ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ ПО ФАКУЛЬТЕТСКОЙ ТЕРАПИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ БОЛЕЗНЯМ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

IУ КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА

КАРДИОЛОГИЯ

1. Ревматическая лихорадка: этиология, патогенез, классификация, клиника. Основные и дополнительные критерии диагноза.
2. Ревматическая лихорадка: клинико-лабораторные критерии активности. Дифференциальный диагноз.
3. Ревматическая лихорадка: принципы лечения. Первичная и вторичная профилактика.
4. Дифференциальная диагностика суставного синдрома при ревматической лихорадке.
5. Инфекционный эндокардит: этиология, патогенез, клиника.
6. Инфекционный эндокардит: дифференциальный диагноз. Осложнения. Лечение.
7. Приобретенные пороки сердца: митральный стеноз.
8. П.П.С.-недостаточность митрального клапана.
9. П.П.С.-стеноз устья аорты.
10. П.П.С.-недостаточность аортального клапана.
11. Атеросклероз: этиология, патогенез, морфогенез, классификация. Типы гиперлипопротеидемий (дислипопротеидемии).
12. Клиника наиболее частых локализаций атеросклероза. Первичная и вторичная профилактика.
13. ИБС: эпидемиология, факторы риска, классификация. Методы диагностики.
14. ИБС: стабильная стенокардия. Классификация. Дифференциальный диагноз болевого синдрома. Принципы лечения.
15. ИБС: нестабильная стенокардия (впервые возникшая, прогрессирующая, спонтанная). Острый коронарный синдром. Клиника. Принципы лечения.
16. ИБС: инфаркт миокарда. Патогенез. Клиника.
17. ИБС: инфаркт миокарда. Значение ЭКГ. Q-образующий и не Q -образующий инфаркт миокарда.
18. ИБС: инфаркт миокарда. Значение лабораторных данных. Течение, классы тяжести. Формулировка клинического диагноза.
19. ИБС: инфаркт миокарда. Осложнения острого периода.
20. ИБС: инфаркт миокарда. Осложнения подострого периода
21. Острая левожелудочковая недостаточность: кардиогенный шок.
22. Острая левожелудочковая недостаточность: отёк лёгких.
23. ИБС: инфаркт миокарда - принципы лечения и реабилитации.
24. Блокады сердца (синоатриальные, атриовентрикулярные).
25. Нарушения ритма сердца: экстрасистолия, фибрилляция (мерцание, трепетание) предсердий.
26. Гипертоническая болезнь: этиология, патогенез, факторы риска, классификация.
27. Гипертоническая болезнь: клиника, осложнения. Современная терапия.
28. Дифференциальный диагноз артериальной гипертензии.
29. Гипертонические кризы. Лечение гипертонических кризов.
30. Сердечная недостаточность: этиология, патогенез, классификация, клиника.
31. Сердечная недостаточность: дифференциальный диагноз, принципы лечения.
32. Современные методы диагностики заболеваний сердца.

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

1. Пневмония: этиология, патогенез, классификация. Особенности клинических проявлений в зависимости от вида возбудителя.
2. Пневмония (долевая). Клиника, диагностика, лечение.
3. Пневмония (очаговая). Клиника, диагностика, лечение.
4. Пневмония: дифференциальный диагноз, осложнения, принципы лечения.
5. Хронический бронхит: этиология, патогенез, классификация, клиника. Дифференциальный диагноз
6. Хронический бронхит: течение, осложнения, принципы лечения, профилактика.
7. ХОБЛ: этиология, патогенез, классификация, функциональная диагностика.
8. ХОБЛ: клинические варианты (фенотипы), клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
9. Бронхиальная астма: этиология, патогенез, классификация, клиника в зависимости от патогенетического варианта.
10. Бронхиальная астма: дифференциальный диагноз. Принципы ступенчатой терапии.
11. Приступы удушья при бронхиальной астме: определение, клиника, принципы купирования по степени тяжести.
12. Астматический статус.
13. Осложнения бронхиальной астмы.
14. Cовременные методы диагностики в пульмонологии.

ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

1. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
2. Хронический гастрит. Этиология, патогенез, диагностика, клиника.
3. Классификация хронических гастритов. Дифференциальная диагностика Современные принципы лечения.
4. Современная диагностика заболеваний желудка.
5. Язвенная болезнь: этиология, патогенез, клиника, диагностика.
6. Язвенная болезнь: клиника в зависимости от локализации язвы.
7. Методы диагностики язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Дифференциальный диагноз язвенной болезни.
8. Осложнения язвенной болезни. Принципы лечения язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки.
9. Хронический холецистит: патогенез, дифференциальная диагностика, лечение.
10. Хронический холецистит: классификация, клиника, диагностика.
11. Хронический панкреатит: патогенез, дифференциальная диагностика, лечение
12. Хронический панкреатит: классификация, клиника, диагностика.
13. Хронические гепатиты: этиология, патогенез, классификация, лабораторная диагностика.
14. Хронические гепатиты: основные клинико-лабораторные синдромы. Диагностика.
15. Хронические гепатиты: дифференциальная диагностика. Диагностика фиброза печени.
16. Принципы лечения хронических гепатитов.
17. Современные методы диагностики хронических гепатитов и циррозов печени.
18. Циррозы печени: этиология, патогенез, классификация, морфологическая характеристика.
19. Циррозы печени: классификация, основные клинико-лабораторные синдромы.
20. Цирроз печени: формулировка клинического диагноза, осложнения.
21. Цирроз печени: диагностика и дифференциальная диагностика портальной гипертензии.
22. Дифференциальная диагностика желтух.
23. Дифференциальная диагностика циррозов печени.
24. Печёночная кома.
25. Билиарный цирроз печени.
26. Цирроз печени. Основные клинические синдромы. Критерии активности. Методы диагностики.
27. Принципы лечения циррозов печени.
28. Язвенный колит.
29. Дифференциальная диагностика язвенного колита. Принципы лечения.

ГЕМАТОЛОГИЯ

1. Хронический лимфолейкоз: основные клинические варианты течения. Диагностические критерии.
2. Хронический лимфолейкоз: дифференциальная диагностика, принципы лечения.
3. Хронический миелолейкоз. Клиника и стадии.
4. Хронический миелолейкоз. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
5. Железодефицитная анемия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика.
6. Железодефицитная анемия. Дифференциальная диагностика. Лечение

.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ

1. Понятие о профессиональных заболеваниях, профессиональных вредностях, предельно-допустимых величинах вредных производственных факторов. Классификация профессиональных заболеваний.
2. Порядок установления профессиональных заболеваний. Профилактика профессиональных заболеваний.
3. Предварительные и периодические медицинские осмотры работающих с вредными условиями труда: цели, задачи, порядок проведения.
4. Медико-социальная экспертиза при профессиональных заболеваниях.
5. Пылевые болезни легких: факторы, способствующие возникновению патологии; клинические формы заболеваний.
6. Пневмокониозы: патогенез в свете современных представлений.
7. Пневмокониозы: классификация.
8. Пневмокониозы: клинико-рентгенологическая характеристика на примере силикоза.
9. Пневмокониозы: особенности клинических проявлений различных   
   этиол-ких видов (асбестоз, пневмокониозы от органической пыли, от смешанной пыли и др.)
10. Пневмокониозы: кониотуберкулез и другие осложнения.
11. Пневмокониозы: дифференциальная диагностика с другими болезнями легких.
12. Пневмокониозы: лечение, профилактика, медико-социальная экспертиза и трудовая реабилитация.
13. Бериллиоз: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
14. Профессиональный бронхит: патогенез, классификация, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
15. Профессиональная бронхиальная астма: этиология, патогенез, классификация, клинические проявления.
16. Профессиональная бронхиальная астма: диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
17. Профессиональный гиперчувствительный пневмонит (экзогенный аллергический альвеолит): этиология, патогенез, клинические формы.
18. Профессиональный гиперчувствительный пневмонит (экзогенный аллергический альвеолит): диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
19. Профессиональные заболевания легких токсико-химической этиологии (острые и хронические): основные формы, клиническая характеристика, принципы диагностики и лечения, профилактика, экспертиза трудоспособности.
20. Интоксикации свинцом: патогенез, классификация, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
21. Интоксикация тетраэтилсвинцом: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
22. Интоксикация органическими растворителями (бензол и его гомологи): патогенез, клинические проявления острой и хронической интоксикации, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
23. Интоксикация ртутью и ее соединениями: патогенез; клинические проявления острой и хронической интоксикации, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
24. Интоксикация марганцем: патогенез, клинические проявления острой и хронической интоксикации, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.
25. Интоксикация хлорорганическими ядохимикатами: патогенез, клинические проявления острой и хронической интоксикации, лечение, профилактика.
26. Интоксикация фосфорорганическими ядохимикатами: патогенез, клинические проявления острой и хронической интоксикации, лечение, профилактика.

27. Отравление серосодержащим газом: патогенез, клинические проявления острого и

хронического отравления, лечение, профилактика.

28. Вибрационная болезнь от локальной вибрации: патогенез, классификация,

клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика, экспертиза

трудоспособности.

29. Вибрационная болезнь от общей вибрации: патогенез, классификация, клинические

проявления, диагностика, лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.

30. Профессиональные заболевания медицинских работников.

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ:

1. Отечественные терапевтические школы.
2. Медицинская деонтология. Понятия об ятрогении.