

Вопросы к зачету для: Педиатрия, семестр 12
Инфекционные болезни у детей

Контроль за уровнем и качеством усвоения материала проводится в виде:

- рубежного тестового контроля (60 тестовых заданий различных уровней (на выборку, подстановку, соответствие);
- решения ситуационных задач: по группе воздушно-капельных инфекций - 1, кишечных инфекций - 1, вирусных гепатитов - 1).

Ситуационные задачи включают следующие нозологические формы:

- Дифтерия зева (локализованная, распространенная, токсическая);
- Дифтерия гортани, носа;
- Менингококковая инфекция (назофарингит, менингококцемия, менингит, смешанная форма);
- Стрептококковые инфекции (ангина, скарлатина, рожистое воспаление);
- Коклюш;
- Иксодовый клещевой боррелиоз (болезнь Лайма);
- Грипп;
- Парагрипп;
- Аденовирусная инфекция;
- Респираторно- синтициальная инфекция;
- Инфекция простого герпеса;
- Ветряная оспа, опоясывающий герпес;
- Эптшейн-Барр-инфекция;

- Цитомегаловирусная инфекция (врожденная, приобретенная);
- Корь;
- Краснуха;
- Эпидемический паротит (железистая, нервная формы);
- Герпетический энцефалит;
- Ветряночный энцефалит;
- Коревой энцефалит;
- Краснушный энцефалит;
- Энттеровирусная инфекция (ЕСНО- и Коксаки-инфекция);
- Полиомиелит;
- Вирусный гепатит А;
- Вирусный гепатит В;
- Вирусный гепатит С;
- Вирусный гепатит дельта
- Хронический вирусный гепатит;
- Псевдотуберкулез;
- Кишечный иерсиниоз;
- Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом;
- ВИЧ-инфекция у детей;
- Сальмонеллез (желудочно-кишечные и генерализованные формы);

- Шигеллез;
- Эшерихиозы;
- Кишечные инфекции, вызванные условно-патогенной флорой;
- Ротавирусный гастроэнтерит и другие вирусные диареи.
- Стафилококковые диареи.

Вопросы к задачам предусматривают:

- формулировку диагноза согласно классификации;
- обоснование диагноза;
- интерпретацию лабораторных показателей (общего анализа крови, мочи, копрологического исследования, ликвора, биохимических показателей);
- специфические методы диагностики;
- дифференциальную диагностику;
- принципы терапии;
- профилактические и противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.

Результаты проводимого контроля оцениваются по балльной системе.