

ПРОГРАММА
вступительных испытаний в ординатуру
по специальности 31.08.19 Педиатрия

Перечень вопросов к вступительным испытаниям по Педиатрии.

1. Основные принципы организации лечебно-профилактической помощи детям.
2. Периоды детского возраста. Роль возрастного фактора в патологии ребенка.
3. Общие принципы обследования и ухода за ребенком.
4. Нервно-психическое развитие и органы чувств детей в различные периоды.
5. Физическое развитие. Акселерация.
6. Возрастные анатомо-физиологические особенности кожи, подкожной клетчатки, лимфоузлов.
7. Возрастные анатомо-физиологические особенности костной и мышечной систем. Порядок и сроки прорезывания молочных и постоянных зубов.
8. Возрастные особенности дыхательной системы у детей и методы ее обследования.
9. Возрастные особенности сердечно-сосудистой системы у детей и методы ее обследования.
11. Особенности кроветворения и крови у детей.
12. Анатомо-физиологические особенности системы пищеварения и органов брюшной полости у детей. Методы исследования.
13. Мочеполовая система у детей. Возрастные особенности и методы обследования.
14. Естественное вскармливание. Количественные и качественные различия женского и коровьего молока. Гипогалактия, ее причины, меры предупреждения и лечения.
15. Смешанное и искусственное вскармливание детей, показания к применению. Формулы расчета питания. Смеси для смешанного и искусственного вскармливания.
16. Организация кормления детей в роддоме. Первое прикладывание к груди. Противопоказания и затруднения при естественном вскармливании со стороны матери и ребенка. Расчет питания новорожденного. Молозиво, переходное и зрелое молоко.
17. Смешанное вскармливание, показания к назначению. Правило введения прикорма. Методы определения количества докорма. Молочные смеси, используемые в питании здоровых детей при смешанном вскармливании.
18. Искусственное вскармливание. Техника проведения и критерии оценки его эффективности.
19. Особенности вскармливания недоношенных детей в неонатальном периоде и грудном возрасте. Расчет питания. Техника кормления.
20. Недоношенные дети. Причины преждевременного рождения детей. Клинические признаки недоношенности.
21. Недоношенные дети. Особенности развития недоношенных детей. Прогноз.
22. Недоношенные дети. Особенности вскармливания и ухода. Отдельные последствия недоношенности. Профилактика.

23. Сепсис новорожденных. Эtiология. Патогенез. Клиника. Диф. Диагноз. Лечение. Прогноз.
24. Внутритропные инфекции, специфические для перинатального периода (цитомегаловирус, простой герпес,). Клиника. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
25. Экссудативно-катаральный диатез. Эtiология. Патогенез. Клиническая картина. Диагноз. Лечение. Прогноз. Профилактика.
26. Лимфатико-гипопластический диатез. Эtiология. Патогенез. Клиническая картина. Диагноз. Лечение. Прогноз. Профилактика.
27. Нервно-артритический диатез. Эtiология. Патогенез. Клиническая картина. Диагноз. Лечение. Прогноз. Профилактика.
28. Дистрофии. Эtiология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Диф.диагноз. Лечение. Профилактика.
29. Железодефицитные анемии. Эtiология. Патогенез. Клиническая картина. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Прогноз.
30. Гемолитические анемии. Эtiология. Клиническая картина. Лечение. Прогноз.
31. Рахит. Эtiология. Патогенез. Клиническая картина. Диагноз и диф.диагноз. Принципы лечения и профилактика.
32. Врожденные пороки сердца с перенаполнением малого круга кровообращения. Диагноз. Диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
33. Врожденные пороки сердца с обеднением малого круга кровообращения. Течение. Диагноз. Лечение. Прогноз.
34. Врожденные пороки сердца с нормальным легочным кровообращением. Течение. Клиника. Лечение. Прогноз.
35. Бронхиолит. Клиника. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Прогноз.
36. Оструктивный бронхит. Основные принципы организации лечебно-профилактической помощи детям.
37. Острая пневмония. Классификация. Эtiология. Патогенез. Клиника. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
38. Хроническая пневмония (bronхоэктатическая болезнь). Клиника. Эtiология. Патогенез. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
39. Бронхиальная астма. Эtiология. Патогенез. Клиника. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
40. Острая ревматическая лихорадка. Эtiология. Патогенез. Клиника. Классификация. Диагностика. Лечение. Профилактика. Прогноз. Диспансерное наблюдение.
41. Неревматический кардит. Эtiология. Патогенез. Клиника. Диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
42. Системная красная волчанка. Эtiология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика.
43. Ревматоидный артрит. Эtiология. Клиническая картина. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
44. Геморрагический васкулит. Эtiология. Патогенез. Клиническая картина. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.

45. Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура (болезнь Верльгофа). Особенности течения, диагностики и поддерживающего лечения в детском возрасте.
46. Гемофилия. Особенности течения, диагностики и поддерживающего лечения в детском возрасте.
47. Острый лейкоз. Особенности течения, диагностики и поддерживающего лечения в детском возрасте.
48. Язвенная болезнь. Особенности течения, диагностики и лечения в детском возрасте.
49. Дискинезии желчевыводящих путей. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика.
50. Воспалительные заболевания желчного пузыря и желчных путей. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика.
51. Острый пиелонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Прогноз.
52. Хронический пиелонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
53. Острый гломерулонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Прогноз.
54. Хронический гломерулонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Прогноз.
55. Особенности течения, диагностики и лечения гастроуденита в детском возрасте.
56. Нефротический синдром. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
57. Анемия Миньковского-Шафара. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
58. Корь. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
59. Краснуха. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
60. Ветряная оспа. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Профилактика. Прогноз.
61. Эпидемический паротит. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
62. Коклюш. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
63. Скарлатина. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Лечение. Профилактика. Прогноз.
64. Дифтерия. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
65. Инфекционный мононуклеоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез и пат.анатомия. Клиническая картина. Диагноз и диф.диагноз. Осложнения. Лечение. Профилактика. Прогноз.
66. Менингококковая инфекция. Менингококковый назофарингит. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.

67. Менингококковая инфекция. Менингококцемия. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Мероприятия на догоспитальном этапе.
68. Менингококковая инфекция. Менингококковый менингит. Этиология. Эпидемиология. Клиническая картина. Осложнения. Диагноз и диф.диагноз. Лечение. Профилактика.
69. Острый вирусный гепатит А. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
70. Гепатит В. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
71. Острые кишечные инфекции (шигеллез, сальмонеллез). Этиология. Патогенез. Клиника. Диагноз. Лечение. Профилактика. Прогноз.
72. Вакцинопрофилактика. Календарь прививок.