

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой последипломной подготовки и сестринского дела к.м.н., доцент Л.К. Исаков

«30» августа 2024 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ дисциплины «ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ПАЦИЕНТА»

для студентов 2 курса Лечебного факультета (направление подготовки «Сестринское дело»), очная форма обучения III семестр 2024-2025 учебного года

- 1. Предмет и задачи пропедевтики внутренних болезней. Диагноз и его виды.
- 2. С.П. Боткин основоположник Петербургской терапевтической школы.
- 3. Значение работ В.П. Образцова и Н.Д. Стражеско для клиники внутренних болезней.
- 4. Этика и деонтология в деятельности врача, ятрогенные заболевания. Роль анамнеза в диагностике заболеваний внутренних органов. Г.А. Захарьин о значении анамнеза.
- 5. Понятие о симптоме, синдроме, диагнозе, семиотике, диагностике.
- 6. История болезни как медицинский, научный и юридический документ. Схема истории болезни.
- 7. Термометрия. Типы лихорадок и их диагностическое значение.
- 8. Методика и техника общего осмотра больного и его диагностическое значение.
- 9. Понятие о телосложении и конституции. Антропометрия.
- 10. Оценка общего состояния, сознания, положения больного.
- 11. Методика и техника исследования кожных покровов и слизистых. Примеры изменения кожных покровов при различных заболеваниях внутренних органов.
- 12. Методика и техника исследования подкожно-жировой клетчатки, отеки.
- 13. Осмотр и пальпация лимфоузлов. Синдром лимфаденопатии.
- 14. Методика и техника исследования костной системы.
- 15. Методика и техника исследования мышечной системы.
- 16. Методика и техника исследования суставов Понятие о моно-, олиго- и полиартрите, полиарталгии.
- 17. Данные опроса и осмотра больного с заболеваниями легких. Патогенез основных симптомов.
- 18. Кашель. Патогенез, диагностическое значение.
- 19. Кровохарканье и легочные кровотечение.
- 20. Боли в грудной клетке. Патогенез, диагностическое значение.
- 21. Одышка. Патогенез, диагностическое значение.
- 22. Методика и техника осмотра и пальпации грудной клетки.
- 23. Нарушение ритма и глубины дыхания. Патологические типы дыхания.
- 24. Перкуссия легких. Методика и техника. Физические основы перкуссии.
- 25. Сравнительная перкуссия легких, методика и техника, изменение перкуторного звука в норме и патологии.
- 26. Методика и техника определения экскурсии грудной клетки и легких.
- 27. Аускультация как метод обследования больного, исторический очерк и физическое обоснование. Аускультация легких. Методика и техника.

- 28. Везикулярное дыхание, механизм образования, разновидности и диагностическое значение.
- 29. Бронхиальное дыхание, механизм образования, разновидности, диагностическое значение.
- 30. Голосовое дрожание и бронхофония, методика и техника исследования, диагностическое значение.
- 31. Хрипы, их разновидности. Механизм образования, диагностическое значение.
- 32. Крепитация, механизм образования, отличие от шума трения плевры и хрипов, диагностическое значение.
- 33. Шум трения плевры, механизм образования, диагностическое значение.
- 34. Спирография. Значение для диагностики обструктивного бронхита и острой пневмонии.
- 35. Синдром очагового уплотнения легочной ткани.
- 36. Синдром воздушной полости в легком.
- 37. Синдром повышенной воздушности в легком (эмфиземы, бронхообструкции).
- 38. Синдром компрессионного ателектаза легких.
- 39. Синдром обтурационного ателектаза легких.
- 40. Синдром пневмоторакса.
- 41. Синдром гидроторакса.
- 42. Общий анализ мокроты.
- 43. Характеристика мокроты при абсцессе легкого.
- 44. Бронхиальная астма. Этиология, патогенез, симптоматология, принципы лечения.
- 45. Характеристика мокроты при бронхиальной астме.
- 46. Сухой плеврит, симптоматология.
- 47. Экссудативный плеврит, симптомы и синдромы.
- 48. Данные опроса и общего осмотра больного с заболеванием сердца. Патогенез ведущих симптомов и их диагностическое значение.
- 49. Осмотр и пальпация области сердца. Физиологические и патологические пульсации в прекардиальной области и их диагностическое значение.
- 50. Методика и техника перкуссии сердца. Границы относительной тупости сердца. Контуры сердца.
- 51. Проекция клапанов сердца на переднюю грудную стенку и точки их аускультации.
- 52. Методика и техника аускультации сердца.
- 53. Механизм образования тонов сердца, данные ФКГ.
- 54. Расщепление и раздвоение тонов сердца, данные ФКГ.
- 55. Ритм галопа, разновидности, диагностическое значение.
- 56. Ритм перепела и его диагностическое значение.
- 57. Функциональные шумы сердца, методика и техника выслушивания и отличие от органических шумов, диагностическое значение, данные ФКГ.
- 58. Систолический шум. Механизм образования, места наилучшего выслушивания, зоны проведения, данные ФКГ.
- 59. Диастолический шум. Механизм образования, места наилучшего выслушивания, зоны проведения, данные ФКГ.
- 60. Шум трения перикарда, методы выявления, диагностическое значение.
- 61. Пульс и его свойства. Методика и техника определения.
- 62. Измерение АД по Короткову, нормативы АД. Понятие о пульсовом АД, целевом АД. Измерение венозного давления.
- 63. Анализ ЭКГ, методика.
- 64. Нарушение функции автоматизма по данным ЭКГ.
- 65. Нарушение функции проводимости по данным ЭКГ.
- 66. Нарушение функции возбудимости по данным ЭКГ.
- 67. Мерцание и трепетание предсердий по данным ЭКГ.
- 68. ЭКГ при инфаркте миокарда. Топическая диагностика, зоны некроза миокарда.

- 69. Ревматизм. Этиология, патогенез, симптоматология, кардита. А.И. Нестеров основоположник отечественной ревматологии.
- 70. Приобретенные пороки сердца, этиология, классификация.
- 71. Недостаточность левого атриовентрикулярного клапана, этиология, гемодинамика, ФКГ.
- 72. Стеноз левого атриовентрикулярного отверстия, этиология, гемодинамика, симптоматология, патогенез ведущих симптомов, ФКГ.
- 73. Инфекционный эндокардит, этиология, симптоматология, патогенез ведущих симптомов.
- 74. Недостаточность клапана аорты, этиология, гемодинамика, симптоматология, ФКГ.
- 75. Периферические симптомы при недостаточности клапана аорты.
- 76. Стеноз устья аорты. Этиология, гемодинамика, симптоматология, патогенез ведущих симптомов. Данные ЭКГ и ФКГ.
- 77. Данные аускультации и ФКГ при митральных и аортальных пороках сердца.
- 78. Изменение конфигурации сердца при приобретенных пороках.
- 79. Недостаточность кровообращения, определение, классификация, этиология, патогенез, клиническая характеристика ведущих симптомов.
- 80. Хроническая недостаточность кровообращения, определение, классификация, этиология и патогенез, клиническая характеристика ведущих симптомов.
- 81. Хроническая правожелудочковая недостаточность. Определение, этиология, патогенез, клиническая характеристика ведущих симптомов.
- 82. Хроническая левожелудочковая недостаточность. Определение, этиология, патогенез, клиническая характеристика ведущих симптомов.
- 83. Синдром острой левожелудочковой недостаточности, этиология, патогенез, симптоматология и неотложная помощь.
- 84. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс, шок), определение, этиология, патогенез ведущих симптомов и неотложная помощь.
- 85. ИБС. Синдром стенокардии, клиническая характеристика, данные ЭКГ.
- 86. ИБС. Инфаркт миокарда, симптоматология, ЭКГ, принципы неотложной терапии.
- 87. Артериальная гипертензия, варианты, основные синдромы и их патогенез.
- 88. Жалобы и особенности анамнеза при заболеваниях ЖКТ. Патогенез ведущих симптомов.
- 89. Осмотр и поверхностная пальпация живота. Методика и техника.
- 90. Глубокая скользящая методическая пальпация живота по методу Образцова-Стражеско.
- 91. Синдром желудочной гиперсекреции.
- 92. Синдром желудочной гипосекреции.
- 93. Данные опроса и осмотра, больных с заболеванием желудка.
- 94. Данные опроса и осмотра, больных с заболеванием кишечника.
- 95. Желудочно-кишечные кровотечения. Симптоматология, диагностика и неотл. помощь при них.
- 96. Синдром «острого живота». Вопросы диагностики и врачебной тактики.
- 97. Анализ кала на скрытую кровь.
- 98. Показания, противопоказания, методика и техника получения желудочного содержимого с помощью тонкого зонда. Оценка результатов.
- 99. Методы функционального исследования желудка.
- 100. Острый гастрит. Этиология, клиническая картина, принципы лечения.
- 101. Симптоматология язвенной болезни с локализацией язвы в 12-ти перстной кишке. Патогенез основных симптомов.
- 102. Хронический гастрит. Этиология, симптоматология, патогенез ведущих симптомов.
- 103. Данные опроса и осмотра больного с заболеванием печени. Ведущие жалобы и особенности анамнеза при заболеваниях печени.
- 104. Синдром желтухи. Виды желтух.
- 105. Пальпация печени, методика и техника.

- 106. Перкуссия печени, методика и техника, понятие о гепатомегалии. Ординаты печени по Курлову.
- 107. Дуоденальное зондирование, показания, противопоказания, методика и техника, оценка полученных результатов.
- 108. Функциональные пробы печени. Синдром цитолиза, холестаза.
- 109. Синдром портальной гипертензии, методы диагностики, клиническая картина.
- 110. Хронический холецистит, этиология, симптоматология, патогенез ведущих симптомов.
- 111. Симптоматология хронической фазы описторхоза.
- 112. Хронические гепатиты, этиология, классификация, клинические синдромы.
- 113. Циррозы печени, классификация, клинические синдромы, их патогенез.
- 114. Данные опроса и осмотра при заболеваниях системы мочевыделения. Данные ведущих синдромов.
- 115. Отечный синдром, разновидности, особенности при заболеваниях почек, сердечнососудистой системы и печени.
- 116. Пальпация и перкуссия почек. Пальпация мочеточников, мочевого пузыря, методика и техника. С.П.Боткин и его вклад в отечественную медицину.
- 117. Острый гломерулонефрит, симптоматология, патогенез основных симптомов.
- 118. Хронический гломерулонефрит, симптоматология, патогенез основных симптомов.
- 119. Уремия, основные симптомы, синдромы их патогенез.
- 120. Нефротический синдром, определение, клиническая картина.
- 121. Общий анализ мочи.
- 122. Глюкозурия ее, диагностическое значение.
- 123. Протеинурия. Патогенез, диагностическое значение.
- 124. Изменение общего анализа мочи при различных заболеваниях внутренних органов.
- 125. Гематурия и ее диагностическое значение.
- 126. Пиурия. Патогенез. Диагностическое значение.
- 127. Анализ мочи на желчные пигменты.
- 128. Изменение мочи при остром и хроническом гломерулонефрите.
- 129. Микроскопия осадка мочи и характеристика при заболеваниях почек.
- 130. Пробы Зимницкого и Роберга-Тареева, диагностическое значение.
- 131. Функциональные пробы почек.
- 132. Геморрагический синдром. Клинические проявления при заболеваниях сосудов, тромбопатиях, коагулопатиях.
- 133. Перкуссия и пальпация селезенки, спленомегалия и гиперспленизм.
- 134. Железодефицитная анемия, Этиология, патогенез, симптоматология, принципы лечения.
- 135. Общий анализ крови.
- 136. Синдром анемии, основные клинические проявления.
- 137. Изменение красной крови при различных видах анемии.
- 138. Расспрос и осмотр больных с заболеванием щитовидной железы, патогенез симптомов и синдромов.
- 139. Пальпация щитовидной железы.
- 140. Расспрос и осмотр больных с сахарным диабетом, патогенез ведущих симптомов и синдромов.
- 141. Изменения мочи при сахарном и на сахарном диабете.
- 142. Аллергологический анамнез и его значение для диагностики поражений внутренних органов.
- 143. Крапивница. Отек Квинке, этиология, патогенез, симптоматология, неотложная помощь.
- 144. Анафилактический шок, этиология, патогенез, симптоматология, неотложная помощь.
- 145. Гипофизарный нанизм. Акромегалия и гигантизм. Симптоматология.
- 146. Синдром гиперкортицизма. Хроническая надпочечниковая недостаточность. Клиническая картина, патогенез ведущих симптомов.

