

При проведении промежуточной аттестации по внутренним болезням для студентов института профилактической медицины факультета 4 курса очной формы обучения используются следующие вопросы для подготовки к экзамену:

Пульмонология

1. Острый бронхит. Этиология, патогенез. Клинические проявления поражения мелких и крупных бронхов. Профилактика заболевания.
2. Хроническая обструктивная болезнь легких. Понятие, этиология, эпидемиология, патогенез.
3. Хроническая обструктивная болезнь легких. Клиника. Классификация.
4. Хроническая обструктивная болезнь легких. Первичная и вторичная профилактика.
5. Пневмония. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация.
6. Пневмония. Клиника, Принципы терапии и профилактики.
7. Бронхиальная астма. Этиология, эпидемиология и патогенез.
8. Бронхиальная астма. Клиника, принципы терапии и профилактики.
9. Бронхиальная астма. Классификация бронхиальной астмы.
10. Бронхиальная астма. Астматический статус. Диагностика. Неотложная терапия.
11. Бронхиальная астма. Купирование приступа удушья.

Кардиология

12. Митральный стеноз. Этиология. Гемодинамические нарушения. Клиника.
13. Недостаточность митрального клапана. Этиология. Гемодинамические нарушения. Клиника.
14. Клапанный стеноз устья аорты. Этиология. Гемодинамические нарушения. Клиника.
15. Недостаточность аортального клапана. Этиология. Гемодинамические нарушения. Клиника.
16. Нейро-циркуляторная астенция. Определение. Этиология. Диагностические критерии. Принципы терапии и профилактики.
17. Артериальная гипертензия. Классификация. Виды. Факторы риска возникновения.
18. Вторичные артериальные гипертензии. Классификация.
19. Гипертоническая болезнь. Современная классификация.
20. Гипертоническая болезнь. Критерии стратификации риска.
21. Гипертоническая болезнь. Клиника, осложнения.
22. Гипертоническая болезнь. Принципы базисной терапии и профилактики. Классификация антигипертензивных препаратов.
23. Гипертонический криз. Классификация. Клиника. Неотложная помощь.
24. Ишемическая болезнь сердца. Факторы риска развития. Принципы терапии и профилактики.
25. Ишемическая болезнь сердца. Классификация.
26. Ишемическая болезнь сердца. Принципы немедикаментозной терапии и профилактики.
27. ИБС. Атеросклероз. Понятие об гиперхолестеринемии и дислипидемии. Факторы риска развития.
28. Гиперхолестеринемии. Дислипидемии. Нормативы липидного спектра. Классификация.
29. Гиперхолестеринемии. Дислипидемии. Современная тактика лечения.
30. Стенокардия. Этиология. Патогенез. Морфологический субстрат. Классификация. Клиника, неотложная помощь при приступе.
31. Впервые возникшая стенокардия. Этиология. Клиническая характеристика. Тактика ведения. Профилактика.
32. Стабильная стенокардии напряжения. Первичная и вторичная профилактика.
33. Стабильная стенокардии напряжения. Классификация. Клиника, диагностика.
34. Острый коронарный синдром. Понятие. Этиология. Клиника. Тактика ведения. Профилактика.
35. Инфаркт миокарда. Понятие. Клинические варианты.
36. Инфаркт миокарда. Этиология, патогенез. Классификация.
37. Инфаркт миокарда. Ваши действия на догоспитальном этапе. Алгоритм ведения пациента в стационаре.

- 38. Инфаркт миокарда. Лабораторная и инструментальная диагностика, маркеры.
- 39. Инфаркт миокарда. Осложнения. Принципы терапии и профилактики. Программы реабилитации больных.
- 40. Инфаркт миокарда. Первичная, вторичная, профилактика.
- 41. Дифференциальная диагностика стенокардии и инфаркта миокарда.
- 42. Кардиогенный шок. Патогенез, клиника. Неотложная помощь.
- 43. Сердечная астма. Патогенез, клиника. Неотложная помощь.
- 44. Отек легких. Патогенез, клиника. Неотложная помощь.
- 45. Нарушения ритма сердца. Причины возникновения аритмий.
- 46. Нарушения проводимости. Этиология, патогенез. Классификация.
- 47. Нарушения проводимости. Клиника, диагностика. Неотложная терапия и профилактика.
- 48. Пароксизмальная наджелудочковая тахикардия. Патогенез, клиника. Неотложная помощь.
- 49. Желудочковая пароксизмальная тахикардия. Клиника. Неотложная помощь.
- 50. Экстрасистолия. Классификация, клинические проявления.
- 51. Желудочковая экстрасистолия. Клинические проявления, профилактика.
- 52. Фибрилляция желудочков. Клиника. Неотложная помощь.
- 53. Фибрилляция предсердий. Определение. Эпидемиология. Клинические проявления и классификация.
- 54. Фибрилляция предсердий. Клинические проявления. Электрокардиографические признаки.
- 55. Фибрилляция предсердий. Патогенез. Осложнения и их профилактика.

Гастроэнтерология

- 56. Хронический гастрит. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 57. Хронический гастрит. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 58. Язвенная болезнь. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 59. Язвенная болезнь. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 60. Язвенная болезнь. Осложнения, клиника, неотложная помощь.
- 61. Желудочное (гастродуоденальное) кровотечение. Клиника, неотложные мероприятия.

Гепатология

- 62. Печеночная колика. Клиника, неотложная помощь.
- 63. Хронический холецистит. Принципы диетотерапии.
- 64. Обмен билирубина в норме. Виды желтух. Биохимические маркеры желтухи.
- 65. Надпеченочная желтуха. Клинические и лабораторные признаки.
- 66. Подпеченочная желтуха. Клинические и лабораторные признаки.
- 67. Печеночная желтуха. Клинические и лабораторные признаки.
- 68. Хронические гепатиты. Этиология, эпидемиология, классификация. Лабораторные маркеры.
- 69. Хронические гепатиты. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 70. Клинические и биохимические признаки холестаза.
- 71. Основные синдромы, встречающиеся при заболеваниях печени.
- 72. Циррозы печени. Этиология, эпидемиология, патогенез. Классификация.
- 73. Циррозы печени. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 74. Циррозы печени. Клинические и биохимические признаки декомпенсации. Осложнения.
- 75. Принципы диетотерапии при гепатитах, циррозах печени.

Нефрология

- 76. Гломерулонефриты. Этиология, эпидемиология, патогенез. Принципы терапии и профилактики.
- 77. Острый гломерулонефрит. Классификация. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 78. Хронический гломерулонефрит. Классификация. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 79. Хронический пиелонефрит. Классификация. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 80. Почечная колика. Клиника, неотложная помощь.
- 81. Хроническая болезнь почек. Понятие. Классификация.

- 82. Хроническая болезнь почек. Этиология, патогенез. Клинические проявления.
- 83. Хроническая болезнь почек. Первичная и вторичная профилактика. Понятие нефропротекции.

Гематология.

- 84. Железодефицитная анемия. Определение. Эпидемиология. Этиология и патогенез.
- 85. Хроническая железодефицитная анемия. Клинические проявления. Лабораторная диагностика.
- 86. Хроническая железодефицитная анемия. Причины развития. Первичная и вторичная профилактика.
- 87. Дифференциальная диагностика железодефицитной и В-12 дефицитной анемий.

Общая физиотерапия.

- 88. Основные показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению при пульмонологических заболеваниях. Виды применяемого физиотерапевтического лечения.
- 89. Основные показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению при кардиологических заболеваниях. Виды применяемого физиотерапевтического лечения.
- 90. Основные показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению при гастроэнтерологических заболеваниях. Виды применяемого физиотерапевтического лечения.
- 91. Основные показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению при нефрологических заболеваниях. Виды применяемого физиотерапевтического лечения.
- 92. Основные показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению при заболеваниях опорно – двигательного аппарата. Виды применяемого физиотерапевтического лечения.

Пример билета:

БИЛЕТ №

- 1. ИБС. Атеросклероз. Понятие об гиперхолестеринемии и дислипидемии. Факторы риска развития.
- 2. Язвенная болезнь. Клиника. Принципы терапии и профилактики.
- 3. Бронхиальная астма. Купирование приступа удушья.
- 4. Основные показания и противопоказания к физиотерапевтическому лечению при пульмонологических заболеваниях. Виды применяемого физиотерапевтического лечения.
- 5. Лабораторный анализ.