

Неврология мутахассислиги бўйича клиник ординатура қабули учун саволлар мажмуаси

1. Бош мия қон томир касалликлари эпидемиологияси ва таснифи.
2. Бош мия қон томир касалликларининг асосий генетик ва эпигенетик хавф омиллари.
3. Бош мияда қон айланишининг ўткир бузилишида беморларда касалликнинг диагностика алгоритми.
4. Бош мияда қон айланишининг ўткир бузилишида бемор умумий ахволининг оғирлик даражасини ва касалликнинг функционал оқибатини баҳолаш.
5. Инсулт ривожланишида ишемик каскадни аҳамияти ва ишемик каскал тушунчаси.
6. Инсулт ривожланишида ишемик каскадни клиник аҳамияти ва «терапевтик ойна» тушунчаси.
7. Бош мияда қон айланишининг ўткир бузилишида нейропротекцияга замонавий ёндашув.
8. Бош мия инсултларини дифференциал давоси.
9. Бош мия инсултларини нодифференциал (базис) давоси.
10. Бош мияда қон айланишининг ўткир бузилишини бирламчи профилактикаси.
11. Бош мияда қон айланишининг ўткир бузилишини иккиламчи профилактикаси.
12. Бош мия инсулти ўтқизган беморлар реабилитациясида замонавий ёндашув усуллари.
13. Қон томирлар коморбидлигини даволашнинг замонавий усуллари.
14. Сурункали бош мия ишемияси – муаммога замонавий ёндашув (патогенези, клиникаси, даволаш чоралари).
15. Паркинсон касаллиги ва паркинсон синдроми. Таққослама-ташхиси клиник белгилари ва патогенези механизмлари.
16. Паркинсон касаллигида ҳаракатнинг бузилиши ва уларни эрта ногиронликка олиб келувчи сабаблар.
17. Паркинсон касаллигида ҳаракатга боғлиқ бўлмаган ўзгаришлар ва уларни эрта ногиронликка олиб келувчи сабаблар.
18. Паркинсон касаллигини даволашда замонавий терапевтик ёндашув.
19. Паркинсон касаллигини даволашда узоқ муддатли дофаминергик терапиянинг асоратлари.
20. Эпилепсия ва эпилептик хуружлар тушунчаси ва замонавий халқаро таснифи.
21. Илк бор эпилептик хуруж кузатилган беморларда замонавий текшириш алгоритми.
22. Эпилепсияни патогенетик механизмида замонавий қарашлар.
23. Эпилепсияни идиопатик тури. Ёшга ҳос хусусиятлари ва текшириш алгоритми.
24. Эпилепсияни симптоматик турлари. Ёшга ҳос хусусиятлари ва текшириш алгоритми.
25. Эпилептик статус: сабаблари, тез тиббтй ёрдам кўрсатишнинг замонавий алгоритми.
26. Эпилептик статус асоратлари.
27. Эпилепсия келиб чиқиш тури ва шаклига кўра даволаш алгоритми.
28. Эпилепсияни даволашда қўлланиладиган охириги дори-дармонлар: кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
29. Демиелинизация механизмларига замонавий қарашлар.
30. Тарқоқ склероз патоморфологияси.
31. Тарқоқ склероз эпидемиологияси ва таснифи.
32. Тарқоқ склероз этиология ва патогенези.
33. Тарқоқ склероз касаллигининг келиб чиқиш сабабларига кўра шакли ва босқичларини даволашда ҳозирга замон даволаш чоралари.

34. Тарқоқ склероз касаллиги билан оғриган беморлар реабилитацияси ва профилактика муаммолари.
35. Деменция этиопатогенезига замонавий қарашлар.
36. Деменция клиник таснифи.
37. Қон томир деменциясини даволашда замонавий терапевтик ёндашув.
38. Альцгеймер типдаги деменцияни даволашда замонавий ёндашув.
39. Кома ҳолати клиник таснифи.
40. Кома ҳолати патогенези.
41. Кома ҳолати даволашдаги замонавий ёндашув.
42. Кома ҳолатларини замонавий таққослаш алгоритми.
43. Кома ҳолатларини оғирлик даражасини тўғри баҳолаш.
44. Марказий нерв системаси яллиғланиш касалликлари.
45. Марказий нерв системаси яллиғланиш касалликларининг патогенетик механизмлари.
46. Марказий нерв системаси яллиғланиш касалликларининг дифференциал-диагностик мезонлари.
47. Марказий нерв системаси яллиғланиш касалликларини даволашда замонавий ёндашув.
48. Оғриқ тушунчаси ҳақида замонавий тушунчалар: ноцицептив ва антиноцицептив тизим.
49. Ноцицептив оғриқлар: патогенез механизми ва даволаш алгоритми.
50. Нейропатик оғриқлар: патогенез механизми ва даволаш алгоритми.
51. Бирламчи бош оғриқлари таснифи ва уларни юзага келиши сабабларини кўрсатувчи замонавий қарашлар.
52. Иккиламчи бош оғриқлари таснифи ва уларни юзага келиши сабабларини кўрсатувчи замонавий қарашлар.
53. Бош оғриғи билан касалланган беморларни таққослама ташхис алгоритми.
54. Бош оғриғи билан касалланган беморларни даволашнинг замонавий усуллари.
55. Мигрен таснифи ва патогенези механизмлари.
56. Мигренни даволаш ва профилактикаси саволларига замонавий қарашлар.
57. Дорсалгия: таснифи ва юзага келиш сабаблари.
58. Дорсалгия: таққослама ташхиси ва даволаш тамойиллари.
59. Дорсалгияли беморларни текширишнинг замонавий алгоритми.
60. Нерв системаси наслий-дегенератив касалликлари эпидемиологияси.
61. Нерв системаси наслий-дегенератив касалликлари классификацияси.
62. Нерв системаси наслий-дегенератив касалликлари асосий генетик ва эпигенетик хавф омиллари.
63. Нерв системаси наслий-дегенератив касалликлари профилактикаси ва эрта ташхисининг замонавий кўринишлари.
64. Нерв системаси наслий-дегенератив касалликлари билан касалланган беморларни замонавий ташхислаш алгоритми.
65. Бирламчи ва иккиламчи мушак дистрофиясини таққослама ташхиси белгилари.
66. Бош мия ўсмалари: таснифи, клиникаси.
67. Бош мия ўсмалари: ташхиси ва жаррохлик усули билан даволашга кўрсатмалар.
68. Кўз ҳаракатларининг бузилиши ва уларни неврологик касалликлар ташхисидаги ахамияти.
69. Қорачиқ реакциялари ва уларни неврологик касалликлар ташхисидаги ахамияти.
70. Юриш ҳаракатнинг бузилиши ва уларни неврологик касалликлар ташхисидаги ахамияти.
71. Нутқ бузилиши турлари ва уларни неврологик касалликлар ташхисидаги ахамияти.
72. Бош мия пўстлоғи олий фаолияти ва уларни неврологик касалликлар ташхисидаги ахамияти.

73. Неврологик амалиётда нейро-психологик тестларнинг ахамияти.
74. Бош миянинг қон билан таъминланиши.
75. Бош мия қон айланиши ауторегуляцион механизмлари.
76. Каротид қон томирлари бузилишларининг асосий синдромлари.
77. Вертебро-базилляр қон томирлари бузилишларининг асосий синдромлари
78. Сезувчанлик бузилишининг турлари ва асаб тизимининг турли қисмлари зарарланганда сезувчанликнинг бузилиши.
79. Одам организми ихтиёрий ҳаракат системасининг (пирамида системаси) структур функционал тузилиши.
80. Марказий мотор нейрон бузилишининг белгилари.
81. Периферик мотор нейрон бузилишининг белгилари.
82. Нерв системаси турли қисмлари зарарланганда кузатиладиган ҳаракат бузилишлари синдромлари.
83. Экстрапирамида системасининг структур функционал тузилиши.
84. Экстрапирамида системасининг паллидар қисми зарарланганда кузатилаган белгилар.
85. Экстрапирамида системасининг стриар қисми зарарланганда кузатилаган белгилар
86. Мияча ва организм ҳаракатлар координациясини структур функционал таъминланиши.
87. Нерв системаси турли қисмлари зарарланганда кузатиладиган атаксия вариантлари ва белгилари.
88. Кўрув анализатори тузилиши. Кўрув ўткирлиги ўзгаришлари, кўз туби зарарланганда белгилари.
89. Кўзни ҳаракатлантирувчи нервлар (III, IV, VI) ва нигоҳ регуляцияси.
90. Кўзни ҳаракатлантирувчи функциялар бузилиши белгилари ва кўзни вегетатив иннервацияси бузилиши белгилари.
91. Уч шохли нерв. Функциялар бузилишлари вариантлари ва белгилари.
92. Юзда сезувчанликни периферик ва сегментар бузилишлари.
93. Юз ва оралиқ нервлар. Зарарланган қисми бўйича симптомлар ва синдромлар.
94. Тил ютқин, адашган, тил ости нервлари. Ҳаракат, вегетатив ва сеҳги функцияларини таъминлаш. Зарарланиш белгилари.
95. Тос аъзолари функциялари бошқарилиши.
96. Тос аъзолари функциялари бузилишлари белгилари.
97. Нерв системаси турли қисмлари зарарланганда афазиялар вариантлари.
98. Алексия, аграфия, акалькулия.
99. Гностик функциялар ва уларнинг бузилишлари. Нерв системаси турли қисмлари зарарланганда Агнозия вариантлари.
100. Праксис ва унинг бузилишлари. Нерв системаси турли қисмлари зарарланганда апраксия вариантлари.
101. Эс хуш тушунчаси ва уни аниқлаш йўллари..
102. Эс хуш бузилишлар и шкаласи. Команинг Глазго шкаласи. Коматоз ҳолатлар вариантлари.
103. Сурункали вегетатив ҳолатлар.
104. Бош мия қобиклари ва ликвор бўшлиғи.
105. Калла ичи ҳажмли боғлиқлик, механизмлари ва уларнинг бузилишлари вариантлари (шиш, гидроцефалия, калла суяги ичи босими ошиши, дислокацион бузилиш).
106. Цереброспинал суюқлик: секреция, циркуляция ва резорбция.
107. Цереброспинал суюқлик олиш усуллари ва уларни ўрганиш.
108. Цереброспинал суюқликнинг нормада ва патологик кўрсаткичлари.
109. Менингеал синдром. Клиника, диагностика ва клиник интерпретация.
110. Бош миянинг пешона бўлаги зарарланиши синдромлари.

111. Бош миянинг тепа бўлаги зарарланиши синдромлари.
112. Бош миянинг чакка бўлаги зарарланиши синдромлари.
113. Ички капсула зарарланиши синдромлари.
114. Гипоталамо гипофизар соха зарарланиши синдромлари.
115. Таламик соха зарарланиши синдромлари.
116. Кўприк зарарланиши синдромлари.
117. Узунчоқ мия зарарланиши синдромлари.
118. Орқа мия бўйин, бел сохалари зарарланиши синдромлари.
119. Синдромы поражения эпиконуса и конуса спинного мозга, конского хвоста.
120. Елка чигали зарарланиши синдромлари..
121. Билак, тирсак ва урта нервлари зарарланиши синдромлари..
122. Бел чигали зарарланиши синдромлари.
123. Сон, ўтирғич, катта болдир ва кичик болдир нервлари зарарланиши синдромлари.
124. Менингитлар классификацияси. Туберкулезли менингит: клиника, диагностика ва даволаш.
125. Йирингли менингит. Менингококкли менингит. Иккиламчи йирингли менингитлар. Комплекс даволаш. Менингитлар асоратлари.
126. Сероз менингитлар. Энтеровирусли менингит. Клиника, диагностика, даволаш.
127. Лептоменингит: этиология, патогенез, клиника, даволаш. Назариялар эволюцияси.
128. Герпетик энцефалит. Клиника, диагностика, даволаш.
129. Полиомиелит. Клиник шакллари, диагностика, даволаш, профилактика.
130. ОИВ инфекциялар неврологик намоён бўлиши. Этиология, патогенез, клиник шакллари, диагностика.
131. ОИВ инфекциялар неврологик намоён бўлиши. Даволаш ва профилактика.
132. Стационар шароитда МНС демиелинланувчи касалликлари клиник диагностикаси ва даволаш чоралари.
133. Полиневропатий классификацияси. Ўткир яллиғланишли демиелинланувчи полирадикулоневропатия Гийена-Барре турида. Этиопатогенез. Клиника, диагностика, даволаш.
134. Периферик нерв системаси касалликлари классификацияси. Компрессион-ишемик (туннел) невропатиялар этиология ва патогенези.
135. Компрессион-ишемик (туннел) невропатиялар асосий клиник вариантлари, диагностика ва хирургик даволаш чоралари.
136. Полиневропатий классификацияси. Диабетик полиневропатия. Клиника, диагностика, даволаш ва профилактика.
137. Полиневропатий классификацияси. Алкоголли полиневропатия. Клиника, диагностика, даволаш ва профилактика.
138. Стационар шароитда полевропатиялар клиник диагностикаси ва даволаш чоралари.
139. Уч шохли нерв невралгияси. Клиника, дифференциал диагноз, даволаш.
140. Уч шохли нерв невралгияси. Консерватив ва хирургик даволаш.
141. Юз нерви невропатияси. Этиология, клиника, диагностика ва даволаш.
142. Юз нерви невропатияси. Асорат ва прогноз.
143. Қовурғалараро нервлар невропатияси. Герпетик радикулоганглионеврит (ўраб олувчи герпес). Клиника, диагностика, даволаш.
144. Нерв системаси вертеброген зарарланиўлари классификацияси.
145. Вертеброген бўйин илдизчали ва рефлектор синдромлари. Этиопатогенез ва диагностика.

146. Вертеброген бўйин илдизчали ва рефлектор синдромлари. Консерватив ва хирургик даволаш.
147. Вертеброген бел думғаза илдизчали ва рефлектор синдромлари. Этиопатогенез, диагностика, комплекс даволаш.
148. Дискоген радикулопатия. Этиопатогенез, диагностика, консерватив ва хирургик даволаш.
149. Вертеброген радикуломиелоишемия. Этиопатогенез, диагностика, консерватив ва хирургик даволаш.
150. Стационар шароитда вертеброген зарарланишлар клиник диагностикаси ва даволаш чоралари.
151. Транзитор ишемик атаклар. Клиника ва диагностика, даволаш ва профилактика.
152. Транзитор ишемик атакли беморларда текширувлар алгоритми.
153. Бош мия қон айланиш қайта бузилишларида ангиохирургик профилактикага кўрсатмалар.
154. Бош мия инфаркти. Этиопатогенез, клиника, диагностика, даволаш, профилактика.
155. Стационар шароитда бош мия инфарктининг клиник диагностикаси ва даволаш чоралари
156. Бош миёга қон қуйилиши. Этиопатогенези, клиникаси, ташхиси.
157. Бош миёга қон қуйилиши. Консерватив ва хирургик даво, профилактика.
158. Бош миёга қон қуйилиши билан беморларни даволаш ва ташхис қўйишда клиник протоколлар.
159. Дисциркулятор энцефалопатия. Этиопатогенез, асосий клиник турлари.
160. Дисциркулятор энцефалопатия. Диагностика, лечение, профилактика.
161. Орқа миёда қон айланишининг бузилиши. Этиопатогенез, асосий клиник турлари.
162. Орқа миёда қон айланишининг бузилиши. Ташхис, давоси, профилактикаси.
163. Синдром вегетативной дистонии. Гипоталамический синдром. Клиник характеристикаси ва этиопатогенетик турлари.
164. Вегетатив дистония синдроми. Гипоталамик синдром. Таўхиси, давоси, профилактикаси.
165. Эссенциал титрок. Клиникаси ва давоси.
166. Паркинсон касаллиги ва иккиламчи паркинсонизм билан беморларни стационар шароитда даволаш ва ташхис қўйишнинг клиник протоколлари.
167. Гентингтон касаллиги. Этиология, патогенез, клинические формы, диагностика и лечение.
168. Гепатоцеребрал дистрофия. Этиологияси, патогенези, клиник турлари, ташхиси ва даволаш усуллари.
169. Торсион дистония. Этиологияси, патогенези, клиник турлари, ташхиси ва даволаш усуллари.
170. Миодистрофиялар. Ташхис ва даволаш принциплари.
171. Спинал амиотрофиялар. Ташхис ва даволаш принциплари.
172. Неврал амиотрофиялар. Ташхис ва даволаш принциплари.
173. Миастения. Этиопатогенез ва клиник кўриниши.
174. Миастеник криз. Таснифи, клиник кўриниши, биринчи ёрдам кўрсатиш.
175. Миастения билан беморларни стационар шароитда даволашни ва ташхис қўйишда клиник протоколлар.
176. Миотониялар. Пароксизмал миоплегия. Этиопатогенези ва клиник кўриниши.
177. Миотониялар. Пароксизмал миоплегия. Ташхис ва давоси.

178. Ён амиотрофик склероз. Этиопатогенез. Асосий неврологик синдромлар, клиник тури, кечиши.
179. Ён амиотрофик склероз. Қиёсий-ташхис. Даволаш усуллари.
180. Сирингомиелия. Этиологияси ва патогенези хақида тушунча.
181. Сирингомиелия. Клиник турлари. Ташхиси ва даволаш усуллари.
182. БМЖ таснифи. Енгил БМЖ. Клиникаси ва ташхиси, даволаш усуллари.
183. БМЖ таснифи. Бош мия лат ейишининг ўрта оғир ва оғир даражаси. Клиникаси, ташхиси ва даволаш усуллари.
184. БМЖ асоратлари. Профилактикаси, давоси.
185. БМЖ асорати билан беморларни реабилитация қилиш принциплари.
186. БМЖ билан беморларни стационар даволаш ва ташхис қўйишдаги клиник протокол.
187. Орқа мияни травматик зарарланишининг таснифи ва патогенези.
188. Орқа мияни чайқалиши, лат ейиши ва сиқилиши. Клиника, ташхис, комплекс давоси.
189. Елка чигалининг травматик зарарланиши. Механизми, клиникаси, ташхиси, давоси.
190. Перифрик нервларнинг травматик зарарланиши. Шикастланишнинг функционал-морфологик қуринишлари.
191. Перифрик нервларнинг травматик зарарланиши. Клиникаси ва ташхиси.
192. Перифрик нервларнинг травматик зарарланиши. Консерватив ва оператив даво.
193. Бош мия ўсмаларининг таснифи. Яримшарлар соҳаси ўсмаларининг клиникаси, ташхиси ва давоси.
194. Бош мия ўсмаларининг таснифи. Субтенториал соҳа ўсмаларининг клиникаси, ташхиси ва давоси.
195. Хиазма-селляр соҳа ўсмалари. Клиникаси, ташхиси ва давоси.
196. Орқа мия ўсмаларини таснифи. Клиникаси, ташхиси ва давоси.
197. Ўткир миелит. Этиология ва патогенези. Клиник қўриниши. Ташхиси ва медикамент давоси.
198. Неврологик протоколларда ишлатиладиган замонавий текширув усуллари.
199. Болалар церебрал параличи. Этиологияси, таснифи, давоси ва профилактикаси.
200. Гипоксик-ишемик энцефалопатия ва нерв тизимининг перинатал зарарланиши асоратлари. Ташхиси ва профилактикаси.