

**Перечень вопросов для поступающих
по образовательной программе R030 Педиатрия**

1. Назовите и охарактеризуйте группы здоровья у детей
2. Перечислите основные этиологические факторы возникновения и пути распространения острой пневмонии у детей
3. Длительность диспансерного наблюдения ребенка с острым гломерулонефритом
4. Перечислите достоверные показатели диагностики железодефицитной анемии у детей
5. Перечислите анатомо-физиологические особенности строения дыхательных путей у детей
6. Что применяют для специфической профилактики инфекционных заболеваний?
7. Перечислите анатомо-физиологические особенности костно – мышечной системы.
8. Какие нарушения кальциево – фосфорного обмена приводят к развитию рахита?
9. Какие клинические признаки указывают на наличие рахита?
10. Какое специфическое лечение проводят детям с рахитом?
11. Укажите сроки введения прикорма при различных видах вскармливания.
12. Особенности эндокринной системы у детей. Скрининг на врожденный гипотиреоз
13. Дайте характеристику периода новорожденности и перечислите пограничные состояния.
14. Опишите различие синдрома срыгивания и рвоты
15. Перечислите формулы прибавки роста и массы у ребенка после года
16. Дайте определение гипогалактии и укажите меры профилактики.
17. Перечислите анатомо-физиологические особенности кожи, подкожной клетчатки.
18. Укажите особенности иммунной системы ребенка.
19. Перечислите особенности ухода за недоношенными детьми.
20. Неотложная помощь при судорожном синдроме у детей
21. Перечислите принципы смешанное вскармливание. Адаптированные молочные смеси, используемые в диететике детей первого года жизни
22. Опишите нервно-психическое развитие у ребенка 1 года
23. Дайте классификацию заболеваний органов дыхания.
24. Какие проводят неотложные мероприятия при стенозирующем ларингите?
25. Меры профилактики заболеваний верхних дыхательных путей
26. Дайте определение бронхиальной астмы. Причины возникновения заболевания.
27. Чем характеризуется приступ бронхиальной астмы?
28. Какие мероприятия проводят для купирования приступа бронхиальной астмы?
29. Назовите причины возникновения, факторы риска, клинические признаки железодефицитной анемии.
30. Какие существуют принципы лечения железодефицитной анемии?
31. Укажите меры профилактики железодефицитных состояний.
33. Перечислите причины возникновения острого и хронического кашля у детей
34. Какие адаптированные молочные смеси, используются в диететике детей первого года жизни .
35. Назовите вероятные причины возникновения физиологической и патологической желтухи у детей

36. Причины возникновения, факторы риска, основы патогенеза при лейкозах.
37. Укажите клинические проявления, принципы лечения при ОРВИ у детей раннего возраста .
38. Какова дозировка парацетамола при гипертермическом синдроме у детей?
39. Укажите причины, предрасполагающие факторы сахарного диабета.
40. Опишите критерии диагностики сахарного диабета.
41. Перечислите неотложную помощь при гипогликемической коме.
42. Перечислите ранние признаки гипотиреоз у новорожденных.
43. Назовите причины, факторы риска развития заболевания пиелонефрита.
44. Опишите клинические признаки острого гломерулонефрита?
45. Назовите признаки острой почечной недостаточности
46. Укажите особенности ухода, организация режима и диеты при гломерулонефрите.
47. Причины возникновения алиментарного гастрита и хронического гастрита.
48. Перечислите клинические симптомы язвенной болезни 12-перстной кишки ?
49. Опишите основные диагностические методы исследования органов пищеварения.
50. Перечислите особенности атигеликобактерной терапии у детей.
51. Укажите основные принципы диетотерапии при заболеваниях органов пищеварения.
52. Перечислите степени белково-энергетической недостаточности(гипотрофии) у детей, клиническая симптоматика.
53. Перечислите основные принципы диетотерапии при белково-энергетической недостаточности(гипотрофии) у детей
54. Перечислите клинические проявления нервно-артритического диатеза у детей
55. Назовите причины и предрасполагающие факторы в развитии дистрофий у детей.
56. Назовите причины возникновения и факторы риска ревматизма.
57. Какие существуют меры специфической и неспецифической профилактики ревматизма?
58. Назовите причины возникновения, факторы риска, клинические признаки, методы диагностики железодефицитной анемии.
59. Какие существуют принципы лечения железодефицитной анемии?
60. Опишите причины и предрасполагающие факторы сахарного диабета.
61. Перечислите основные преимущества грудного вскармливания.
62. Опишите абсолютные и относительные противопоказания к прививкам.
63. Перечислите поствакцинальные реакции и осложнения
64. Перечислите пограничные состояния новорожденных
65. Опишите стратегии и советы ВОЗ по грудному вскармливанию.
66. Укажите причины возникновения острой и хронической гипоксии плода и новорожденного ребенка.
67. Перечислите основные причины возникновения травматических повреждений новорожденного ребенка при рождении
68. Перечислите основные принципы ухода за недоношенным ребенком
69. Перечислите причины возникновения синдрома рвоты и срыгивания у новорожденного
70. Укажите возможные осложнения синдрома рвоты новорожденных
71. Опишите клиническую картину врожденного гипотиреоза у новорожденных детей
72. Укажите основные мероприятия по профилактике больничной инфекции новорожденных
73. Какие существуют меры специфической и неспецифической профилактики рахита?
74. Назовите неблагоприятные факторы, способствующие формированию врожденных пороков сердца у детей?
75. Перечислите рентгенологические признаки, характерные для пневмонии
76. Укажите сроки диспансерного наблюдения после перенесенной пневмонии у детей

77. какой тест необходимо провести для подтверждения муковисцидоза
78. Перечислите признаки опасности у детей до лет согласно программе ИВБДВ
79. Расскажите об основных осложнениях системной стероидной терапии
80. Дайте характеристику лечебного питания при остром гломерулонефрите
81. Какова длительность диспансерного наблюдения при остром гломерулонефрите
82. Объясните механизм возникновения геморрагического синдрома при гемофилии
83. Укажите все известные диагностические методы хеликобактерной инфекции, какие из них информативны для диагностики инвазии и для диагностики эрадикации *H.pylori*
83. Для диагностики какого заболевания необходимо провести суточную рН метрию
84. Укажите маркёры холестаза.
85. Что такое симптомы Кера, Ортнера, Мэрфи?
86. При каких заболеваниях может отмечаться рвота “фонтаном”, жидкий стул?
87. С какой целью проводят фототерапию у новорожденного ребенка
88. Какие физиологические параметры оцениваются у новорожденного по шкале Апгар и что в сумме они позволяют определить?
89. Перечислите наиболее ранние и частые симптомы развития септического процесса у новорожденных
90. Перечислите последствия перенесенной внутриутробной инфекции у новорожденного
91. Перечислите какие прививки должен получить новорожденный в родильном доме
92. Каков генез артериальной гипертонии у подростков
93. Каков механизм происхождения анемии у больного с гломерулонефритом?
94. Проведите дифференциальную диагностику между острым бронхитом и пневмонией
95. Отличие нефротического и нефритического синдрома
96. Назовите тип кровоточивости у пациента у ребенка с геморрагическим васкулитом
97. Какой морфологический признак является маркером острой ревматической лихорадки
98. Перечислите диагностические критерии системной красной волчанки
99. Какие изменения подразумеваются под мочевым синдромом?
100. Назовите особенности периферической крови здорового новорожденного ребенка.

Литература

1. Шабалов Н.П. Детские болезни. – СПб., ГЭОТАР Медиа ,2022. 9-издание, 1- том
2. Запруднов А.М. Неонатология– М., 2023 ГЭОТАР Медиа . – Т.1,2.
3. Болезни детей старшего возраста: Руководство для врачей. – М., 2002.
4. Рациональная фармакотерапия детских заболеваний. В 2 кн : рук. для практ. врачей / под ред. А.А. Баранова, Н.Н.Володина, Г.А.Самсыгиной . - М. : Литтерра, 2007.