**ВОПРОСЫ К КУРСОВОМУ ЭКЗАМЕНУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ»**

**ДЛЯ СТУДЕНТОВ 5 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА И ФПИГ**

1. Острая ревматическая лихорадка. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
2. Острая ревматическая лихорадка. Диагностика. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Первичная и вторичная профилактика. Прогноз
3. Хроническая ревматическая болезнь сердца. Определение. Причины развития. Диагностика. Тактика лечения. Прогноз.
4. Приобретенные пороки сердца. Причины формирования. Клиническая классификация. Механизмы компенсации пороков. Этапы декомпенсации пороков. Методы диагностики. Общие представления о методах компенсации недостаточности кровообращения при пороках сердца.
5. Приобретенные пороки сердца. Недостаточность митрального клапана. Определение. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
6. Приобретенные пороки сердца. Митральный стеноз. Определение. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
7. Приобретенные пороки сердца. Стеноз аортального клапана. Определение. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
8. Приобретенные пороки сердца. Недостаточность аортального клапана. Определение. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
9. Сочетанные и комбинированные пороки сердца. Особенности клинической картины. Определение преобладания порока. Диагностика. Относительная и абсолютная недостаточность клапанов. Лечение. Прогноз.
10. Приобретенные многоклапанные пороки сердца. Классификация. Клинический прогноз при различных вариантах многоклапанных пороков. Механизм развития декомпенсации. План диагностических мероприятий. Лечебная тактика.
11. Приобретенные многоклапанные пороки сердца. Митрально-аортальный стеноз. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
12. Приобретенные многоклапанные пороки сердца. Митральный стеноз и недостаточность аортального клапана. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
13. Приобретенные многоклапанные пороки сердца. Недостаточность митрального клапана и стеноз устья аорты. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
14. Приобретенные многоклапанные пороки сердца. Митрально-аортальная недостаточность. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
15. Приобретенные многоклапанные пороки сердца. Митрально-аортально- трикуспидальный стеноз. Особенности гемодинамических расстройств. Механизм развития декомпенсации. Критерии диагностики. Лечебная тактика на этапах компенсации и декомпенсации.
16. Осложнения приобретенных пороков сердца. Причины декомпенсации пороков сердца. Прогноз приобретенных пороков сердца. Принципы лечения пороков сердца, показания к оперативному лечению. Особенности врачебной тактики ведения пациентов с протезированными клапанами.
17. Пролабирование створок митрального клапана. Определение. Причины развития (первичный и вторичный пролапс митрального клапана). Диагностика. Лечение. Осложнения.Прогноз.
18. Малые аномалии сердца. Классификация. Клиническая картина. Принципы терапевтического лечения. Показания к оперативному лечению.Прогноз.
19. Энтеропатии. Определение. Этиология. Патогенез. Роль избыточного бактериального роста в кишечнике.
20. Основные синдромы при энтеропатии: синдром недостаточности пищеварения, синдром недостаточности всасывания, синдром экссудативной энтеропатии. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.
21. Энзимопатии. Определение.Этиология. Патогенез. Классификация. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
22. Глютеноваяэнтеропатия (целиакия). Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.Диагностика.Лечение.Прогноз.
23. Синдром раздраженного кишечника. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
24. Синдром раздраженного кишечника.Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
25. Колиты с известной этиологией: ишемический, радиационный, антибиотико-ассоциированный (псевдомембранозный). Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Критерии диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
26. Редкие формы колитов (микроскопические колиты): коллагеновый и лимфоцитарный. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Критерии диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
27. Неспецифический язвенный колит. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация.
28. Неспецифический язвенный колит.Клиническая картина. Диагностика. Критерии активности неспецифического язвенного колита.
29. Неспецифический язвенный колит.Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению. Осложнения. Прогноз.
30. Болезнь Крона. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Критерии активности болезни Крона.
31. Болезнь Крона. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению. Осложнения. Прогноз.
32. Функциональные билиарные расстройства. Определение.Патогенез. Классификация.Клиническая картина.
33. Функциональные билиарные расстройства. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
34. Хронический панкреатит. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.Прогноз.
35. Распространенность заболеваний суставов. Номенклатура заболеваний суставов. Социальная значимость.
36. Ревматоидный артрит. Определение. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация.
37. Ревматоидный артрит. Клиническая картина. Суставные и внесуставные проявления.
38. Ревматоидный артрит. Диагностика. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз.
39. Остеоартрит. Определение. Распространенность. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Факторы риска. Классификация.
40. Остеоартрит. Клиническая картина в зависимости от локализации процесса.Диагностика.
41. Остеоартрит. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика прогрессирования остеоартрита. Прогноз.
42. Подагра. Определение. Этиология. Эпидемиология. Предрасполагающие факторы. Причины первичной и вторичной гиперурикемии. Патогенез.Стадии развития заболевания.
43. Подагра. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Осложнения. Профилактика. Прогноз.
44. Острый приступ подагры. Провоцирующие факторы. Клиническая картина.Диагностика. Дифференциальная диагностика. Купирование. Профилактика рецидива.
45. Системная красная волчанка. Определение. Эпидемиология. Этиология. Патогенез. Классификация.
46. Системная красная волчанка. Клиническая картина. Диагностика.
47. Системная красная волчанка. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз.
48. Системный склероз. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация.
49. Системный склероз. Клиническая картина. Диагностика.
50. Системный склероз. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
51. Дерматомиозит/полимиозит. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
52. Дерматомиозит/полимиозит. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
53. Системные выскулиты. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
54. Системные васкулиты. Диагностика. Дифференциальная диагностика.Лечение. Осложнения. Прогноз.
55. Узелковый полиартериит. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
56. Узелковый полиартериит. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
57. Гранулематозс полиангиитом (Вегенера). Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
58. Гранулематоз с полиангиитом (Вегенера). Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
59. Неспецифический аортоартериитТакаясу. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
60. Неспецифический аортоартериитТакаясу. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
61. Гигантоклеточный височный артериит Хортона. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
62. Гигантоклеточный височный артериит Хортона. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
63. Ревматическая полимиалгия. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
64. Геморрагический васкулитШенлейн-Геноха. Этиология. Патогенез. Варианты клинического течения.
65. Геморрагический васкулитШенлейн-Геноха. Клиническая картина. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
66. Эритропоэз. Синтез гемоглобина. Определение и классификация анемий. Критерии оценки тяжести анемий. Общие симптомы анемий: лабораторные, клинические.
67. Железодефицитная анемия. Определение. Обмен железа в организме.Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
68. Железодефицитная анемия.Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания для парентерального применения железосодержащих лекарственных средств. Профилактика. Прогноз.
69. Мегалобластная анемия. Определение. Этиология. Патогенез Клиническаякартина.
70. Мегалобластная анемия. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика. Прогноз.
71. Гемолитические анемии.Определение. Этиология. Патогенез.Классификация. Проявления внутрисосудистого и внутриклеточного гемолиза.Клиническая картина.
72. Гемолитические анемии. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению. Прогноз.
73. Гемолитические кризы. Клиническая картина. Диагностика. Купирование гемолитических кризов.
74. Наследственный микросфероцитоз (болезнь МинковскогоШаффара). Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
75. Наследственный микросфероцитоз (болезнь МинковскогоШаффара). Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
76. Врожденная анемия при дефиците глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
77. Врожденная анемия при дефиците глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
78. Серповидно-клеточная анемия. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
79. Серповидно-клеточная анемия. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
80. Талассемии. Определение. Патогенез. Клиническая картина.
81. Талассемии. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
82. Приобретенные иммунные гемолитические анемии. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
83. Приобретенные иммунные гемолитические анемии. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
84. Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (болезнь МаркиафавыМикели). Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
85. Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (болезнь МаркиафавыМикели). Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
86. Гипо- и апластические анемии. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
87. Гипо- и апластические анемии. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к трансплантации костного мозга. Прогноз.
88. Анемия хронического заболевания. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
89. Анемия хронического заболевания. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
90. Показания к переливанию эритроцитной массы, «отмытых» эритроцитов при различных вариантах анемии. Профилактика гемотрансфузионных реакций.
91. Правила переливанияэритроцитной массы, «отмытых» эритроцитов. Контроль, оформление медицинской документации.
92. Гемобластозы. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинико-гематологические синдромы гемобластозов.
93. Острый лейкоз. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
94. Острый лейкоз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения острого лейкоза (цитостатическая и дезинтоксикационная терапия, иммунотерапия, лечение геморрагического синдрома и анемии, трансплантация костного мозга). Осложнения.Исходы острых лейкозов. Прогноз.
95. Агранулоцитоз. Определение. Этиология. Патогенез. Клинические варианты (миелотоксический и иммунный).
96. Агранулоцитоз. Диагностика. Лечение. Профилактика агранулоцитоза. Прогноз.
97. Хронический лимфолейкоз. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
98. Хронический лимфолейкоз. Стадии течения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
99. Хронический миелолейкоз. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
100. Хронический миелолейкоз. Стадии течения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз.
101. Лейкемоидная реакция. Диагностика. Дифференциальная диагностика.
102. Полицитемия. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
103. Полицитемия. Стадии течения. Диагностика. Дифференциальная диагностика с функциональными эритроцитозами. Лечение. Осложнения. Прогноз.
104. Множественная миелома. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
105. Множественная миелома. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз.
106. МакроглобулинемияВальденстрема. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
107. МакроглобулинемияВальденстрема. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз.
108. Геморрагические диатезы. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация.Общие признаки.
109. Геморрагические диатезы.Типы кровоточивости. Методы диагностики.
110. Гемофилии. Определение. Этиология. Патогенез кровоточивости. Клиническая картина.
111. Гемофилии. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Профилактика. Прогноз.
112. Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура. Определение. Этиология. Патогенез кровоточивости. Клиническая картина.
113. Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура.Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
114. Геморрагическая телеангиоэктазия Рандю-Ослера. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
115. Геморрагическая телеангиоэктазия Рандю-Ослера.Критерии диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз.
116. Острый гломерулонефрит. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
117. Острый гломерулонефрит. Понятие о нефритическом синдроме. Диагностика. Дифференциальная диагностика.Лечение. Прогноз.
118. Хронический гломерулонефрит. Определение. Этиология. Классификация (клиническая и морфологическая).Клиническая картина.
119. Хронический гломерулонефрит. Диагностика. Роль биопсии почки в диагностике нефрологических заболеваний. Оценка функционального состояния почек. Дифференциальная диагностика. Дифференцированный подход к лечению хронического гломерулонефрита. Прогноз.
120. Инфекция мочевых путей. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
121. Инфекция мочевых путей. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Особенности ведения беременных женщин с инфекцией мочевых путей. Прогноз.
122. Хронический пиелонефрит. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
123. Хронический пиелонефрит. Диагностика. Дифференциальная диагностика.Лечение. Особенности антибактериальной терапии. Профилактика обострений. Прогноз.
124. Тубулоинтерстициальный нефрит. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
125. Тубулоинтерстициальный нефрит. Диагностика. Дифференциальная диагностика с гломерулонефритом. Лечение. Особенности лекарственных интерстициальных нефритов.
126. Нефротический синдром. Этиология. Патогенез.Клиническая картина. Диагностика.Лечение. Осложнения. Прогноз.
127. Амилоидоз почек. Этиология. Патогенез. Классификация.
128. Амилоидоз почек. Клинические стадии амилоидоза почек.Диагностика. Роль морфологического исследования.Лечение. Профилактика. Прогноз.
129. Хроническая болезнь почек. Определение. Этиология. Факторы прогрессирования хронической болезни почек. Патогенез. Классификация стадий.
130. Хроническая болезнь почек. Клиническая картина. Диагностика.Контроль функционального состояния почек. Консервативное лечение. Терапевтические аспекты при использовании методов экстракорпоральной детоксикации или эфферентных методов (гемодиализ, перитонеальный диализ). Трансплантация почки.

Заведующий кафедрой общей врачебной практики

д.м.н., профессор Л.Р. Выхристенко