**ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России**

**медицинский колледж**

**Вопросы к экзамену**

**по МДК. 02.03 «Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля»**

**для обучающихся 2 курса специальности** **31.02.01** **«Лечебное дело»**

1. Физическое развитие, факторы, влияющие на физическое развитие детей.

2. Показатели физического развития у детей у детей различного возраста

3. Естественное вскармливание. Определение, преимущества естественного

вскармливания.

4. Прикорм. Понятие. Виды прикормов, содержание, правила введения.

5. Смешанное вскармливание. Определение. Сроки введения прикормов.

6. Искусственное вскармливание. Определение. Правила проведения. Сроки

введения прикормов.

7. Рахит: этиология, патогенез, классификация. Клиника.

8. Рахит: лечение, профилактика.

9.Гипервитаминоз "Д". Этиопатогенез, классификация. Клиника, лечение, профилактика.

10.Спазмофилия: этиология, патогенез, классификация. Клиника, лечение, профилактика.

11. Железодефицитная анемия. Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика.

12.Лечение и профилактика железодефицитных анемий у детей.

13.Хронические расстройства питания. Классификация. Понятие гипотрофии, паратрофии, гипостатуры.

14.Хронические расстройства питания: этиология, патогенез, клиника, диагностика, гипотрофии.

15.Хронические расстройства питания: диетотерапия, медикаментозное лечение и профилактика гипотрофии.

16.Атопический дерматит: понятие, этиопатогенез, классификация.

17.Атопический дерматит: клиника, диагностика.

18. Атопический дерматит: принципы лечения и профилактика.

19. Понятие аномалии конституции. Лимфатико-гипопластический и нервно-артритический диатезы у детей.

20.Гемофилия: этиология патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.

21. Геморрагический васкулит: этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

22.Тромбоцитопеническая пурпура: этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.

23.Бронхиальная астма. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение в приступном периоде.

24. Острые воспалительные заболевания верхних дыхательных путей: ринит, фарингит этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.

25. Острые воспалительные заболевания верхних дыхательных путей: ларингит, трахеит. этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.

26.Пневмонии у детей. Этиопатогенез. Классификация. Клиника и лечение неосложненной формы заболевания.

27.Острые бронхиты у детей. Классификация. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение острого простого бронхита.

28.Острые бронхиты у детей: этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение обструктивных форм.

29. ОРВИ: грипп, этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

30. ОРВИ: парагрипп, этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

31. ОРВИ: COVID -19, этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

32. ОРВИ аденовирусная инфекция: этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика

33. Гемолитическая болезнь новорожденных по резус-конфликту и по АВО-системе. Профилактика, лечение в современных условиях.

34.Особенности клиники, диагностики и лечения острого лейкоза у детей.

35.Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга кровообращения (дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток).

36.Врожденный порок сердца с обеднением малого круга кровообращения (тетрада Фалло). 37.Острая ревматическая лихорадка: этиология, патогенез, особенности клинической картины.

38.Острая ревматическая лихорадка: критерии диагностики. Классификация.

39.Острая ревматическая лихорадка: этапность лечения, профилактика.

40.Сахарный диабет: этиология, патогенез, классификация, клиника, критерии диагностики.

41.Сахарный диабет: критерии диагностики, принципы лечения.

42. Гипотиреоз: этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.

43. Острый пиелонефрит: этиология патогенез, клиника, классификация.

44. Острый пиелонефрит: диагностика, принципы лечения, профилактика.

45. Острый гломерулонефрит: этиопатогенез, клиника, классификация, диагностика.

46. Острый гломерулонефрит: современные методы лечения и профилактики. Лабораторно – инструментальные методы оценки функции почек.

47. Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки: этиопатогенез, клиника, диагностика.

48. Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки: дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.

49. Острый и хронический гастрит этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

50. Стоматиты, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

51. Неспецифический язвенный колит, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

52. Болезнь Крона, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

53.Глистные инвазии у детей: причины, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения и профилактики

54.Ветряная оспа: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

55.Корь: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

56.Краснуха: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

57.Скарлатина: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

58. Коклюш: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

59. Паротитная инфекция: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

60.Дифтерия: этиология, эпидемиология, патогенез.

61.Дифтерия: клиника локализованной дифтерии ротоглотки, диагностика, лечение, профилактика.

62.Дифтерия гортани клиника, диагностика, лечение профилактика.

63.Дизентерия: этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

64.Сальмонеллез: этиология, клиника, осложнения, лечение, профилактика.

65. Менингококковая инфекция: менингококковый назофарингит, этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

66. Менингококковая инфекция: менингит, этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

67.Менингококковая инфекция: менингококкцемия, этиология, клиника, лечение, осложнения, профилактика.

68. Туберкулез этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

69. Тиреотоксикоз этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.