**Вопросы для подготовки к вступительному экзамену в резидентуру по образовательной программе 7R01111 «Неврология взрослая, детская»**

1. Анатомо-физиологические особенности нервной системы у детей. Периоды психомоторного развития ребенка первого года жизни.
2. Центральный паралич- клиника, особенности у детей первого года жизни.
3. Поражение спинного мозга на шейном, грудном, поясничном уровнях.
4. Рефлекторные, компрессионно-корешковые синдромы поясничного остеохондроза. Классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
5. Рефлекторные и компрессионные синдромы шейного остеохондроза. Классификация, патогенез, клиника, лечение.
6. Рефлекторные и компрессионные синдромы грудного остеохондроза. Классификация, патогенез, клиника, лечение.
7. Невралгия тройничного нерва. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
8. Невропатия лицевого нерва. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
9. Невралгия языкоглоточного нерва. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
10. Полиневропатии. Классификация, этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
11. Острая полирадикулоневропатия Гийена-Барре. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
12. Хроническая воспалительная демиеленизирующая полирадикулоневропатия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
13. Праксис, виды апраксий.
14. Афазия, виды афазий.
15. Гнозис, виды агнозий.
16. Поверхностные и глубокие рефлексы, уровни замыкания рефлекторных дуг, методика исследования.
17. Поверхностная и глубокая чувствительность, методика исследования, симптомы нарушения.
18. Типы нарушения чувствительности.
19. Корковый типа нарушения чувствительности, джексоновская эпилепсия.
20. Церебральный паралич, классификация, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.
21. Мозжечок, строение, функция, методика исследования, симптомы поражения.
22. Атаксия, виды атаксий.
23. Рассеянный склероз. Классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.
24. Ишемический инсульт. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
25. Геморрагический инсульт. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
26. Транзиторная ишемическая атака. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
27. Хроническая недостаточность мозгового кровообращения. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
28. Гидроцефалия у взрослых. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
29. Пирамидная система. Строение, функция, методика исследования, симптомы и синдромы поражения.
30. Дегенеративные заболевания с преимущественным поражением пирамидной системы. Болезнь Штрюмпеля. Клиника, диагностика, лечение.
31. Экстрапирамидная система, строение, функция, симптомы и синдромы поражения.
32. Наследственные заболевания с преимущественным поражением экстрапирамидной системы. Паркинсона болезнь. Клиника, диагностика, лечение.
33. Наследственные заболевания с преимущественным поражением экстрапирамидной системы. Хорея Гентингтона. Клиника, диагностика, лечение.
34. Бульбарный и псевдобульбарный синдром. Симптомы орального автоматизма.
35. Альтернирующие синдромы поражения ствола на уровне среднего мозга.
36. Альтернирующие синдромы поражения на уровне моста ствола мозга.
37. Альтернирующие синдромы поражения на уровне продолговатого мозга.
38. Обонятельный анализатор. Методика исследования, симптомы поражения.
39. Зрительный анализатор. Методика исследования, симптомы поражения.
40. Глазодвигательные нервы (глазодвигательный, блоковый, отводящий). Методика исследования, симптомы поражения.
41. Добавочный нерв. Методика исследования, симптомы поражения.
42. Преддверно-улитковый нерв, методика исследования, симптомы поражения.
43. Тройничный нерв. Методика исследования, симптомы поражения.
44. Эпилепсия. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
45. Эпилептические энцефалопатии, понятие, часто встречаемые у детей до года.
46. Генерализованная идиопатическая (генетическая) эпилепсия. Классификация, этиология, диагностика, лечение.
47. Фокальная идиопатическая (генетическая) эпилепсия. Классификация, этиология, диагностика, лечение.
48. Синдром Уэста. Синдром Леннокса-Гасто. Этиопатогенез, диагонстика, лечение, прогноз.
49. Прогрессирующие мышечные дистрофии, классификация, критерии формы, Дюшенна, Эрба-Рота, Ландузи- Дежерина.
50. Болезни мотонейрона: спинальная мышечная атрофия, классификация, принципы диагностики, лечение
51. Врожденные нейропатии: Шарко-Мари-Тута, классификация, диагностика, лечение.
52. Поястно-конечностные миопатии, диагностика, лечение
53. Миастения-этиология, патогенез, клиника, диагностика,лечение.Миастенический и холинергический криз. Неотложная помощь при миастенических кризах.
54. Наследственные системные дегенерации с преимущественным поражением экстрапирамидной нервной системы- гепатоцеребральная дистрофия.
55. Наследственные системные дегенерации с преимущественным поражением мозжечка и его связей- семейная атаксия Фридрейха.
56. Боковой амиотрофический склероз. Этиопатогенез, клиника, течение, лечение, прогноз.
57. Дегенеративные заболевания с преимущественным нарушением когнитивных функций. Болезнь Альцгеймера. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
58. Острый рассеянный энцефаломиелит. Классификация, клиника, диагностика, лечение, прогноз.
59. Острые гнойные менингиты. Этиология, патогенез, особенности клиники, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.
60. Острые серозные менингиты. Этиология, патогенез, особенности клиники, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.