

Эпидемиология йўналиши бўйича магистратурага кирувчилар учун саволлар

Сухбат қуйидаги саволлар асосида олиб борилади:

1. Эпидемик жараён тўғрисида таълимот.
2. Эпидемик жараённинг омиллари.
3. Ижтимоий омиллар - эпидемик жараённи ривожлантирувчи омил сифатидаги ахамияти.
4. Эпидемик жараённинг ривожланиш механизмини очиб берувчи назариялар.
5. Эпидемик жараённинг ҳудудлар бўйича кўринишлари.
6. Эпидемик жараённинг аҳоли ҳар хил гуруҳлари орасида намоён бўлиши.
7. Юқиш механизмнинг асосий фазалари.
8. Эпидемик жараён кўринишлари ва уларнинг интерпретацияси.
9. Эпидемик жараённинг ҳудудлар бўйича кўринишлари.
10. Эпидемиологик диагностика усуллари.
11. Эпидемиологик текширишда қандай услублардан фойдаланилади.
12. Эпидемиологик анализнинг турлари, уларнинг моҳияти, вазифалари.
13. Оператив эпидемиологик анализ.
14. Ретроспектив эпидемиологик анализ.
15. Юқумли касалликлар қўзғатувчиларининг асосий манбаларига нисбатан олиб бориладиган асосий чора-тадбирлар.
16. Касалликларнинг юқиш йўллари ва юқиш омилларига нисбатан қўлланиладиган асосий чора-тадбирлар.
17. Эпидемияга қарши йўналтириладиган асосий чора - тадбирлар.
18. Инфекция манбаига қаратилган асосий чора -тадбирлар.
19. Мойил организмга қаратилган чора - тадбирлар.
20. Санитария-ветеринария чора-тадбирлари.
21. Профилактик ва эпидемияга қарши курашда юқумли касалликлар кабинетини шифокори ва участка терапевт шифокори қўллайдиган асосий ҳужжатлар.
22. Поликлиникада юқумли касалликлар кабинетининг асосий вазифалари.
23. Юқумли касалликлар шифокорининг асосий вазифаларини айтинг?
24. Кемирувчиларга қарши курашда қўлланиладиган усуллар, воситалар.
25. Дезинфекция қилиш усуллари.
26. Дезинфекция қилиш воситалари, уларнинг асосий хоссалари, таъсир қилиш механизми ва қўллаш усуллари.
27. 51.Стерилизация тушунчаси ва унинг моҳияти.
28. Дертация тушунчаси ва унинг моҳияти.

29. Дезинфекция сифатини назорат қилиш.
30. Дезинсекция ва дератизация. Дезинсекция ва дератизация қилиш усуллари (механик, кимёвий, биологик, физик)
31. Буюмларга стерилизациядан олдинги ишлов (тозалаш) бериш.
32. Стерилизация усуллари: қайнатиш, буғ, ҳаво босими билан, кимёвий (газ ва суюқликлар билан) усуллар ёрдамида стерилизация қилиш.
33. Марказлашган стерилизация бўлимида стериллаш ва стерилизациядан олдинги ишлов сифатини текшириш.
34. Эпидемияга қарши курашиш чора-тадбирлари тизимида иммунопрофилактиканинг тутган ўрни.
35. Эмлаш йўли билан бошқариладиган юқумли касалликлар.
36. Бактериофаглар. Уларнинг умумий хоссалари, қўлланишга доир кўрсатмалар.
37. Эмлашдан кейинги реакциялар ва асоратлар.
38. Вакцинациянинг эпидемиологик самарадорлиги қандай баҳоланади?
39. Қорин тифи, паратиф А ва В ларни этиологияси.
40. Қорин тифи, паратиф А ва В ларни эпидемик жараёнининг ривожланиш механизми.
41. Қорин тифи, паратиф А ва В ларни инфекция манбаига қаратилган чора-тадбирлар.
42. Қорин тифи, паратиф А ва В ларни юқиш механизмига қаратилган чора-тадбирлар.
43. Қорин тифи, паратиф А ва В ларни организмнинг мойиллигига қаратилган чора-тадбирлар.
44. Қорин тифи, паратиф А ва В ларни тарқалишидаги юқиш омиллари.
45. Шигеллезларнинг этиологияси.
46. Шигеллезларда эпидемик жараённинг ривожланиш механизми.
47. Шигеллезларда инфекция манбаи.
48. Шигеллезларда юқиш механизми.
49. Шигеллезларда эпидемик жараённинг намоён бўлиши (интенсивлиги, динамикаси, структураси, хавф омили).
50. Шигеллезларда инфекция манбаига қаратилган профилактик ва эпидемияга қарши чора-тадбирлар.
51. Шигеллезларда юқиш механизмига қаратилган профилактик ва эпидемияга қарши чора-тадбирлар.
52. Вабода эпидемик жараённинг ривожланиш механизми.
53. Вабода инфекция манбаи.
54. Вабода юқиш механизми.
55. Вабода инфекция манбаига қаратилган профилактик чора-тадбирлар.
56. Полиомиелит этиологияси.
57. Вирусли гепатит А (ВГА) этиологияси.
58. Вирусли гепатит А эпидемик жараённинг ривожланиш механизми.
59. Вирусли гепатит А да инфекция манбаи.

60. Вирусли гепатит А юқиш механизми.
61. Вирусли гепатит А нинг вирусли гепатит Е дан фарқи.
62. Вирусли гепатит Е (ВГЕ) нинг таркалиши ва этиологияси.
63. Вирусли гепатит В (ВГВ) этиологияси.
64. Вирусли гепатит В (ВГВ) да эпидемик жараённинг ривожланиш механизми.
65. Вирусли гепатит В (ВГВ) да инфекция манбаи.
66. Вирусли гепатит В (ВГВ) да лаборатория мезонлари – маркерларни аниқлаш.
67. Вирусли гепатит В (ВГВ) да юқиш механизми.
68. Вирусли гепатит В (ВГВ) да организмнинг мойиллиги.
69. Гепатит В нинг специфик профилактика.
70. Вирусли гепатит Д нинг лаборатория мезонлари ва аниқланиши.
71. Эпидемиологик назоратнинг мазмуни ва уни ташкил қилиш
72. Ретроспектив эпидемиологик таҳлил ўтказиш босқичлари
73. Эпидемияга қарши чора-тадбирларни режалаштириш
74. Эпидемиологияда қўлланиладиган таҳлил усуллари
75. Оператив эпидемиологик таҳлилнинг асосий мақсади, моҳияти, вазифалари
76. Ретроспектив эпидемиологик таҳлилнинг асосий мақсади вазифалари
77. Қутуриш касаллигининг эпидемиологияси
78. Қутуриш касаллигининг профилактикаси
79. Қутиришда эпидемик жараённинг ривожланиш механизми
80. Ит тишлаганда жароҳат олган кишига нисбатан шошилиш профилактика
81. Тишлаган ит устидан ветеринария назорати олиб боришдан мақсад нима.
82. Қандай ҳолатларда эмлашнинг шартсиз курси ўтказилади
83. Қандай ҳолатларда эмлашнинг шартли курси ўтказилади
84. Бруцеллёзнинг эпидемиологияси.
85. Бруцеллёзнинг профилактикаси.
86. Бруцеллезда қандай вакцина билан эмланади, эмланадиган контингент
87. Куйдиргининг эпидемиологияси
88. Куйдиргининг профилактикаси.
89. Куйдиргида эпидемик жараённинг намоён бўлиши
90. Куйдиргида эпидемик жараённинг ривожланиш механизми
91. Куйдиргида касал ҳайвонларга нисбатан кўриладиган чора тадбирлар
92. Тошмали тифда эпидемик жараённинг ривожланиш механизми
93. КУ-иситмасининг этиологияси
94. КУ-иситмасининг эпидемиологияси
95. КУ-иситмасининг профилактикаси
96. Ўлат касаллигининг этиологияси
97. Ўлат касаллигининг эпидемиологияси
98. Ўлат касаллигининг профилактикаси
99. Ўлатда эпидемик жараённинг намоён бўлиши
100. Ўлатда эпидемик жараённинг ривожланиш механизми
101. Ўлат ўчоғида дезинфекция ўтказиш пайтида, улатга қарши костюмни қайси типидан фойдаланилади
102. Геморрагик иситмалар этиологияси

103. Геморрагик иситмалар эпидемиологияси
104. Геморрагик иситмалар профилактикаси
105. Геморрагик иситмаларда эпидемик жараённинг намоён бўлиши
106. Геморрагик иситмаларда эпидемик жараённинг ривожланиш механизми
107. Геморрагик иситмада махсус иммунотерапия қандай ўтказилади
108. Грипп касаллигига таъриф беринг.
109. Грипп касаллигининг этиологияси
110. Грипп касаллигида эпидемик жараён ривожланиш механизми.
111. Гриппда касаллик манбаига қаратилган асосий чора – тадбирлар.
112. Грипп вирусининг серологик типлари ва уларнинг эпидемиологик аҳамияти.
113. Гриппнинг мавсумий эпид кўтарилиш сабаблари.
114. Грипп касаллигида эпидемик жараённинг намоён бўлиши.
115. Грипп касаллигига қарши эпидемик чора-тадбирлар режасини ишлаб чиқинг.
116. Грипп касаллигининг профилактикаси.
117. ЎРВИ профилактикаси ва эпидемияга қарши чора-тадбирлар.
118. Атипик пневмония таърифи ва этиологияси.
119. Атипик пневмонияда эпидемик жараённи ривожланиш механизми.
120. Атипик пневмония профилактикаси ва эпидемияга қарши чора-тадбирлар
121. Дифтерия касаллигининг умумий таърифи.
122. Дифтерия касаллигининг этиологияси.
123. Дифтерия касаллигида эпидемик жараён ривожланиш механизми.
124. Дифтерия касаллигининг манбаига қаратилган чора – тадбирлар.
125. Дифтерия касаллигининг юқиш механизмига қаратилган чора – тадбирлар.
126. Дифтерия касаллигида мулоқотда бўлганларга нисбатан чора – тадбирлар.
127. Дифтерия махсус профилактикаси.
128. Кўк йўтал касаллигининг умумий тавсифи.
129. Кўк йўтал касаллигининг этиологияси.
130. Кўк йўтал касаллигининг инфекция манбаи, яширин даври
131. Кўк йўтал касаллигида эпидемик жараён ривожланиш механизми.
132. Кўк йўтал касаллигида мавсумийлик ва бу қандай аниқланади.
133. Кўк йўтал касаллигида инфекция манбаига қаратилган чора – тадбирлар.
134. Кўк йўтал касаллигида юқиш механизмига қаратилган чора – тадбирлар.
135. Қизамиқ касаллигининг умумий тавсифи.
136. Қизамиқ касаллиги қўзғатувчиси, ташқи муҳитга чидамлилиги.
137. Менингококк касаллигининг тавсифи.
138. Менингококк касаллиги этиологияси.
139. Эпидемик паротит касаллигига умумий тавсифи.
140. Эпидемик паротит касаллигининг этиологияси.

141. Эпидемик паротит касаллигида эпидемик жараён ривожланиш механизми.
142. Эпидемик паротит касаллигининг тарқалганлиги ва мойил гуруҳ.
143. Эпидемик паротит касаллигининг манбаига қаратилган чора – тадбирлар.
144. Эпидемик паротит касаллигининг юқиш механизмига қаратилган чора – тадбирлар.
145. Эпидемик паротит касаллиги билан мулоқотда бўлганларга нисбатан чора – тадбирлар.
146. Эпидемик паротит махсус профилактикаси.
147. Қизилча касаллигининг умумий тавсифи.
148. Қизилча касаллиги кўзғатувчиси, ташқи муҳитга чидамлилиги.
149. Касалхона ичи инфекцияси таърифи, эпидемиологик хусусиятлари
150. Касалхона ичи инфекцияси тарихи ва тарқалганлиги.
151. КИИ кўзғатувчилари.
152. КИИ ни кўзғатувчиларини экологик хусусиятларини фарқлари.
153. Госпитал штаммларни ўзига хослиги.
154. КИИ да асосий инфекция манбалари.
155. КИИ да юқиш йўллари ва омиллари.
156. Госпитал инфекция билан касалланиш хавфи юқори бўлган бўлимлар, гуруҳлар
157. Шифохона ичи касалликлари юзага келиши хавфини камайтириш борасидаги тадбирлар.
158. Касалхона ичи инфекциясининг профилактикасида асосий чора-тадбирларни айтинг.
159. Касалхона ичи инфекциясига қарши чора-тадбирлар
160. Госпитал инфекцияларнинг тарқалганлиги, этиологик хусусиятлари.
161. ГИларда эпидемик жараённинг ривожланиш механизми
162. ГИ билан касалланишнинг эпидемиологик хусусиятлари.
163. Ҳарбий эпидемиологиянинг таърифи ва вазифалари.
164. Ҳарбий эпидемиологиянинг таркиби.
165. Эпидемик жараённинг ҳарбийлар орасида тарқалиш қонуниятлари.
166. Ҳарбий қисмларда ўтказиладиган эпидемияга қарши чора-тадбирлар тизими.
167. Қўшинларда эпидемияга қарши курашишда қўлланиладиган куч ва воситалар.
168. Санитария эпидемиологик разведка (СЭР).
169. Обсервация. Карантин.
170. Қўшинни эпидемияга қарши курашиш сифатини таъминловчи кўрсаткичлар.
171. Бактериологик қуролнинг таърифи.
172. Бактериал рецептуралар ва уларни гуруҳлари.
173. Бактериал рецептураларни ишлатиш усуллари ва етказиш воситалари.
174. Тиббий эвакуация ва этаплари.
175. Тиббий эвакуацияда ҳарбий қисмларни бактериологик қуролдан ҳимоя

- килиш асослари
176. Бактериологик разведка ўтказишда тиббий хизмат вазифалари.
 177. Бактериологик қуролдан шикастланганларни тезкор ва махсус профилактикаси.
 178. Бактериологик қуролнинг зарарсизлантирилиши ва даволаш-эвакуацион чора-тадбирлар.
 179. Ҳарбий эпидемиологиянинг таркиби ва ҳарбий жамоанинг хусусиятлари.
 180. Бактериологик қурол индикацияси ва унинг турлари.
 181. Бактериологик қурол характеристикаси. Унинг бошқа оммавий қирғин воситаларидан афзалликлари ва қўлланиш хусусиятлари.
 182. Лямблиоз касаллигининг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 183. Биогельминтозларнинг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 184. Геогельминтозларнинг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 185. Эхинококкоз касаллигининг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 186. Аскаридоз касаллигининг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 187. Энтеробиоз касаллигининг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 188. Гименолепидоз касаллигининг эпидемиологияси, профилактикаси ва эпидемиологик назорати.
 189. Сил касаллигида эпидемик жараён омиллари ва ривожланиш механизми.
 190. Силнинг эпидемик тарқалиш ҳолатларида мулоқотда бўлган шахсларга нисбатан чора-тадбирлар.
 191. Аҳоли орасида сил касаллигида олиб бориладиган санитария тарғибот ишлари.
 192. Сил касаллигининг эпидемик тарқалишини белгиловчи омиллар.
 193. Сил касаллиги эпидемиологияси.
 194. Сил касаллигида эпидемик жараённинг намоён бўлиши.
 195. Сил касаллигига қарши чора-тадбирлар режасини ишлаб чиқинг.
 196. Сил касаллигида эпидемиологик текширувлар олиб бориш тартиби.
 197. Сил касаллигининг профилактикаси. Сил касаллиги билан касалланиб тuzалгандан кейинги иммунитет.
 198. Силда яширин давр ва авж олиш даврларининг ўзига хос хусусиятлари.
 199. Силда эпидемик жараённинг кўп йиллик ва йиллик динамикасининг уюшган жамоаларда намоён бўлиши.
 200. Сил касаллиги устидан эпидемиологик назорат