



Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуре Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Примерные вопросы к экзамену по дисциплине «Инфекционные болезни у детей»		


УТВЕРЖДАЮ:
Завкафедрой педиатрии
д.м.н., профессор
_____ А.И. Кусельман
«__» _____ 2015 г.

**ПРИМЕРНЫЕ ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ
по дисциплине «Инфекционные болезни у детей»
6 курс, специальность «Педиатрия»**


№ п/п	Формулировка вопроса
1.	Грипп. Этиология. Патогенез. Особенности клинической картины. Принципы лечения. Профилактика.
2.	Парагрипп. Этиология. Патогенез. Особенности клинической картины. Принципы лечения. Профилактика.
3.	Инфекционная болезнь. Периоды. Клинические формы. Осложнения. Основной принцип классификации. Удельный вес инфекционных болезней в общей структуре детской заболеваемости и смертности. Эпидемиологические особенности и закономерности острых инфекционных заболеваний у детей. Понятие о трех звеньях эпидемической цепи: источник инфекции, пути передачи, восприимчивость населения.
4.	Респираторные вирусные инфекции: аденовирусная инфекция. Этиология. Патогенез. Клиника, особенности клинических проявлений, течения данных инфекций у новорожденных и детей первого года жизни. Диагностика, лечение. Профилактика.
5.	Респираторные вирусные инфекции: респираторно-синцитиальная инфекция. Этиология. Патогенез. Клиника, особенности клинических проявлений, течения данных инфекций у новорожденных и детей первого года жизни. Диагностика, лечение. Профилактика.
6.	Дифтерия: этиология, эпидемиология на современном этапе. Патогенез. Клиника дифтерии зева, лечение. Профилактика.
7.	Дифтерия: этиология, эпидемиология на современном этапе. Патогенез. Клиника дифтерии гортани. Классификация дифтерийного крупа. Клинические симптомы основных периодов дифтерийного крупа: дисфонического, стенотического, асфиксического. Лечение. Профилактика.
8.	Коклюш: этиология, эпидемиология на современном этапе. Патогенез. Механизм коклюшного кашля, роль кислородной недостаточности и алергизирующего действия коклюшного микроба в патогенезе заболевания. Патоморфологические изменения со стороны верхних дыхательных путей и ЦНС. Клиника коклюша, лечение. Профилактика.
9.	Паракоклюш: этиология, эпидемиология на современном этапе. Патогенез. Клиника, лечение. Профилактика.
10.	Классификация ОРЗ. Возбудители вирусной этиологии ОРЗ. Возбудители бактериальной этиологии ОРЗ. Преимущественное поражение респираторного тракта при заболеваниях вирусной и бактериальной этиологии. Выраженность интоксикационного, катарального, гепатолиенального, геморрагического, диспептического синдромов при данных инфекциях.
11.	Ветряная оспа. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клинические проявления ветряной оспы. Течение. Осложнения. Прогноз. Исходы. Диагноз ветряной оспы. Дифференциальный диагноз. Лабораторные методы исследования и их значимость. Лечение. Профилактика.
12.	Клинические проявления различных форм ветряной оспы. Особенности клиники и течения ветряной оспы у детей первого года жизни и новорожденных. Врожденная ветряная оспа. Клинические особенности ветряной оспы в подростковом возрасте.
13.	Опоясывающий герпес. Этиология, эпидемиология. Пути заражения. Восприимчивость. Патогенез. Клинические проявления. Осложнения со стороны нервной системы и глаз. Дифференциальный диагноз с ветряной оспой и простым герпесом. Опоясывающий герпес у

Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуре Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Примерные вопросы к экзамену по дисциплине «Инфекционные болезни у детей»		


	больных с лейкозом. Лечение больных опоясывающим герпесом.
14.	Простой герпес. Определение болезни. Характеристика возбудителя. Механизм передачи инфекции. Пути заражения. Эпидемиологическое значение больных с клинически выраженными и стертыми формами болезни. Патоморфологические изменения на коже, слизистых, в различных органах и системах. Клиническая симптоматика при поражении кожи, слизистых оболочек, глаз. Диагностика. Лечение, исходы, прогноз.
15.	Инфекционный мононуклеоз: этиология, эпидемиология на современном этапе. Патогенез. Клиника, Роль вторичной микробной флоры в патогенезе инфекционного мононуклеоза и его осложнений. Лечение. Профилактика.
16.	Краснуха. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Внутритропный краснушный синдром. Профилактика.
17.	Корь. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение, профилактика.
18.	Скарлатина. Эпидемиология, этиология. Патогенез. Клиническая картина, осложнения, лечение. Профилактика.
19.	Эпидемический паротит. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая картина, диагностика, осложнения, лечение. Профилактика.
20.	Менингококковая инфекция. Этиология, эпидемиология, инкубационный период. Патогенез. Менингококковый менингит. Клиника. Профилактика.
21.	Менингококковая инфекция. Этиология, эпидемиология, инкубационный период. Менингококкцемия. Патогенез. Особенности клинической картины. Инфекционно-токсический шок I, II, III степени. Лечение на догоспитальном этапе и этапе госпитализации.
22.	Цитомегаловирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика врожденной, приобретенной цитомегалии. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
23.	Хламидийная инфекция: Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
24.	Токсоплазмоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
25.	Кандидоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
26.	Бруцеллез. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
27.	Туляремия. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
28.	Лептоспироз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
29.	Листерия. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
30.	Полиомиелит. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
31.	Энтеровирусная инфекция (Коксаки, ЕСНО). Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
32.	Поствакцинальные осложнения. Лечение поствакцинальных осложнений. Мониторинг

Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуре Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Примерные вопросы к экзамену по дисциплине «Инфекционные болезни у детей»		

	поствакцинальных осложнений.
33.	Основные этапы иммунного ответа при вакцинации. Первичный и вторичный иммунный ответ. Иммунологические особенности ребенка. Виды биопрепаратов и пути введения вакцин. Прививочный календарь.
34.	Относительные и абсолютные противопоказания к прививкам. Состояния, не являющиеся противопоказанием к вакцинации. Вакцинация специальных групп и их подготовка к вакцинации.
35.	Иерсиниоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
36.	Шигеллез. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
37.	Сальмонеллез. Особенности клинического течения. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика.
38.	Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
39.	Энтеропатогенный эшерихиоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
40.	Энтеротоксигенный эшерихиоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
41.	Энтероинвазивный эшерихиоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
42.	Энтерогеморагический эшерихиоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
43.	Брюшной тиф. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Варианты течения, исходы и прогноз в зависимости от формы заболевания и возраста больных. Диагностика. Лечение.
44.	Этиология, патогенез, клиническая симптоматика, диагностика и лечение вирусных диарей: вирусы группы Норфлорк, астровирусы, аденовирусы.
45.	Ротавирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение. Профилактика.
46.	Дифференциальный диагноз острых кишечных инфекций, протекающих с симптомами гастроэнтерита.
47.	Дифференциальный диагноз острых кишечных инфекций, протекающих с симптомами гастроэнтерита.
48.	Дифференциальный диагноз острых кишечных инфекций, протекающих с симптомами энтероколита.
49.	Дифференциальный диагноз острых кишечных инфекций, протекающих с симптомами гастроэнтерита
50.	Принципы диагностики острых кишечных инфекций различной этиологии.
51.	Лечебное питание при острых кишечных инфекциях.
52.	Этиотропная и симптоматическая терапия острых кишечных инфекций.
53.	Патогенетическая терапия различных синдромов (гипертермический, судорожный, гипервентиляционный синдром) при острых кишечных инфекциях.
54.	Кишечный токсикоз и эксикоз у детей. Виды эксикоза. Клиника, лечение. Профилактика.
55.	Нейротоксикоз. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика.
56.	Дифференциальная диагностика лимфаденопатий: Первичный аффект в сочетании с регионарным лимфаденитом: клещевой сыпной тиф, риккетсиозы, клещевой энцефалит,

Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуре Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Примерные вопросы к экзамену по дисциплине «Инфекционные болезни у детей»		

	клещевая эритема.
57.	Анатомофизиологические особенности строения лимфатической системы у детей, аспект понимания формирования лимфаденопатий. Локализация и степень поражения лимфатических узлов.
58.	Генерализованная лимфаденопатия. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся генерализованной лимфаденопатией.
59.	Режим инфекционного больного, диетические столы при инфекционных заболеваниях, особенности вскармливания детей раннего возраста при инфекционных заболеваниях.
60.	Этиотропная терапия при инфекционных заболеваниях: Антибиотикотерапия. Выбор антибиотика. Побочные действия и осложнения антибактериальной терапии.
61.	Синтетические противoinфекционные лекарственные средства при инфекционных заболеваниях: сульфониламиды, хинолоны, нитрофураны, нитромидазолы.
62.	Противовирусные препараты при инфекционных заболеваниях: противогриппозные, противогерпетические, препараты, влияющие на вирус иммунодефицита человека, противовирусные препараты с иммуномодулирующей активностью.
63.	Специфическое лечение при инфекционных заболеваниях: фаготерапия, серотерапия, вакцинотерапия, энтеросорбция.
64.	Патогенетическая и симптоматическая терапия при инфекционных заболеваниях. Показания к назначению стероидных гормонов и инфузионной терапии.
65.	Синдром крупа у детей. Этиология, патогенез, лечение.
66.	Гнойные менингиты. Пневмококковый, стафилококковый, стрептококковый, Дифференциальный диагноз с менингококковым менингитом.
67.	Гнойные менингиты. Сальмонеллезный, протейный, колибактериальный менингит, отогенный менингит. Дифференциальный диагноз с менингококковым менингитом.
68.	Дифференциальный диагноз серозных менингитов.
69.	Дифференциальный диагноз: Заболевания при которых встречается розеолезная экзантема – брюшной тиф и паратифы А и В, сыпной тиф, клещевой сыпной тиф, внезапная экзантема, псевдотуберкулез, лептоспироз
70.	Дифференциальный диагноз при пятнистых экзантемах при инфекционных заболеваниях.
71.	Дифференциальный диагноз при везикулезной и буллезной экзантеме при инфекционных заболеваниях.
72.	Дифференциальный диагноз при пустулезной и эритематозной экзантеме при инфекционных заболеваниях
73.	Дифференциальный диагноз экзантем не инфекционной природы.
74.	Дифференциальный диагноз ангин при инфекционных заболеваниях – дифтерия зева, особенности клинической картины дифтерии зева у детей раннего возраста. Ангина Симоновского-Плаута-Венсана. Грибковые ангины.
75.	Вторичные ангины: скарлатина, инфекционный мононуклеоз, аденовирусная инфекция, герпангина, туляремия, сифилис. Дифференциальный диагноз.
76.	Гепатит А. Антигенная структура возбудителя. Восприимчивость. Механизм развития и проявления эпидемического процесса. Патогенез, клиника, диагностика, лечение. Специфическая профилактика гепатита А.
77.	Гепатит Е. Антигенная структура возбудителя. Восприимчивость. Механизм развития и проявления эпидемического процесса. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
78.	Острый вирусный гепатит В, D. Этиология, патогенез, клиника, лечение. Профилактика.
79.	Гепатит С. Антигенная структура возбудителя. Восприимчивость. Механизм развития и проявления эпидемического процесса. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
80.	Хронический гепатит С. Современная классификация. Варианты течения. Прогноз и исходы в зависимости от формы болезни.
81.	Врожденный гепатит D. Особенности клиники и течения у детей первого года жизни.
82.	Злокачественная форма гепатита D.
83.	Врожденный гепатит В. Варианты течения, остаточные явления и последствия, их сущность и клиническая характеристика

Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуре Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Примерные вопросы к экзамену по дисциплине «Инфекционные болезни у детей»		

84.	Злокачественная форма гепатита В.
85.	Прогноз и исходы в зависимости от формы болезни.
86.	ВИЧ-инфекция. Этология, эпидемиология. Основные звенья патогенеза ВИЧ-инфекции. Причины развития оппортунистических заболеваний.
87.	Врожденная ВИЧ-инфекция. СПИД-индикаторные болезни. Клиника, диагностика, лечение.
88.	Современные схемы профилактики и лечения ВИЧ-антиретровирусными препаратами.
89.	Календарь профилактических прививок у ВИЧ-инфицированных детей и подростков.
90.	Диагностика ВИЧ-инфекции у детей и подростков. Клинические, иммунологические и серологические критерии.

Составитель:

И.Л. Соловьева