРАЛЬНЫЙ ЛЕЙШМАНИОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КОЖНЫЙ ЛЕЙШМАНИОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *МАЛЯРИЯ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ТОКСОПЛАЗМОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ТРИПАНОСОМОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения.

Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *СЕПСИС*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.2.5. Инфекции наружных покровов**

### *РОЖА*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *СТОЛБНЯК*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения.

Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.

Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЙ ЛИМФОРЕТИКУЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения.

Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *КАНДИДОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения.

Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ПРОЧИЕ МИКОЗЫ ( аспергиллез, актиномикоз, бластомикоз, гистоплазмоз, кокцидиомикоз, нокардиоз, мукромикоз)*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения.

Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.2.6. ВИЧ – инфекция**

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Осложнения. Оппортунистические заболевания. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Антиретровирусная терапия. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.2.7. Гельминтозы**

### *ТРИХИНЕЛЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *АСКАРИДОЗ, ЭНТЕРОБИОЗ, ТРИХОЦЕФАЛЕЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *АНКИЛОСТОМИДОЗЫ, СТРОНГИЛОИДОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ФИЛЯРИАТОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ШИСТОСОМОЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ОПИСТОРХОЗ, КЛОНОРХОЗ, ФАСЦИОЛЕЗЫ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ТЕНИОЗ, ТЕНИАРИНХОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ЭХИНОКОККОЗ, АЛЬВЕОКОККОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология.

Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

### *ДИФИЛЛОБОТРИОЗ, ГИМЕНОЛЕПИДОЗ*

Определение. История вопроса. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиника. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика. Мероприятия в очаге.

## **1.3.1. Внутренние болезни**

### *НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЯЗВЕННЫЙ КОЛИТ*

Этиология, патогенез, дифференциальная диагностика с инфекционными диареями.

### *БОЛЕЗНЬ КРОНА*

Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика с инфекционными диареями, лечение.

### *ДИВЕРТИКУЛИТ КИШЕЧНИКА*

Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

### *ОПУХОЛИ КИШЕЧНИКА*

Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

### *ГЕМОРРОЙ*

Клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

### *ХОЛЕЦИСТИТ*

Клиника, диагностика, лечение.

### *ХОЛАНГИТ*

Клиника, диагностика, лечение.

### *ОСТРЫЙ И ХРОНИЧЕСКИЙ ПАНКРЕАТИТ*

Клиника, диагностика, лечение.

### *ОСТРАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПАТОЛОГИЯ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ*

Клиник, дифференциальная диагностика.

### *ПЕРВИЧНЫЙ БИЛИАРНЫЙ ЦИРРОЗ ПЕЧЕНИ*

Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

### *ПЕРВИЧНЫЙ СКЛЕРОЗИРУЮЩИЙ ХОЛАНГИТ*

Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

### *БОЛЕЗНЬ ВИЛЬСОНА-КОНОВАЛОВА*

Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

### *АНТИФОСФОЛИПИДНЫЙ СИНДРОМ*

Клиника, диагностика, лечение.

### *ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ЖЕЛТУХ*

(гемолитической, паренхиматозной, механической)

Клиника, диагностика.

### *СИНДРОМ РЕЙТЕРА*

Этиология, клиника, критерии диагностики, лечение.

### *СИНДРОМ СТИЛЛА*

Клиника, критерии диагностики, лечение.

### *СИСТЕМНЫЕ ВАСКУЛИТЫ*

Этиология, клиника, критерии диагностики, лечение.

### *ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА*

Клиника, критерии диагностики, лечение.

### *МИОКАРДИТЫ*

Этиология, клиника, критерии диагностики, лечение.

### *БАКТЕРИАЛЬНЫЙ ЭНДОКАРДИТ*

Этиология, клиника, критерии диагностики, лечение.

### *ГЕМОЛИТИЧЕСКАЯ АНЕМИЯ*

Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика гемолитической желтухи и паренхиматозной.

### *ЛЕЙКОЗЫ*

Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

### *АНЕМИИ*

Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

### *ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗ*

Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

### *ЛИМФОМА*

Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

### *ТРОМБОЦИТОПЕНИЧЕСКАЯ ПУРПУРА*

Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

### *ГЕСТОЗЫ БЕРЕМЕННЫХ*

Клиника, диагностика.

### *ПНЕВМОНИИ*

Этиологическая структура, клиника, диагностика

### **1.3.2. Медицинская реабилитология**

Основные принципы витаминотерапии, фитотерапии, физиотерапии, санаторно-курортного лечения и инфектология.

### **1.3.3. Неотложная помощь и реанимация**

#### **ИНФЕКЦИОННО-ТОКСИЧЕСКИЙ ШОК**

Патогенез инфекционно-токсического шока. Факторы риска развития шока. Клиника и некоторые особенности течения инфекционно-токсического шока

при разных инфекционных заболеваниях.

Диагностика и дифференциальная диагностика ИТШ с другими видами шока.

Неотложная терапия ИТШ. Основные принципы лечения.

### *ОТЕК, НАБУХАНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА*

Причины, патогенез.

Клиника и диагностика.

Неотложная терапия и принципы лечения.

### *ГИПОВОЛЕМИЧЕСКИЙ ШОК*

Причины, патогенез водно-электролитных нарушений. Виды дегидратации. Клиника. Критерии тяжести. Диагностика. Неотложные лечебные мероприятия при гиповолемии.

### *ОСТРАЯ ПЕЧЕНОЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ*

Причины. Патогенез. Клинические и лабораторные проявления. Острая печеночная недостаточность в зависимости от стадии процесса. Критерии предвидения. Лечение.

### *ОСТРАЯ ПОЧЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ*

Причины, патогенез. Клинико-лабораторная картина различных стадий ОПН. Диагностика. Терапия. Показания к гемодиализу.

### *ОСТРАЯ НАДПОЧЕЧНИКОВАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ*

Причины, патогенез. Клиника и диагностика. Неотложная терапия.

### *ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ СИНДРОМ И ДВС - СИНДРОМ*

Причина. Патогенез. Клиника. Диагностика. Терапия в зависимости от стадии.

### *ОСТРАЯ ДЫХАТЕЛЬНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ*

Клинико-патогенетические особенности ОДН при синдроме бронхита, бронхоспазме, крупе, пневмонии, отеке легкого, нейропаралитических расстройствах дыхания. Диагностика ОДН. Неотложные тактические и лечебные мероприятия при ОДН. Основные принципы патогенетической

терапии.

### *АНАФИЛАКТИЧЕСКИЙ ШОК*

Причина. Патогенез. Клиника. Диагностика. Неотложная терапия.

### *СИНДРОМ ЛАЙЕЛА*

Клиника, диагностика, терапия

### *СИНДРОМ СТИВЕНА-ДЖОНСОНА*

Клиника, диагностика, терапия

### *ТОКСИКОДЕРМИЯ*

Клиника, диагностика, терапия

### *ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У БЕРЕМЕННЫХ*

Особенности течения инфекционной патологии у беременных, тактика ведения и родоразрешения беременной женщины, Особенности терапии.

### *ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ В ПРАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ*

### *ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ*

### *АНТИБИОТИКОТЕРАПИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ*

### *ВНУТРИБОЛЬНИЧНАЯ ИНФЕКЦИЯ*

## **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Бронштейн А.М., Токмалаев А.К. Паразитарные болезни человека: Протозоозы и гельминтозы: Учебное пособие.- М.: Изд-во РУДН, 2002.- 208с.
2. Бухарин О.В. и др. Сальмонеллы и сальмонеллезы / О.В.Бухарин и др. Рос. АН, Урал. отд-ние.- Екатеринбург, 2000.- 258с.
3. Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний у детей и взрослых: Краткое пособие / Е.А.Лакоткина, Т.В.Черняева,С.М. Харит и др. Под ред. проф. В.В.Ивановой.- СПб.: Фолиант, 2000.- 55с.
4. Васильев Б.Я. и др. Острые кишечные заболевания: Ротавирусы и ротавирусная инфекция / Б.Я.Васильев, Р.И.Васильева, Ю.В.Лобзин.- СПб.: лань, 2000.- 269с.
5. Внелегочный туберкулез: Руководство для врачей / Под ред. проф. А.В.Васильева.- СПб.: Фолиант, 2000.- 562с.
6. Гемоконтактные вирусные инфекции: руководство для

- врачей/Семенов В.М. [и др.]; под ред. В.М.Семенова. Минск: ДокторДизайн, 2010. – 232с.
7. Гранитов В.М. Хламидиозы: Учеб. пособие.- М.: Мед. книга, Н.Новгород: Изд-во НГМА, 2002.- 191с.
  8. Грипп: Руководство для врачей / Под ред проф. Г.И.Карпухина.- 2-е изд., испр. и доп.- СПб.: Гиппократ, 2001.- 360с.
  9. Детские инфекционные болезни, лечебная профилактика/ учебное пособие:/ В.М.Цыркунов [и др.]; под общ. ред. проф. В.М.Цыркунова, проф. В.С.Васильева – Минск: АСАР, 2009.- 412с.
  10. Дифтерия у детей / В.В.Иванова, О.В.Родионова, О.А.Аксенов и др. Под ред. проф. В.В.Ивановой.- СПб.: Изд-во Политехника, 2000.- 256с.: ил. Шифр 616.931-053 Д-50
  11. Иммунопрофилактика инфекционных болезней: Учеб. пособие / М.М.Адамович и др. Под ред. Г.Н.Чистенко.- Мн.: Новое знание, 2002.- 159с.
  12. Инфекционные болезни у детей: Справочник в вопросах и ответах / Отв. ред. К.Г.Штокалов.- Ростов н/Д: Феникс, 2002.- 796с.
  13. Инфекционные болезни: Справочник для всех / Сост. Ю.А.Винакмен, Ю.В.Лобзин и др.- СПб.: Изд-во ДЕАН, 2000.- 275с.
  14. Инфекционные болезни и профилактика внутрибольничных инфекций: учебное пособие/ В.М.Цыркунов, В.С.Васильев, Ю.В.Кравчук и др./ под общ.ред проф. В.М. Цыркунова – Гродно: ГрГМУ, 2006 – 672с.
  15. Карпухин Г.И., Карпухина О.Г. Диагностика, профилактика и лечение острых респираторных заболеваний.- СПб.: Гиппократ, 2000.- 181с.
  16. Комар В.И., Юровский Н.Н., Юркевич И.В. Инфекционные болезни: анализ историй болезни – Минск: Тесей, 2010. 160 с.
  17. Лобзин К.М. и др. Риккетсиозы человека: Руководство для врачей / К.М.Лобан и др.- М.: СПб.: ЭЛБИ, 2002.- 476с.
  18. Лобзин Ю.В. и др. Воздушно-капельные инфекции / Ю.В.Лобзин, В.П.Михайленко, Н.И.Львов.- СПб.: Фолиант, 2000.- 184с.- (Сер.Актуальные инфекции)
  19. Лобзин Ю.В. и др. Клиника, диагностика и лечение актуальных кишечных инфекций / Ю.В.Лобзин, В.М.Волжанин, С.М.Захаренко.- СПб.: Фолиант, 1999.- 188с.- ( Сер. Актуальные инфекции)
  20. Новиков А.И. и др. Инфекции, передаваемые половым путем, и экзоцервикс / А.И.Новиков, А.В.Кононов, И.Г.Ваганов.- М.: Медицина, 2001.- 176 с.
  21. Патоморфогенез сибирской язвы / Н.В.Литусов, Н.Т. Васильев и др. Под ред. акад. П.Н.Бургасова.- М.: Медицина, 2002.- 240с.
  22. Попов В.Ф. Корь и коревая вакцина Л-16.- М.: Триада-Х, 2002.- 192 с.
  23. Подымова С.Д.. Болезни печени: Руководство. – 4-у изд., перераб. И доп. – М.: ОАО «Издательство «Медицина», 2005. – 768с.
  24. Псевдотуберкулез / Г.П. Сомов, В.И.Покровский, Н.Н.Беседнова.-

- 2-е изд., перераб. и доп.- М. Медицина, 2001.- 255с.
25. Рахманова А.Г. и др. ВИЧ-инфекция у детей / А.Г.Рахманова, Е.Е.Воронин, Ю.А.Фомин.- СПб.: Питер, 2003.- 440с.: ил. - (Сер. Краткое руководство)
  26. Рахманова А.Г. и др. Инфекционные болезни: Руководство для врачей общ. практики /А.Г.Рахманова, В.А.Неверов, В.К.Пригожина.- 2-е изд., перераб. и доп.- СПб.: Питер, 2001.- 569с.- ( Спутник врача)
  27. Руководство по инфекционным болезням с атласом инфекционной патологии. СПб,2000г. Под ред.Ю.В.Лобзина, С.С.Козлова, А.Н.Ускова
  28. Сибирская язва: Актуальные аспекты микробиологии, эпидемиологии, клиники, диагностики, лечения и профилактики / Г.Г.Онищенко и др.- М.: ВУНМЦ МЗ РФ, 1999.- 448с.: ил.- ( Вопросы практической эпидемиологии)
  29. Скрипкин Ю.К. и др. Инфекции, передаваемые половым путем: Практ. руководство / Ю.К.Скрипкин и др.- М.: МЕДпресс-информ, 2001.- 368с.
  30. Слученкова Л.Д. Ветряная оспа и другие инфекции у детей.- М.: Вузовская книга, 2001.- 80с.
  31. Страчунский Л.С., Ю.Б.Белоусова, С.Н.Козлов. Практическое руководство по антиинфекционной химиотерапии. Смоленск: МАКМАХ, 2007. – 464с.
  32. Тарасов В.В. Эпидемиология трансмиссивных болезней.- М.: Изд-во МГУ, 2002.-334с.
  33. Трихомониаз мужчин, женщин и детей / Б.В. Клименко и др.-2-е изд., перераб. и доп.- СПб.:Сюжет, 2001.- 186с.
  34. Учайкин В.Ф., Молочный В.П. Инфекционные токсокозы у детей / Рос. АМН.- М.: Изд-во РАМН, 2002.- 248с.
  35. Чебышев Н.В. и др. Гельминтозы: Органно-системные процессы в их патогенезе и лечении / Н.В.Чебышев и др.- М.: Медицина, 1998.- 237с.
  36. Черкасский Б.Л. Руководство по общей эпидемиологии.- М.: Медицина, 2001.- 559с.
  37. Шлоссенберг Д., Шульман Ионас А. Дифференциальная диагностика инфекционных болезней: Практ. руководство для врачей и студ.: Пер. с англ.- М.: Бином: СПб.: Невский Диалект, 2000.- 306с.
  38. С.Hoffmann, J.Rockstron. HIV 2010. Учебное пособие по проблеме ВИЧ-инфекции. Берлин 2010.
  39. Manson P., Manson-Bar P. «Mansons principles of Tropical medicine». London-NY 2008, 862p.
  40. Mondel D., Barry R. «Infection diseases» 2009 (2 vol) NY.
  41. Harrisson Y. «Harrisons Principles of internal medicine» Update 1 infectious Diseases, 2006