

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 клинико-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.

ГЕМОМРАГИЧЕСКИЙ 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 токсикозы 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