

1. Периоды психомоторного развития ребенка первого года жизни.
2. Фебрильные судороги. Определения, клинические проявления, диагностика, лечение.
3. Тики. Этиология, клиника, классификация, лечение.
4. Черепно-мозговые грыжи (менингоцеле, энцефалоцеле, энцефалоцистоцеле) - клиника, диагностика и лечение.
5. Спинно-мозговые грыжи (менингоцеле, менингорацикулоцеле, миеломенингоцеле, миелоцистоцеле) - клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
6. Гидроцефалия - классификация, клиника, диагностика, течение, прогноз и лечение.
7. Микроцефалия - классификация, клиника, лечение.
8. Детский церебральный паралич - этиология, стадии течения, степени тяжести, клиническая классификация.
9. Менингиты – классификация, менингеальный синдромокомплекс.
10. Менингеальный (оболочечный) синдром, ликвор при менингитах, менингизм.
11. Клинические проявления менингококкового менингита и менингококцемии у детей.
12. Этиопатогенез, клиника и ликворологическая диагностика серозных менингитов у детей.
13. Туберкулезный менингит - особенности клиники, ликворологической диагностики и лечения, основы профилактики.
14. Энцефалиты – классификация, клиническая и параклиническая диагностика, особенности клиники у детей.
15. Рассеянный склероз – эпидемиология, патогенез, клиника и ее особенности у детей, диагностика, лечение.
16. Острый полиомиелит - этиология, эпидемиология, патоморфология, клиника, основные принципы лечения и профилактики острого полиомиелита у детей.
17. Миелиты – этиология, клинические проявления в зависимости от уровня поражения, лечение
18. Эпилепсия – этиология, патогенез, классификация эпилептических припадков
19. Эпилепсия - основные принципы лечения.
20. Эпилептический статус – классификация, принципы диагностики и лечения.
21. Ликвор в норме в возрастной зависимости и патологии.
22. Черепно-мозговая травма – классификация, общие принципы диагностики, особенности у детей.
23. Клиника повреждений лучевого нерва.
24. Клиника повреждений локтевого нерва.

25. Клиника повреждений срединного нерва.
26. Клиника повреждения большеберцового нерва.
27. Клиника повреждения малоберцового нерва.
28. Наследственные нервно-мышечные заболевания – определение, общая клиническая характеристика, классификация.
29. Прогрессирующие мышечные дистрофии – классификация, общие принципы диагностики.
30. Первичные прогрессирующие мышечные дистрофии – общая характеристика, классификация, дифференциально-диагностические критерии формы Дюшенна.
31. Первичные прогрессирующие мышечные дистрофии – общая характеристика, классификация, дифференциально-диагностические критерии формы Эрба-Рота.
32. Первичные прогрессирующие мышечные дистрофии – общая характеристика, дифференциально-диагностические критерии формы ЛандузиДежерина.
33. Вторичные прогрессирующие мышечные дистрофии – определение, классификация, клиника невралной амиотрофии Шарко-Мари-Тута.
34. Вторичные прогрессирующие мышечные дистрофии – определение, классификация, клиника спинальной амиотрофия Верднига-Гоффманна.
35. Наследственные системные дегенерации с преимущественным поражением мозжечка и его связей – семейная атаксия Фридрейха.
36. Наследственные системные дегенерации с преимущественным поражением пирамидных путей – семейная спастическая параплегия Штрюмпеля.
37. Факоматозы – определение, эпидемиология, общая клиническая характеристика, диагностика и лечение.
38. Миастения - этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
39. Билирубиновая энцефалопатия у новорожденных.
40. . Международные классификации MACS и GMFCS при детском церебральном параличе.
41. Нейросифилис. Определение, клинические проявления, диагностика, лечение.
42. Врожденные инфекции ЦНС (TORCH-инфекции).
43. . Эпилептический статус. Неотложная помощь.
44. Первичная прогрессирующая мышечная дистрофия Эрба-Рота. Определение, клинические проявления, дифференциальная диагностика с другими формами.
45. Инфекционные поражения головного мозга. Классификация, клинические проявления, диф.диагностика, лечение.
46. Фебрильные судороги. Определения, клинические проявления, диагностика, лечение.
47. Миастения у детей. Этиология, клинические проявления, диагностика, лечение.
48. Черепномозговые грыжи у детей, классификация, клинические проявления, дифференциальная диагностика, лечение.

49. Невропатия лицевого нерва. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
50. Синдром Стержа–Вебера–Краббе. Определение, этиология, общая клиническая характеристика, диагностика, лечение.
51. Дифференциальная диагностика состава ликвора при вирусном и бактериальном менингитах.
52. Нейропатия седлищного нерва у детей. Этиология, клинические проявления, диагностика, лечение.
53. Болезнь Вильсона-Кановалова. Определение, этиология, клинические проявления, диагностика, лечение.
54. Тики. Этиология, клиника, классификация, лечение.
55. Синдром Луи-Бар. Определение, этиология, клиническая характеристика, диагностика, лечение.
56. Энурез у детей. Этиология, патофизиология, клинические проявления, диагностика, лечение.
57. Клинико-анатомическая характеристика псевдобульбарного и бульбарного паралича. Этиология, дифференциальная диагностика, клиническая значимость.
58. Шкала оценки комы Глазго. Характеристика, применение в детской практике.
59. Рассеянный склероз. Патогенез, классификация, клинические проявления и их особенности у детей, диагностика, лечение.
60. Головные боли у детей. Этиология, классификация, клинические проявления, диф.диагностика, лечение.
61. Аффективно-респираторные пароксизмы у детей, их дифференциальная диагностика с эпилепсией, принципы лечения.
62. Спинно-мозговые грыжи классификация, клинические проявления, дифференциальная диагностика, лечение.
63. Инсульты у детей. Этиология, патогенез, классификация, клиника, неотложная помощь, лечение.
64. Невралгия тройничного нерва. Этиология, патогенез, классификация, клиника, лечение.
65. Тики. Этиология, клиника, классификация, лечение.
66. Билирубиновая энцефалопатия у новорожденных.
67. Прогрессирующие мышечные дистрофии – классификация, общие принципы диагностики.
68. Ликвор в норме в возрастной зависимости и патологии.
69. Невропатия лицевого нерва. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
70. Афазия - виды, особенности речевых нарушений у детей.
71. Мигрень у детей.
72. Оценка нервно психического развития у детей до года.
73. Факоматозы – определение, эпидемиология, общая клиническая характеристика, диагностика и лечение.

74. Гидроцефалия - классификация, клиника, диагностика, течение, прогноз и лечение.
75. Микроцефалия - классификация, клиника, лечение.
76. Синдром поражения половины поперечника спинного мозга (БроунСекара).
77. Клиника поражения верхнего шейного отдела (C1-C4) спинного мозга.
78. Клиника поражения шейного утолщения (C5-L1) спинного мозга.
79. Клиника поражения грудного отдела (D2-S1) спинного мозга.
80. Клиника поражения поясничного утолщения (L2-S2) спинного мозга.
81. Клиника поражения конуса (S3-S5) спинного мозга.
82. Клиника поражения конского хвоста спинного мозга.
83. Головные боли у детей. Этиология, классификация, клинические проявления, диф.диагностика, лечение.
84. Инсульты у детей. Этиология, патогенез, классификация, клиника, неотложная помощь, лечение.
85. Родовая черепно-мозговая травма – клиника внутримозговых и внутрижелудочковых кровоизлияний.
86. Родовая черепно-мозговая травма – диагностика, консервативное и оперативное лечение.
87. Невральная амиотрофия Шарко-Мари. Клиника, диагностика, лечение.
88. Миастения. Этиология, патогенез, клинические формы, диагностика, лечение.
89. Кризы при миастении. Оказание неотложной помощи при миастеническом и холинергических кризах.
90. Классификация опухолей спинного мозга. Общие симптомы спинальных опухолей.
91. Опухоли лобной доли. Клиника, диагностика, лечение.
92. Опухоли височной доли. Клиника, диагностика, лечение.
93. Опухоли теменной доли. Клиника, диагностика, лечение.
94. Опухоли затылочной доли. Клиника, диагностика, лечение.
95. Опухоли мосто-мозжечкового угла. Клиника, диагностика, лечение.
96. Опухоли мозжечка. Клиника, диагностика, лечение.
97. Опухоли гипофиза. Клиника, диагностика, лечение.
98. Экстрamedулярные опухоли спинного мозга. Клиника, диагностика, лечение.
99. Интрамедулярные опухоли шейного отдела спинного мозга. Клиника, диагностика, лечение.
100. Опухоли конского хвоста. Клиника, диагностика, лечение.

