**Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплине МДК 02.01.раздел 2 проведение сестринского ухода в педиатрии**

**Специальность 34.02.01 Сестринское дело**

**Теоретические вопросы**

1.Недоношенный новорожденный, причины преждевременных родов, морфологические и функциональные признаки недоношенности, этапы выхаживания, особенности вскармливания и согревания детей.

2. Выявить проблемы пациента, согласно степени недоношенности и составить план ухода за ребенком. Составить беседу о реабилитации недоношенного новорожденного в домашних условиях.

3.Гемолитическая болезнь новорожденных. Этиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

4. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

5.Асфиксия новорожденных. Причины, виды, клинические проявления, реанимационная помощь. Профилактика вторичной асфиксии.

6. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о реабилитации ребенка в домашних условиях.

7.Родовые травмы, классификация. Внутричерепные кровоизлияния, причины, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

8. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о реабилитации ребенка в домашних условиях.

9.Сепсис. Причины, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

10. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о реабилитации ребенка в домашних условиях.

11.Атопический дерматит. Причины, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

12. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике обострения данного заболевания.

13.Рахит. Этиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

14.Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания. 15.Спазмофилия. Этиология, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

16. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

17.Ангина. Этиология, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

18.Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

19.Стенозирующий ларинготрахеит. Причины, степени, клинические проявления, неотложная помощь, лечение.

20. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике вирусных инфекций.

21.Острая пневмония. Этиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

22. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о реабилитации ребенка в домашних условиях.

23.Бронхиальная астма. Этиология, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

24. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике обострения данного заболевания.

 25. Функциональные нарушения жкт у детей. Определение, причины, классификация. Гастроэзофагальный рефлюкс. Причины, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

26. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

27.Сахарный диабет, этиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

28.Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о контроле уровня сахара крови.

29Гипогликемическая и гипергликемическая комы. Этиология, клинические проявления, оказание неотложной помощи, методы диагностики.

30. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данных состояний.

31.Пиелонефрит. Этиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

 32.Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике обострения данного заболевания.

33.Железодефицитная анемия. Причины, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

34. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

35.Геморрагический васкулит. Этиология, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

36. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике обострения данного заболевания.

37.Функциональные нарушения жкт у детей грудного возраста. Причины, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

38. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данных нарушений.

39.Функциональная диспепсия. Причины, клинические проявления, методы диагностики, лечение, уход.

40. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

41.Врожденные пороки сердца. Этиология, клинические фазы пороков, общие клинические признаки, методы диагностики, лечение, уход.

42. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

43.Тромбоцитопеническая пурпура. Этиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

44. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике обострения данного заболевания.

45.Гипотиреоз, классификация, этиология, клинические проявления, методы диагностики, лечение.

46. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

47.Гипертиреоз. Классификация, этиология, клинические проявления, методы диагностики, лечения.

48. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить беседу о профилактике данного заболевания.

49. Ветряная оспа. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, лечение.

50. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

51. Краснуха. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, лечение, специфическая профилактика.

52. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

53.Эпидемический паротит. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика лечение, специфическая профилактика.

54. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

55. Менингококковая инфекция. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика лечение.

56. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге

57. Коклюш. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика лечение, специфическая профилактика.

58. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

59. Ротовирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика, лечение.

60. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

61.Дизентерия. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика лечение.

62. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

63.Эшерихиоз. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика, лечение.

64.Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

65.Вирусный гепатит А,В. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика, лечение.

66. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

67.Лихорадка у детей. Причины, виды лихорадки, клинические проявления, диагностика, лечение.

68. .Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом

69.Энтеробиоз. Этиология, эпидемиология, клинические проявления, диагностика, лечение.

70. Выявить проблемы пациента, согласно клинической картине заболевания и составить план ухода за пациентом. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.

**Практические вопросы.**

1. Сбор мочи на глюкозурический профиль, оценка результатов.
2. Техника проведения пробы по Зимницкому, оценка результатов.
3. Проведение теста на толерантность к глюкозе. Оценка результатов.
4. Техника обработки пупочной ранки при омфалите.
5. Туалет носа при рините, правила закапывания капель в нос.
6. Техника использования ингалятора, спрейсера при бронхоспазме.
7. Подсчет ЧДД, оценка видов одышки.
8. Подсчет ЧСС у детей разного возраста.
9. Техника постановки газоотводной трубки
10. Измерение АД у детей разного возраста.
11. Антропометрия у детей разного возраста.
12. Техника обработки кожных складок при опрелостях.
13. Нанесение лекарственных средств на кожу-мази (в т.ч. гормональные), болтушки, примочки.
14. Обработка кожи головы при себорее.
15. Измерение размеров большого родничка, оценка его состояния.
16. Обработка полости рта при стоматитах.
17. Мазов из зева на микрофлору. Оформить сопроводительный документ.
18. Помощь при носовом кровотечении.
19. Сбор мочи на стерильность. Оформить сопроводительный документ.
20. Техника постановки инсулина.
21. Методика проведения экспресс- диагностикии сахарного диабета.
22. Проведение термометрии различными методами.
23. Забор мочи у мальчиков и девочек разного возраста. Оформить сопроводительный документ.
24. Забор мазка на менингококк, оценка результатов. Оформить сопроводительный документ.
25. Бак. посев кала на кишечную группу, оценка результатов.
26. Физические методы охлаждения – обтирание водой, холод на магистральные сосуды, пузырь со льдом.
27. Техника проведения оральной регидратации.
28. Туалет глаз при конъюнктивите, правила закапывания капель в глаза.
29. Проведение термометрии различными методами.
30. Забор мазка на коклюш, оценка результатов. Оформление сопроводительных документов.
31. Проведение соскоба с перианальных складок на энтеробиоз.