

**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНАМ ПО ПЕДИАТРИИ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4 КУРСА
МЕДИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
НА 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

1. Педиатрия как наука о здоровом и больном ребенке. Основные этапы развития и становления педиатрии.
2. Профилактическое направление педиатрии, формы медицинского обслуживания детского населения. Социально-правовая помощь детям в Республике Беларусь.
3. Организация амбулаторно-поликлинической помощи детям. Основные задачи и обязанности участкового педиатра.
4. Профилактическая работа участкового педиатра. Дородовый патронаж. Диспансерное наблюдение за детьми в поликлинике, его цели и задачи.
5. Календарь профилактических прививок, показания и противопоказания к вакцинации.
6. Календарь профилактических прививок. Поствакцинальные осложнения и реакции.
7. Подготовка детей к поступлению в дошкольные учреждения.
8. Подготовка детей к школе. Школьная зрелость, способы оценки.
9. Критерии оценки физического и психомоторного развития детей первого года жизни.
10. Психомоторное развитие детей раннего возраста. Значение режима дня, массажа, гимнастики, закаливания, правильного воспитания.
11. Судорожный синдром. Этиология, диагностика, неотложная помощь при судорожном синдроме у детей.
12. Понятие о дозированном и свободном вскармливании. Сроки и правила отнятия ребенка от груди. Прикормы: виды, сроки и особенности введения.
13. Естественное вскармливание. Количественные и качественные различия женского и коровьего молока. Гипогалактия, ее причины, меры предупреждения и лечение.
14. Смешанное вскармливание. Правила введения докорма. Молочные смеси, используемые в питании здоровых детей при смешанном вскармливании.
15. Искусственное вскармливание детей. Формулы для расчета питания. Смеси для искусственного вскармливания.
16. Гипогалактия: причины, классификация, профилактика и лечение. Питание кормящей матери.
17. Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей.
18. Анатомо-физиологические особенности дыхательной системы у детей.
19. Анатомо-физиологические особенности подкожно-жировой клетчатки, лимфатических узлов.
20. Анатомо-физиологические особенности костной системы у детей. Порядок и сроки прорезывания молочных и постоянных зубов.
21. Роль фосфора и кальция в организме, особенности обмена. Профилактика рахита.

22. Рахит. Предрасполагающие факторы, классификация, клиническая картина. Лечение.
23. Роль рахита в патологии детей раннего возраста. Организация борьбы с рахитом в условиях поликлиники (вопросы профилактики и лечебной тактики).
24. Гипервитаминоз Д. Причины, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
25. Спазмофилия: этиопатогенез, клиника, неотложная помощь при судорожном синдроме.
26. Аллергический диатез. Этиопатогенез. Клинические проявления. Наблюдение за детьми с аллергическим диатезом. Прогноз.
27. Лимфатико-гипопластический диатез. Этиопатогенез. Клинические проявления. Наблюдение за детьми с лимфатико-гипопластическим диатезом. Прогноз.
28. Нервно-артритический диатез. Этиопатогенез. Клинические проявления. Наблюдение за детьми с нервно-артритическим диатезом. Прогноз.
29. Кровообращение плода и новорожденного ребенка
30. Методы исследования сердечно-сосудистой системы. Особенности ЭКГ у детей.
31. Семиотика болезней мочевой системы у детей.
32. Лямблиоз. Этиопатогенез, клиническая картина, методы диагностики, лечение, профилактика.
33. Причины ВПС. Классификация врожденных пороков сердца.
34. Гельминтозы у детей. Этиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, лечение, профилактика.
35. Гипотрофия. Этиология, патогенез, классификация и клинические проявления. Принципы лечения, профилактика.
36. Дискинезия желчевыводящих путей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
37. Острый холецистохолангит у детей. Причины, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Прогноз.
38. Острые пневмонии у детей раннего возраста. Классификация, этиология, клиническая картина. Лечение, профилактика. Неотложная помощь при дыхательной недостаточности.
39. Легочные и внелегочные осложнения пневмонии у детей.
40. Врожденные пороки сердца. Классификация. Клинические проявления. Диагностика, лечение.
41. Острые респираторные вирусные инфекции. Особенности клинической картины в зависимости от возбудителя и уровня поражения. Неотложная помощь при гипертермическом синдроме.
42. Бронхиты. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
43. Обструктивный бронхит у детей. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.

44. Бронхиальная астма у детей. Этиопатогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Неотложная помощь при приступе удушья. Базисная терапия.
45. Аллергический ринит. Этиопатогенез. Классификация. Клиническая картина, диагностика, лечение.
46. Острый ларинготрахеит: этиология, клиника, диагностика. Врачебная тактика при различных степенях стеноза гортани.
47. Острые пневмонии у детей старшего возраста. Классификация, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз, профилактика.
48. Системная красная волчанка. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина. Диагностические критерии. Лечение, прогноз.
49. Острая и хроническая недостаточность коры надпочечников: этиология, патогенез, клиническая картина, дифференциальный диагноз, лечение, прогноз. Неотложная помощь.
50. Ювенильная склеродермия. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
51. Сердечно-сосудистая недостаточность. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
52. Хронический гастрит и гастродуоденит. Клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
53. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
54. Ювенильный идиопатический артрит. Классификация. Диагностические критерии. Принципы лечения.
55. Гломерулонефриты у детей: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
56. Пиелонефрит. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика. Лечение. Профилактика.
57. Острое повреждение почек: этиология, характеристика стадий, диагностика и принципы лечения.
58. Хроническая болезнь почек: этиология, характеристика стадий, диагностика и принципы лечения.
59. Болезнь Крона. Этиопатогенез, клиника, критерии активности болезни Крона, диагностика. Базисная терапия. Показания к хирургическому лечению. Прогноз.
60. Неспецифический язвенный колит. Этиопатогенез. Классификация, клиническая картина, критерии активности неспецифического язвенного колита, диагностика. Базисная терапия. Показания к хирургическому лечению. Прогноз.
61. Гипертермический синдром. Неотложная помощь.
62. Судорожный синдром. Неотложная помощь.
63. Особенности гемограммы ребенка раннего возраста при железодефицитной анемии.
64. Гемограмма здорового ребенка.

65. Особенности гемограммы у детей с микробно-воспалительными заболеваниями почек.
66. Особенности гемограммы у детей с острыми респираторно-вирусными инфекциями.
67. Особенности гемограммы у детей с острой пневмонией.
68. Особенности концентрационной функции почек у детей с патологией мочевыделительной системы.
69. Изменения в общем анализе мочи у детей с микробно-воспалительными заболеваниями почек.
70. Особенности гемограммы и биохимических показателей у детей с острым постстрептококковым гломерулонефритом.
71. Изменения в общем анализе мочи у детей с разными формами гломерулонефрита.
72. Особенности гемограммы у детей с синими пороками сердца.
73. Составить план лабораторного обследования ребенка с микробно-воспалительными заболеваниями почек.
74. Особенности гемограммы новорожденных детей.
75. План обследования ребенка с бронхиальной астмой.
76. Особенности гемограммы и биохимических показателей у детей с ювенильным идиопатическим артритом.
77. Особенности гемограммы и биохимических показателей у детей с системной красной волчанкой.
78. Особенности гемограммы у детей с бронхиальной астмой, период обострения.
79. Особенности гемограммы у детей с болезнью Крона.
80. Лактозотолерантный тест.
81. Лабораторное обследование детей с неспецифическим язвенным колитом.
82. Лабораторное обследование детей с острым холецистохолангитом.

Заведующий кафедрой педиатрии
с курсом ФПКиП
УО «Гомельского государственного
медицинского университета»

А.И. Зарякина