Вопросы по лечению

1. Основные принципы лечения туберкулеза
2. Режимы химиотерапии туберкулеза
3. Классификация противотуберкулезных препаратов
4. Характеристика фазы интенсивной терапии
5. Характеристика фазы продолжения терапии
6. Показания и противопоказания к хирургическому лечению туберкулеза
7. Патогенетическая терапия больного туберкулезом при экссудативном характере воспаления
8. Патогенетическая терапия больного туберкулезом при продуктивном характере воспаления
9. Коллапсотерапия: виды, показания, противопоказания
10. Понятие о клиническом излечении. Виды реабилитации после перенесенного туберкулеза
11. Гигиенодиетический режим больного туберкулезом

Вопросы по ПТД

1. Структура и задачи противотуберкулезного диспансера
2. Группы диспансерного учета взрослых, состоящих на учете в противотуберкулезном диспансере
3. Содержание противотуберкулезной работы терапевта
4. Проба Манту с 2ТЕ ППД-Л: показания, противопоказания, техника проведения, чтение результатов
5. Диаскинтест: показания, противопоказания, техника проведения, чтение результатов
6. Организация выявления туберкулеза у детей и подростков
7. Организация выявления туберкулеза у взрослых
8. Понятие о декретированном контингенте
9. Флюорографическое обследование групп риска
10. Клинический минимум на выявление туберкулеза
11. Кратность флюорографического обследования различных категорий населения
12. Показания для обследования на туберкулез при обращении лиц за медицинской помощью
13. Основные принципы борьбы с туберкулезом в России
14. Методы выявления туберкулеза у детей, подростков и взрослых

Вопросы по дифференциальной диагностике

1. Дифференциальная диагностика диссеминированного туберкулеза легких и саркоидоза
2. Дифференциальная диагностика диссеминированного туберкулеза легких и карциноматоза
3. Дифференциальная диагностика диссеминированного туберкулеза легких и альвеолитов
4. Дифференциальная диагностика инфекционной и поствакцинальной аллергии

Вопросы по профилактике

1. Виды профилактики туберкулеза
2. Вакцина БЦЖ и ее свойства
3. Вакцинация БЦЖ: техника проведения, противопоказания
4. Осложнения вакцинации БЦЖ
5. Ревакцинация БЦЖ: техника проведения, противопоказания
6. Вакцинопрофилактика туберкулеза детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей
7. Тактика в отношении ребенка, рожденного от матери, больной туберкулезом
8. Понятие об очаге туберкулезной инфекции. Деление очагов по степени их эпидемиологической опасности
9. Санитарная профилактика туберкулеза и ее виды
10. Виды дезинфекции в очаге туберкулезной инфекции
11. Прививочная реакция на введение вакцины БЦЖ

Вопросы по формам

1. Клиническая классификация туберкулеза, принципы ее построения
2. Формулировка диагноза туберкулеза в соответствии с клинической классификацией
3. Первичный туберкулезный комплекс: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика
4. Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
5. Туберкулезная интоксикация у детей и подростков: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
6. Общие особенности первичных форм туберкулезного процесса
7. Милиарный туберкулез легких: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
8. Диссеминированный туберкулез легких как переходная форма между первичным и вторичным туберкулезом
9. Подострый диссеминированный туберкулез легких: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
10. Понятие о вторичном туберкулезе. Современное представление о патогенезе вторичного туберкулеза.
11. Очаговый туберкулез легких: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
12. Клинико-рентгенологические варианты инфильтративного туберкулеза
13. Инфильтративный туберкулез легких: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
14. Туберкулема: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечебная тактика
15. Морфологическая классификация туберкулем
16. Кавернозный туберкулез легких: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечебная тактика.
17. Фиброзно-кавернозный туберкулез легких: причины формирования, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечебная тактика
18. Причины формирования деструктивных форм туберкулеза легких
19. Цирротический туберкулез легких: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечебная тактика
20. Плеврит: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика
21. Кровохарканье и легочное кровотечение при туберкулезе: причины возникновения, помощь и лечение
22. Понятие об остром прогрессирующем туберкулезе легких
23. Дифференциальная диагностика диссеминированного туберкулеза легких и саркоидоза
24. Дифференциальная диагностика диссеминированного туберкулеза легких и карциноматоза
25. Дифференциальная диагностика диссеминированного туберкулеза легких и альвеолитов
26. Дифференциальная диагностика инфекционной и поствакцинальной аллергии

27.Дифференциальная диагностика ДТЛ с канцероматозом

Вопросы по эпидемиологии

1. Основные эпидемиологические показатели по туберкулезу и их характеристика
2. Эпидемический процесс при туберкулезе и его составляющие
3. Факторы риска заболевания туберкулезом
4. Понятие о медико-биологических факторах риска заболевания туберкулезом
5. Социально-профессиональные факторы риска заболевания туберкулезом
6. Лекарственная устойчивость МБТ: виды, структура
7. Множественная лекарственная устойчивость МБТ
8. Широкая лекарственная устойчивость МБТ
9. Возбудитель туберкулеза и его свойства
10. Пути передачи туберкулезной инфекции
11. Методы определения микобактерий туберкулеза в патологическом материале
12. Метод простой бактериоскопии мокроты: показания к проведению, кратность исследования; преимущества и недостатки
13. Метод посева на питательные среды, его преимущества и недостатки
14. Изменения в общем и биохимическом анализах крови при активном туберкулезно процессе.
15. Категории детей, направляемых на консультацию к фтизиатру по результатам пробы Манту с 2 ТЕ ППД-Л и Диаскинтеста

Туберкулез и беременность

1. Факторы, способствующие развитию туберкулеза у беременных
2. Показания для прерывания беременности у больных туберкулезом женщин
3. Особенности диагностики туберкулеза у беременных