

Экзаменационные вопросы по внутренним болезням для студентов 4 курса медико-диагностического факультета (сестринское дело) заочной формы обучения

1. Медицинская этика и деонтология. Ятрогенные заболевания.
2. Схема истории болезни. Паспортная часть истории болезни. Методика сбора анамнеза. Анамнез болезни и анамнез жизни пациента. Лекарственный анамнез и немедикаментозные аллергии.
3. Положение пациента, выражение лица, состояние сознания.
4. Телосложение. Понятие о конституции и конституционных типах.
5. Осмотр кожи и слизистых оболочек.
6. Исследование подкожно-жировой клетчатки, лимфатических узлов, мышц, костей и суставов.
7. Отеки, способы выявления отеков.
8. Особенности обследования пациентов при заболеваниях органов дыхания. Основные жалобы.
9. Осмотр и пальпация грудной клетки.
10. Одышка и ее виды. Формы нарушения ритма дыхания.
11. Физическое обоснование перкуссии. Методика и техника перкуссии, ее типы. Техника посредственной пальце-пальцевой перкуссии.
12. Сравнительная и топографическая перкуссия легких и ее клиническое значение.
13. Нормальные границы легких и легочных долей. Определение нижних границ легких, подвижности нижнего края, высоты стояния верхушек легких и ширины полей Кренига.
14. Изменение перкуторного звука при заболеваниях легких.
15. Физическое обоснование, методика и техника аускультации легких.
16. Везикулярное дыхание, механизм формирования и его изменения при различных патологических состояниях легких.
17. Бронхиальное дыхание, механизм формирования и его диагностическое значение.
18. Побочные дыхательные шумы. Классификация, механизм возникновения и диагностическое значение сухих и влажных хрипов.
19. Крепитация и шум трения плевры. Механизм возникновения и их отличие от влажных мелкопузырчатых хрипов.
20. Голосовое дрожание и бронхофония, их диагностическое значение.
21. Диагностические признаки кровохарканья и легочного кровотечения, его отличие от желудочного кровотечения.
22. Исследование дыхательной функции легких. Основные принципы расшифровки спирограммы.
23. Синдром воспаления бронхов (острый, хронический бронхит). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
24. Синдром нарушения бронхиальной проходимости (ХОБЛ). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
25. Синдром удушья (бронхиальная астма). Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
26. Синдром повышенной воздушности легочной ткани (эмфизема легких). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
27. Синдром воспалительного инфильтрата в легких (пневмония: крупозная и очаговая). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
28. Синдром наличия полости в легких (абсцесс). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
29. Синдром наличия жидкости в плевральной полости. Сухой и экссудативный плевриты. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
30. Синдром недостаточности функции внешнего дыхания (острая и хроническая дыхательная недостаточность). Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
31. Особенности обследования пациентов при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Основные жалобы пациентов.
32. Осмотр и пальпация области сердца.
33. Методика и техника перкуссии сердца. Определение границ относительной тупости сердца и их диагностическое значение.
34. Изменение конфигурации относительной тупости сердца.
35. Определение абсолютной тупости сердца. Изменение ее границ при заболеваниях легких и сердца.
36. Аускультация сердца. Методика и техника. Механизм возникновения сердечных тонов.
37. Усиление и ослабление сердечных тонов.
38. Расщепление и раздвоение сердечных тонов.
39. Ритм «перепела» и ритмы «галоп».
40. Классификация сердечных шумов. Механизм возникновения систолического и диастолического шумов.
41. Функциональные сердечные шумы.
42. Экстракардинальные шумы. Шум трения перикарда.
43. Исследование пульса.
44. Исследование артериального кровяного давления.
45. Электрокардиография. Отведения. Нормальная электрокардиограмма. Левограмма и правограмма. Основные принципы расшифровки ЭКГ.
46. Синдром нарушения сердечного ритма. Нарушения синусового ритма. Экстрасистолия. Пароксизмальная тахикардия. Мерцательная аритмия. Блокады сердца. Клиническая и электрокардиографическая диагностика.
47. Острая ревматическая лихорадка. Основы этиопатогенеза, классификация. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
48. Миокардиты. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
49. Инфекционный эндокардит. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.

50. Синдром поражения клапанного аппарата сердца. Недостаточность митрального клапана. Стеноз левого антривентрикулярного отверстия. Недостаточность аортального клапана. Стеноз устья аорты. Нарушение гемодинамики. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
51. Синдром артериальной гипертензии. Эссенциальная артериальная гипертензия. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
52. Атеросклероз, общая характеристика. Ишемическая болезнь сердца. Определение термина и характеристика, классификация.
53. Ангинальный синдром (стабильная стенокардия напряжения). Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
54. Острый коронарный синдром (острый инфаркт миокарда, нестабильная стенокардия напряжения). Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
55. Синдром острой и хронической сердечной недостаточности. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
56. Особенности обследования пациентов при заболевании органов пищеварения. Основные жалобы.
57. Осмотр, перкуссия и аускультация живота.
58. Методика определения асцитической жидкости в брюшной полости.
59. Поверхностная пальпация живота. Глубокая скользящая методическая пальпация органов брюшной полости. Пальпация кишечника и желудка.
60. Острый и хронический гастрит. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
61. Гастроэзофагальная рефлюксная болезнь. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
62. Пептическая язва желудка и 12-перстной кишки. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
63. Рак желудка (ранняя диагностика). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
64. Жалобы пациентов при заболеваниях печени и желчных путей.
65. Осмотр пациентов с заболеваниями печени.
66. Желтухи и их диагностика.
67. Перкуссия и пальпация печени и селезенки.
68. Хронические гепатиты. Циррозы печени. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
69. ЖКБ. Хронический холецистит. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
70. Основные жалобы пациентов при заболеваниях органов мочеотделения.
71. Техника пальпации почек и ее клиническое значение.
72. Острый и хронический гломерулонефриты. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
73. Нефротический синдром (диагностические признаки). Клиника, диагностика. Принципы лечения и уход за пациентами.
74. Хронический пиелонефрит. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
75. Синдром почечной колики. Диагностика мочекаменной болезни. Принципы лечения и уход за пациентами.
76. Острое повреждение почек (острая почечная недостаточность). Этиологии, классификация, диагностические критерии.
77. Хроническая болезнь почек. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
78. Обследование пациентов с заболеваниями системы крови. Классификация анемий.
79. Железодефицитная анемия. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
80. В-12-фолиеводефицитная анемия. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
81. Диагностические признаки острого и хронического (миелоидного и лимфоидного) лейкозов. Принципы лечения и уход за пациентами.
82. Особенности обследования пациентов с заболеваниями эндокринной системы.
83. Синдром повышения функции щитовидной железы: тиреотоксикоз. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
84. Синдром понижения функции щитовидной железы (микседема). Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
85. Сахарный диабет. Классификация, клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
86. Комы при сахарном диабете. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
87. Аллергозы. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
88. Ревматоидный артрит. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
89. Остеоартрит. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
90. Подагра. Клиника, диагностика, сестринский диагноз, принципы лечения, уход за пациентом.
91. Анафилактический шок (диагностика и неотложная помощь). Принципы лечения и уход за пациентами.
92. Основные принципы лабораторного исследования мокроты и плеврального пунктата.
93. Биохимические исследования крови при заболеваниях печени.
94. Функциональные пробы почек, расчет скорости клубочковой фильтрации (СКФ).
95. Общий анализ мочи и его диагностическое значение.