

РҶҶҲАТИ САВОЛҲОИ ИМТИҲОНИ
(барои имтиҳони хатми донишҷӯён)
Аз фанни «Бемориҳои дарунӣ»

ПУЛМОНОЛОГИЯ

1. Таснифи муосири пневмонияҳои шадид.
2. Сабаб, омилҳо ва таъсири онҳо ба ҷараёни пневмония.
3. Меъёрҳои ташҳиси пневмонияи беруни беморхонавӣ.
4. Меъёрҳои ташҳиси пневмонияи дохили беморхонавӣ.
5. Хусусиятҳои ташҳиси пневмонияҳои атипикӣ.
6. Ташҳиси пневмонияҳои вирусӣ.
7. Меъёрҳои ташҳиси пневмонияи замбӯруғӣ.
8. Пневмония дар ҳолати норасоии масуният.
9. Ҷараёни пневмония дар шахси синни калон.
10. Хусусиятҳои пневмонияи аспиратсионӣ.
11. Принсипҳои таъбири антибактериалӣ ҳангоми пневмония.
12. Таъбири патогенетикии пневмония.
13. Таъбири симптоматикӣ ва оксигенотерапия.
14. Оризаҳои шушии пневмония.
15. Оризаҳои ғайришушии пневмония.
16. Таъбири синдроми захролудшавӣ.
17. Сабабҳои синдроми инфилтратсионӣ дар шуш.
18. Нишонаҳои клиникӣ ва рентгенологии инфилтрат.
19. Ташҳиси тафриқавӣ байни инфилтратаи илтиҳобӣ ва омос.
20. Ташҳиси тафриқавӣ: пневмония ва сил.
21. Ташҳиси тафриқавӣ: пневмония ва сактаи шуш.
22. Ташҳиси тафриқавии саркоидоз.
23. Ташҳиси тафриқавии саратони периферии шуш.
24. Нақши усулҳои иммунологӣ ва серологӣ.
25. Усулҳои ташҳиси синдроми инфилтратсионӣ.
26. Аҳамияти КТ шуш.
27. Тафсири (интерпретатсия) натиҷаҳои ПЭТ-КТ.
28. Нақши бронхоскопия.
29. Ташҳиси микробиологӣ (кишт, РЗП).
30. Таъбири патогенетикии инфилтратсия.
31. Таъбири антибактериалӣ ҳангоми инфилтратсия.
32. Глюкокортикостероидҳо ҳангоми саркоидоз.
33. Нишонаҳои клиникӣ ва дастгоҳӣ дар синдроми норасоии нафаскашӣ дар бемориҳои шуш.
34. Ташҳиси тафриқавии илтиҳоби лонавӣ ва диффузии бофтаи шуш.
35. Сабабҳои синдроми астматикӣ.
36. Таснифи астмаи бронхиялӣ.
37. Механизмҳои алергии астма.
38. Усулҳои муосири ташҳиси функционалӣ дар бемориҳои бронхообструктивӣ.

39. Нақши ирсият дар бемории астма.
40. Ташҳиси астмаи инфекционӣ-аллергӣ.
41. Ташҳиси астмаи атопикӣ.
42. Меъёрҳои статуси астматикӣ.
43. Аломатҳои клиникӣ астмаи дилӣ.
44. Ташҳиси тафриқавӣ: астмаи бронхиалӣ ва дилӣ.
45. Ташҳиси тафриқавӣ: астма ва бемории музмини обструктивии шушҳо .

ГЕМАТОЛОГИЯ

46. Таснифи камхуниҳо.
47. Сабабҳои синдроми анемикӣ.
48. Камхуниҳои гемолитикӣ.
49. Ташҳиси камхунии норасоии оҳан.
50. Ташҳиси камхуниҳои В12/фолат.
51. Камхуниҳои апластикӣ ва гипопластикӣ.
52. Ташҳиси камхуниҳои гемолитикӣ.
53. Ташҳиси тафриқавӣ: камхунӣ ва лейкоз.
54. Нишондиҳандаҳои лаборатории камхуниҳо.
55. Усулҳои таҳқиқи мағзи устухон.
56. Табобати камхунии оҳан
57. Препаратҳои оҳан: нишондод ва ғайринишондод
58. Табобати камхуниҳои мегалобластӣ.
59. Табобати камхуниҳои гемолитикӣ.
60. Таснифи диатезҳои геморрагӣ.
61. Сабабҳои хунравӣ.
62. Намудҳои хунравӣ (Баркаган).
63. Геморрагияҳои тромбоситарӣ: клиника
64. Ташҳиси лабораторӣ ҳангоми вайроншавии лахташавии системавии хун.
65. Коагулопатияҳо: аломатҳои клиникӣ
66. Намудҳои гемофилия.
67. Ташҳиси гемофилия.
68. Клиникаи гемофилия.
69. Ташҳиси тафриқавии синдромҳои геморрагикӣ бо этиологияи гуногун.
70. Бемории Верлгоф.
71. Васкулити геморрагӣ: намудҳо ва ташҳис
72. Бемории Шенлейн–Генох: клиника
73. ДВС-синдром: аломатҳои клиникӣ
74. Табобати васкулити геморрагӣ.
75. Усулҳои таҳқиқи гемостаз.

КАРДИОЛОГИЯ

76. Таснифи дард дар мавзеи дил.
77. Дарди кардиогенӣ ва ғайрикардиогенӣ.
78. Фарқияти клиникӣ дард дар мавзеи дил.

79. Таснифи БИД.
80. Синдроми дардї ҳангоми БИД.
81. Стенокардия ва сакта.
82. Дард дар мавзеи дил ҳангоми перикардит.
83. Дард дар мавзеи дил ҳангоми кардиомиопатия.
84. Табобати ҳолатҳои шадид дарди кардиогенӣ.
85. Дарди ғайрикардиогенӣ: тасниф
86. Сабабҳои шушии дарди ғайрикардиогенӣ
87. Сабабҳои дард ҳангоми бемориҳои системаи ҳозима.
88. Сабабҳои неврологии дард дар мавзеи дил.
89. Остеохондроз ва кардиалгияҳо.
90. Дистонияи нейросиркуляторӣ: ташхис.
91. Дард дар мавзеи дил ҳангоми рефлюкси гастроэзофагиалӣ.
92. Усулҳои ташхиси дард дар мавзеи дил.
93. Ташхиси лаборатории сактаи миокард.
94. ЭКГ ҳангоми сактаи миокард.
95. Табобати сактаи миокард.
96. Таснифи фишорбаландии шараёнӣ.
97. Фишорбаландии шараёнии ибтидоӣ ва дуҷумдараҷа.
98. Ташхиси фишорбаландии шараёнӣ.
99. Омилҳои хавф ҳангоми фишорбаландии шараёнӣ.
100. Особи узвҳои ҳадаф фишорбаландии шараёнӣ.
101. Усулҳои муосири арзёбии хатарҳои қалбӣ ва рағӣ дар беморони бо гипертонияи артериявӣ.
102. Фишорбаландии гурдавӣ.
103. Фишорбаландии эндокринӣ.
104. Феохромоситома ва фишорбаландии шараёнӣ.
105. Синдроми Кушинг ва фишорбаландии шараёнӣ.
106. Гипералдостеронизм ва фишорбаландии шараёнӣ.
107. Коарктасия ва фишорбаландии шараёнӣ.
108. Фишорбаландии реноваскулярӣ.
109. Бемории Конн ва фишорбаландии шараёнӣ.
110. Бӯҳрони гипертоникӣ.
111. Табобати фишорбаландии шараёнӣ.
112. Терапияи комбинатсионии фишорбаландии шараёнӣ.
113. Таснифи аритмия.
114. Аритмияи синусӣ.
115. Экстрасистолия.
116. Фибриллятсияи пешдахлезӣ.
117. Фибриллятсияи меъдаҷаҳо.
118. Блокадаи СА.
119. Блокадаи АВ.
120. АВ-блокада I дараҷа.
121. АВ-блокада II (Мобитс I).
122. АВ-блокада II (Мобитс II).

123. АВ-блокада III.
124. СА ва АВ.
125. Норасоии автоматизм.
126. Тахикардияи пароксизмалӣ.
127. ЭКГ ташхис ҳангоми аритмияҳо.
128. Табобати аритмия.
129. Принсипҳои интиҳоб намудани терапияи антиаритмӣ вобаста ба навъи аритмия.
130. Тактикаи идоракунии беморон бо вайроншавии ҳаётан хатарноки ритми дил.

РЕВМАТОЛОГИЯ И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

131. Сабабҳои синдроми варамнокӣ.
132. Норасоии гардиши хун.
133. Механизмҳои варам.
134. Варами дилӣ.
135. Варами гурда.
136. Синдроми нефротикӣ.
137. Норасоии музмини дил ва варамҳо.
138. Варам ҳангоми сирроз.
139. Ташхиси лаборатории варамҳо.
140. Табобат ҳангоми норасоии гардиши хун.
141. Таснифи диспепсия.
142. Сабабҳои диспепсия.
143. Диспепсияи меъдавӣ.
144. Диспепсияи рӯдавӣ.
145. Диспепсияи панкреатикӣ.
146. Диспепсияи чигарӣ.
147. Ташхиси тафриқавии бемории Крон ва колити ғайримахсуси решӣ (НЯК).
148. Омилҳои муҳофизатӣ ва агрессорӣ пардаи луобии меъда.
149. Панкреатити музмин: ташхис
150. Принсипҳои табобати бемориҳои узвҳои ҳозима.