

**Экзаменационные вопросы по внутренним болезням, эндокринологии и физиотерапии
для студентов 4 курса МПФ**

Заболевания сердечно-сосудистой системы.

1. Структура и содержание клинического диагноза: понятие об основном и сопутствующем диагнозе.
2. Классификация ОРЛ. Формулировка диагноза.
3. ОРЛ: эпидемиология, определение, распознавание, лечение.
4. Хроническая ревматическая болезнь сердца: определение, распознавание, лечение.
5. Клинико-лабораторные критерии диагноза ОРЛ.
6. Организация борьбы с ОРЛ: диспансеризация больных (задачи и методы), этапы диагностики и лечения, трудоустройство больных.
7. Инфекционный эндокардит: эпидемиология, этиология, патогенез, диагностика, лечение.
8. Недостаточность митрального клапана: определение, механизмы компенсации, опорные признаки, нозология, прогноз.
9. Сужение левого атриовентрикулярного отверстия: механизмы компенсации, опорные признаки, нозология, прогноз.
10. Митральный порок (митральная болезнь сердца). Клинические варианты, особенности гемодинамики, распознавание. Показания к хирургическому лечению.
11. Недостаточность клапанов аорты: опорные признаки, особенности гемодинамики, механизмы компенсации, нозология, прогноз.
12. Сужение устья аорты: определение, особенности гемодинамики и механизмы компенсации, опорные признаки, нозология, прогноз.
13. Дифференциальный диагноз при выявлении шумов при аускультации сердца
14. Болезни миокарда: эпидемиология, классификация, патогенез, распознавание, лечение.
15. Гипертоническая болезнь: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация.
16. Современные принципы профилактики и лечения гипертонической болезни.
17. Диспансеризация больных гипертонической болезнью.
18. Современная концепция факторов риска развития заболеваний ССС.
19. Осложнения гипертонической болезни, их профилактика и лечение.
20. Классификация артериальной гипертензии по степени тяжести, стратификация риска.
21. Атеросклероз: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация. Современные принципы лечения и профилактики
22. ИБС. Эпидемиология, этиология, патогенез, классификация по ВОЗ.
23. Стенокардия: определение, патогенез, клинические варианты, принципы лечения.
24. Нестабильная стенокардия: варианты, клиника, тактика терапевта и особенности лечения.
25. Инфаркт миокарда: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, диагностика.
26. Острый коронарный синдром: определение, диагностика, тактика терапевта.
27. Периоды течения инфаркта миокарда: клиника, критерии диагностики, принципы лечения.
28. Атипичные формы инфаркта миокарда: классификация, клиника, патогенез.
29. Первичная профилактика заболеваний сердечно-сосудистой системы: массовая, групповая, индивидуальная
30. Кардиалгии, обусловленные кардиальными и внекардиальными причинами (дифференциальный диагноз).
31. Факторы риска развития атеросклероза. Первичная и вторичная профилактика атеросклероза.
32. Хроническая сердечная недостаточность: этиология, патогенез, классификации.
33. Фармакотерапия хронической недостаточности кровообращения.
34. Экстрасистолическая аритмия. Этиология, распознавание, лечение.

35. Мерцание и трепетание предсердий: этиология, патогенез, распознавание, лечение.
36. Блокады сердца (клинические и ЭКГ-признаки), лечение.
37. Дифдиагноз синдрома артериальной гипертензии
38. Синдром поражения миокарда: признаки, нозология, дифференциальный диагноз.
39. Факторы риска развития ИБС. Первичная и вторичная профилактика.
40. Факторы риска развития артериальной гипертензии. Первичная и вторичная профилактика.
41. Факторы риска инфекционного эндокардита. Первичная и вторичная профилактика.
42. Факторы риска ОРЛ. Первичная и вторичная профилактика.

Неотложные состояния в кардиологии

43. Гипертонические кризы: патогенетические варианты, распознавание и лечение.
44. Острый коронарный синдром: верификация диагноза и неотложная помощь.
45. Кардиогенный шок: причины, клиника, варианты, критерии тяжести, неотложная помощь.
46. Острая сосудистая недостаточность: клинические формы, патогенетические варианты, причины, неотложная помощь.
47. Отек легких: причины, варианты, патогенез, распознавание, неотложная помощь.
48. Пароксизмальные тахикардии: варианты, клинические и ЭКГ-признаки, неотложная помощь.
49. Синдром Морганьи-Эдемса-Стокса: причины, клинические и ЭКГ-признаки, неотложная помощь.
50. Первичная остановка кровообращения: причины, признаки, неотложная помощь.

Болезни соединительной ткани и суставов

1. Ревматоидный артрит: этиология, патогенез, классификация, распознавания, лечение.
2. Системная красная волчанка: этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения.
3. Узелковый периартериит: эпидемиология, этиология, патогенез, распознавание, принципы лечения.
4. Склеродермия: этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения.
5. Подагра: этиология, патогенез, критерии диагностики, принципы лечения.
6. Деформирующий остеоартроз: этиология, патогенез, критерии диагностики, лечение.
7. Дифференциальный диагноз суставного синдрома.
8. Профилактика заболеваний опорно-двигательного аппарата.

Заболевания органов дыхания

1. Острые респираторные заболевания: этиология, основные клинические синдромы, диагностика, лечение, возможные осложнения и их профилактика.
2. Пневмонии: эпидемиология, определение, этиология, патогенез, классификация.
3. Пневмонии: клиническая картина в зависимости от этиологии.
4. Пневмонии: принципы этиологического лечения.
5. Атипичные пневмонии: этиология, распознавание, принципы лечения.
6. Нозокомиальные (госпитальные) пневмонии: этиология, распознавание, принципы лечения.
7. Осложнения пневмоний, их профилактика и лечение,
8. ХОБЛ: эпидемиология, понятие, этиология, патогенез, классификация, основные клинические синдромы.
9. Астма: эпидемиология, определение, этиология, патогенез, клиника,
10. Современные принципы лечения больных астмой.
11. Синдром снижения воздушности легочной ткани: дифдиагноз и принципы лечения.
12. Дифференциальный диагноз бронхообструктивного синдрома
13. Астма: классификация. ступенчатая терапия в зависимости от тяжести течения.
14. Астма: оценка тяжести обострения и тактика оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
15. Астма: оценка тяжести обострения и лечение в условиях стационара.

16. Астматический статус: определение, причины, критерии диагноза, стадии течения.
 17. Астматический статус: критерии диагностики, лечение.
 18. Неаллергическая бронхиальная астма: варианты, патогенез, особенности лечения.
 19. Программа лечения и диспансеризация больных астмой.
 20. Абсцесс и гангрена легкого: причины, диагностика, лечение.
 21. Бронхоэктатическая болезнь: этиология, патогенез, диагностика, лечение, осложнения.
 22. Факторы риска развития астмы. Первичная и вторичная профилактика
 23. Дифференциальный диагноз синдрома скопления жидкости в полости плевры.
 24. Плевриты: этиология, патогенез, диагностика, профилактика и лечение. Пункция плевральной полости (показания и техника выполнения).
 25. Дыхательная недостаточность: патогенетические варианты, отличительные признаки, причины, критерии тяжести.
 26. Легочно-сердечная недостаточность: определение, классификация, патогенез, профилактика и лечение.
 27. Осложнения астмы: распознавание, профилактика и лечение.
 28. Основные группы бронхолитических препаратов: показания к применению, правила назначения и подбора препаратов.
 29. Дифференциальный диагноз удушья.
 30. Дифференциальный диагноз кровохарканья и легочного кровотечения.
 31. Факторы риска развития ХОБЛ. Первичная и вторичная профилактика.
 32. Факторы риска развития рака легких. Профилактика.
- Неотложные состояния в пульмонологии.
33. Кровохарканье и легочное кровотечение: причины, распознавание, неотложная помощь.
 34. Пневмоторакс: виды, причины, диагностика, неотложная помощь.
 35. Тромбоэмболия легочной артерии или ее ветвей: причины, распознавание, неотложная помощь, профилактика.
 36. Острая дыхательная недостаточность: причины, диагностика, Дифференцированная неотложная помощь.
 37. Клиника приступа астмы, неотложная помощь.
 38. Диагностические критерии астматического статуса, неотложная помощь.
 39. Респираторный дистресс-синдром взрослых: определение, причины, патогенез, диагностика, неотложная помощь.

Заболевания органов пищеварения

1. Хронический гастрит: эпидемиология, классификация, этиология, диагностика, лечение.
2. Диарея: причины, патогенез, классификация, принципы диагностики и лечения.
3. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: этиология, патогенез, клиника, лечение.
4. Язвенная болезнь желудка: эпидемиология, этиология, патогенез, диагностика, лечение, профилактика.
5. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, клиника, профилактика и лечение.
6. Осложнения язвенной болезни, их распознавание и врачебная тактика. Показания к хирургическому лечению больных язвенной болезнью.
7. Симптоматические язвы. Классификация, патогенез, клиника, лечение, профилактика.
8. Факторы риска развития рака желудка и пищевода. Первичная и вторичная профилактика.
9. Диспансеризация больных язвенной болезнью. Лечение в период ремиссии. Трудоспособность.
10. Запоры: причины, патогенез, классификация, дифференциальный диагноз, лечение
11. Желтуха как клиничко-лабораторный синдром. Этиология, патогенез, дифференциальный диагноз желтух.

12. Желчекаменная болезнь: эпидемиология, этиология, патогенез, распознавание, осложнения, профилактика и лечение.
13. Хронические холециститы: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, распознавание, профилактика и лечение.
14. Хронический гепатит: эпидемиология, определение, классификация, критерии диагноза.
15. Хронический вирусный гепатит: этиология, распознавание, профилактика и лечение.
16. Аутоиммунный гепатит: этиология, патогенез, распознавание, профилактика и лечение.
17. Циррозы печени: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация.
18. Алкогольный цирроз печени: этиология, патогенез, основные клинические синдромы, профилактика и лечение.
19. Цирроз печени вирусной этиологии: патогенез, основные клинические синдромы, профилактика и лечение.
20. Синдром портальной гипертензии: патогенетические варианты, опорные признаки, осложнения, дифдиагноз.
21. Синдром скопления жидкости в брюшной полости: патогенез, опорные признаки, дифдиагноз.
22. Хронические панкреатиты: эпидемиология, этиология, патогенез, основные клинические синдромы, диагностика.
23. Принципы лечения хронического панкреатита в зависимости от стадии и фазы заболевания.
24. Особенности лечения хронического панкреатита в поздней стадии заболевания.
25. Демпинг-синдром: понятие, виды, диагностика, лечение.
26. Синдром пилородуоденального сужения: причины, опорные признаки, дифдиагноз.
27. Болезни тонкой кишки: основные клинические синдромы, критерии диагностики. Особенности лечения в зависимости от этиологии.
28. Болезни толстой кишки: основные клинические проявления, нозология, принципы диагностики и лечения.
29. Факторы риска развития хронических гепатитов. Первичная и вторичная профилактика.
30. Патогенетические причины болей в животе. Дифдиагноз болей в животе.
31. Дифференциальный диагноз запоров.
- Неотложные состояния в гастроэнтерологии.
32. Пищеводно-желудочно-кишечное кровотечение: причины, распознавание, неотложная помощь этапе до хирургического лечения.
33. Кровотечение из нижнего отрезка ЖКТ: неотложная помощь.
34. Желчная колика: причины, распознавание, неотложная помощь, дальнейшая тактика терапевта.
35. Синдром панкреатических болей: причины, распознавание, неотложная помощь.
36. Печеночная кома: причины, патогенетические варианты, клиника, неотложная помощь.
37. “Острый живот” в практике терапевта.
- Заболевания почек и мочевыводящих путей.
1. Острый гломерулонефрит: этиология, патогенез, классификация, распознавание, профилактика и лечение.
2. Хронический гломерулонефрит: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, распознавание, профилактика и лечение.
3. Основные осложнения гломерулонефрита, их патогенез, распознавания, профилактика и лечение.
4. Острый пиелонефрит: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, распознавание, профилактика и лечение.

5. Хронический пиелонефрит: эпидемиология, этнология, патогенез, классификация, распознавание, профилактика и лечение.
6. Нефротический синдром: патогенез, нозология, опорные признаки, принципы лечения.
7. Хроническая почечная недостаточность: этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, профилактика и лечение.
8. МКБ: эпидемиология, определение, этиология, патогенез, клиника, лечение, профилактика.

Неотложные состояния в нефрологии.

9. Почечная колика: причины, распознавание, неотложная помощь.
10. Острая почечная недостаточность: этиология, патогенез, клинические проявления, неотложная помощь.

Заболевания системы желез внутренней секреции и обмена веществ

1. Классификация сахарного диабета и других категорий нарушения толерантности к глюкозе. Тест толерантности к глюкозе; показания к проведению, интерпретация результатов.
2. Сахарный диабет 1 типа: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника.
3. Сахарный диабет 2 типа: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника.
4. Принципы лечения сахарного диабета: основные группы сахароснижающих препаратов, подбор и контроль оптимальных доз, критерии компенсации сахарного диабета.
5. Осложнения сахарного диабета: диабетическая нейропатия - варианты, клинические проявления, лечение, профилактика.
6. Диабетическая ангиопатия: варианты, клинические проявления, профилактика и лечение.
7. Диффузный токсический зоб: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, клиника.
8. Принципы лечения тиреотоксикоза; основные тиреостатические препараты.
9. Гипотиреоз и микседема: этиология, патогенез, клинические проявления, лечение, профилактика.
10. Феохромоцитома: этиология, патогенез, клинические проявления, лечение.
11. Акромегалия: этиология, патогенез, клиника, лечение.
12. Несахарный диабет: этиология, патогенез, клиника, лечение.
13. Хроническая надпочечниковая недостаточность: определение, представление о первичном и вторичном механизмах развития; клиника, лечение.
14. Болезнь Иценко-Кушинга: этиология, патогенез, клинические проявления, лечение.
15. Первичный гиперальдостеронизм (болезнь Конна): этиология, патогенез, клиника, лечение.
16. Пангипопитуитаризм: этиология, патогенез, клиника, лечение.
17. Ожирение: классификация, дифдиагноз, лечение, профилактика.
18. Факторы риска развития сахарного диабета. Первичная и вторичная профилактика.
19. Факторы риска развития йод-дефицитных заболеваний. Первичная и вторичная профилактика.

Неотложные состояния в эндокринологии

20. Комы: определение, виды, дифдиагноз, тактика терапевта.
21. Кетоацидотическая кома: причины, распознавание, неотложная помощь.
22. Гипогликемическая кома: причины, распознавание, неотложная помощь.
23. Тиреотоксический криз: причины, распознавание, неотложная помощь.
24. Острая надпочечниковая недостаточность: причины, распознавание, неотложная помощь.

Болезни системы крови

1. Анемия: определение, клиничко-гематологическая классификация.

2. Синдром железодефицитной анемии: этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, профилактика и лечение.
3. Гемолитические анемии: этиология, патогенез, классификация, распознавание, лечение.
4. Острая постгеморрагическая анемия. Особенности ее распознавания при кровотечениях из внутренних органов. Неотложная помощь.
5. В-12 дефицитная анемия: причины, патогенез, клинико-гематологическая характеристика,
6. Фолиево-дефицитная анемия: причины, патогенез, клинико-гематологическая характеристика. Дифференциальный диагноз, принципы лечения.
7. Геморрагический Синдром. Причины, основные проявления. Методы диагностики. Типы кровоточивости.

Зав. кафедрой ПВБ

А.Ю. Ионов.