

Қисми I. Садама. Вайроншавии хунгардиш.

1. Анатомияи патологӣ, мақсад, вазифа.
2. Усулҳои анатомияи патологӣ.
3. Хусусиятҳои қушодани ҳасад ҳангоми сироятҳои махсусан ҳатарнок
4. Марг, намудҳои он.
5. Дигаргуниҳои баъдимаргӣ.
6. Биопсия ва намудҳои он
7. Мавт, сабабҳо
8. Нишонаҳои .
9. Таснифи мавт.
10. Намудҳо ва оқибати мавт.
11. Апоптоз.
12. Фарқияти апоптоз аз мавт.
13. Дистрофия, сабабҳо
14. Механизми дистрофия
15. Дистрофияи лаъмии сафедавӣ
16. Дистрофияи доначадор
17. Дистрофияи гиалинию катрагӣ
18. Дистрофияи обдор
19. Дистрофияи шохин
20. Дистрофияи лаъмии чарбӣ
21. Дистрофияи карбогидратӣ, вароншавии мубодилаи гликоген
22. Дистрофияи карбогидратӣ, вароншавии мубодилаи гликопротеидҳо
23. Дистрофияи мезенхимагии сафедавӣ, варами мукоидӣ
24. Дистрофияи мезенхимагии сафедавӣ, варами фибриноидӣ
25. Дистрофияи мезенхимагии сафедавӣ, гиалиноз
26. Дистрофияи мезенхимагии сафедавӣ, амилоидоз
27. Дистрофияи мезенхимагии чарбӣ
28. Фарбеҳои умумӣ, тасниф
29. Дистрофияи мезенхимагии карбогидратӣ
30. Дистрофияи омехта. Вароншавии мубодилаи хромопротеидҳо
31. Пигментҳои гемоглобиногенӣ
32. Вайроншавии мубодилаи ферритин, гемосидерин
33. Вайроншавии мубодилаи билирубин
34. Вайроншавии мубодилаи гематин, гематоидин
35. Вайроншавии мубодилаи порфирин, порфирии
36. Вайроншавии мубодилаи меланин
37. Вайроншавии мубодилаи липопротеидҳо
38. Вайроншавии мубодилаи нуклеопротеидҳо
39. Вайроншавии мубодилаи Са
40. Вайроншавии мубодилаи Калий
41. Сангъосилшавӣ
42. Вайроншавии моеъи бофтаҳо
43. Вароншавии лимфагардиш
44. Пурхунӣ, пурхунии шараёнӣ
45. Пурхунии варидии умумӣ
46. Пурхунии варидии маъалӣ
47. Ишемия
48. Хунравӣ
49. Рукут (стаз)
50. Плазморагия
51. Тромбоз, намудҳои тромб
52. Эмболия, намудҳо
53. Оқибатҳои аъамияти тромбоз
54. Вайроншавии гардиши лимфа
55. Сакта, сабабҳо
56. Оқибат ва аъамияти сакта
57. Синдромҳои ЛГДР (ДВС)

Қисми II.

Илтиҳоб. Равандҳои иммунопатологӣ ва компенсаторию тобиқшавӣ. Омӯшҳо.

59. Илтиҳоб, сабабҳо
60. Давраи алтератсия
61. Давраи эксудатсия
62. Давраи пролифератсия
63. Намудҳои илтиҳоб
64. Илтиҳоби алтеративӣ
65. Илтиҳоби эксудативӣ, намудҳо
66. Илтиҳоби оддӣ
67. Илтиҳоби зардобӣ
68. Илтиҳоби фасодӣ
69. Илтиҳоби фибринозӣ
70. Илтиҳоби геморрагӣ
71. Илтиҳоби продуктивӣ
72. Илтиҳоби продуктивӣ бо ӯсилшавии полипҳо ва кондиломаҳои нуктез
73. Илтиҳоби мобайнӣ
74. Илтиҳоби пролиферативӣ
75. Илтиҳоби грануломатозӣ
76. Илтиҳоби махсус: этиология, морфология. Хосиятҳои илтиҳоби грануломатозӣ
77. Морфологияи сил
78. Оташак
79. Махав
80. Сап ва склерома
81. Намудҳои реаксияҳои иммунии
82. Бемориҳои аутоиммунии
83. Синдроми якуминдараъаи норасоии масъуният
84. Синдроми дуҷуминдараъаи норасоии масъуният
85. Дигаргунӣҳои тимус, ӯангоми вайроншавии иммуногенез
86. Дигаргунӣҳои бофтаи лимфоидӣ, ӯангоми вайроншавии иммуногенез
87. Реаксияҳои баландҳассос
88. Гальдид
89. Метаплазия
90. Дисплазия
91. Атрофия. Атрофияи умумӣ
92. Атрофияи лӯзӣ
93. Гипертрофия, гиперплазия .
94. Омӯшҳо , намуди зоҳирӣ, тасниф.
95. Этиология, роҳҳои афзоиши омӯшҳо
96. Таснифи омӯшҳо
97. Хосиятҳои омӯшҳои хушсифат
98. Хосиятҳои омӯшҳои бадсифат
99. Омӯшҳои хушсифати ӯильобӣ
100. Омӯшҳои бадсифати ӯильобӣ
101. Омӯшҳои хушсифати мезенхимаӣ
102. Омӯшҳои бадсифати мезенхимаӣ
103. Омӯшҳои бофтаи меланинӯосилқунанда
104. Лейкозҳо
105. Лимфомаҳо
106. Метастаздиҳии омӯшҳо

Қисми III. Бемориҳои дарунӣ.

107. Атеросклероз, сабабҳо
108. Давраҳои макроскопии атеросклероз
109. Давраҳои микроскопии атеросклероз

110. Намудҳои клиникаи атеросклероз
111. Оризаҳои атеросклероз
112. Бемории фишорбаландӣ,
113. Марҳилаҳои бемории фишорбаландӣ
114. Намудҳои клиникаи морфологии бемории фишорбаландӣ
115. Бемории ишемикии дил, сабабҳо
116. Тарбод, сабаб, морфология
117. Марҳилаҳои бемории тарбод
118. Эндокардити тарбодӣ
119. Эндокардити дарғотӣ (клапанний), намудҳо
120. Оризаҳои тарбод
121. Миокардити тарбодӣ
122. Перикардити тарбодӣ
123. Нуқсонҳои дил
124. Нуқсонҳои модарзодии дил
125. Намудҳои клиникаи морфологии тарбод
126. кардиосклероз
127. Артритҳо, сабабҳо.
128. Бодхурдаи сурхи системавӣ
129. Дерматомиозит
130. Склеродермияи системавӣ
131. Артрити ревматоидӣ
132. Васкулитҳо
133. Бронхит, бронхити шадид
134. Бронхити музмин
135. Пневмонияҳо, пневмонияи крупозӣ
136. Марҳилаҳои пневмонияи крупозӣ
137. Оризаҳои пневмонияи крупозӣ
138. Пневмонияи манбавӣ (бронхопневмония)
139. Бронхоэктазҳо
140. Саратони шуш
141. Эмфиземаи шушҳо.
142. Абсесс ва гангренаи шуш
143. Гастрити шадид
144. Гастрити музмин
145. Бемории захми меъда
146. Оризаҳои решмарази меъда ва рӯдаи 12-ангушта
147. Аппендитсит, сабаб, намудҳо
148. Оризаҳои аппендитситаи шадид
149. Саратони меъда
150. Саратони рӯдаи ғафс
151. Гепатити вирусии А
152. Гепатити вирусии В
153. Гепатити вирусии Сва Е
154. Гепатити алкоғоли
155. Гепатити музмин
156. Гепатозҳо, сабабҳо, намудҳои он
157. Сирози љигар
158. Оризаҳои сиррози чигар
159. Саратони љигар
160. Громеруллонефрити шадид
161. Громеруллонефрити музмин
162. Норасогишадидаи гурдаҳо
163. Норасоги музмини гурдаҳо
164. Диабети қанд
165. Оризаҳои диабети қанд

Қисми IV. Бемориҳои сироятӣ.

166. Бемориҳои сироятӣ. Тасниф. Роҳҳои гузариши сироят.
167. Энцефалит, этиология, намудҳо

168. Тифидоначадор
169. Њора
170. Менингити менингоккокї
171. СШРВ. Зуком
172. Парагрипп
173. Синдромхо ҳангоми грипп
174. Оризаҳои грипп
175. Сирояти аденовирусї
176. Сироятҳои респираторию синцитиалї
177. АҲНМ (СПИД)
178. Сироятҳои меъдаю руда,
179. Тифи шикам
180. Оризаҳои тифи шикам
181. Салмонеллезҳо
182. Исҳоли хунин
183. Оризаҳои дизентерия
184. Вабо
185. Сироятҳои кудакона
186. Махмалак
187. Сулфакабутак
188. Гулузиндонак
189. Полиомиелит
190. Сурхакон
191. Обакон
192. Сил
193. Сили якуминдараља
194. Сили гематогенї
195. Сили дуюминдараља
196. Сепсис
197. Септитсемия
198. Септикопиемия
199. Эндокардити бактериалии септикї
200. Сепсиси музмин

Мудири кафедраи анатомияи

патологї н.и.т., дотсент.

Шарипов Х.Ю.