

**Перечень практических навыков для семестрового экзамена  
по учебной дисциплине «Сестринское дело в педиатрии»  
специальность 2-79 01 31 «Сестринское дело»**

1. Вторичная обработка новорожденного, поступившего из родзала.
2. Туалет новорожденного.
3. Туалет пупочной ранки.
4. Пеленание новорожденного открытым способом.
5. Пеленание новорожденного закрытым способом.
6. Антропометрия грудного ребёнка (масса, длина тела).
7. Антропометрия грудного ребёнка (окружность головы, окружность груди, измерение размеров большого родничка).
8. Туалет ребенка первого года жизни.
9. Гигиеническая ванна ребёнку 14 дней.
10. Техника контрольного кормления.
11. Комплекс массажа и гимнастики №1.
12. Туалет и закапывание капель в нос ребёнку 6 месяцев.
13. Туалет и закапывание в глаза ребёнку 7 месяцев.
14. Туалет и закапывание в уши ребёнку 3 месяцев.
15. Кормление недоношенного новорожденного через зонд.
16. Оказание помощи при метеоризме.
17. Промывание желудка ребёнку 1 год.
18. Очистительная клизма ребёнку 6 месяцев.
19. Лекарственная клизма ребёнку 3 месяцев
20. Взятие кала на исследование на яйца гельминтов.
21. Взятие материала на энтеробиоз.
22. Правила сбора и интерпретация результатов общего анализа мочи, анализа мочи по Нечипоренко, пробы Зимницкого.
23. Выполнение прививки против гепатита В.
24. Выполнение прививки против туберкулеза.
25. Выполнение прививки против коклюща, дифтерии, столбняка.
26. Выполнение прививки против кори, эпидемического паротита, краснухи.
27. Выполнение прививки против Хиб-инфекции.
28. Выполнение прививки против пневмококковой инфекции.
29. Выполнение прививок против полиомиелита.
30. Выполнение прививки против гриппа.
31. Выполнение пробы Манту с оценкой результата.
32. Введение противодифтерийной сыворотки по методу Безредко.
33. Забор материала на бактериологическое исследование.

**Перечень теоретических вопросов к семестровому экзамену  
по учебной дисциплине «Сестринское дело в педиатрии»  
специальность 2-79 01 31 «Сестринское дело»**

1. Анатомо-физиологические особенности недоношенного ребенка. Определение, причины, классификация и профилактика. Уход за недоношенным ребенком.
2. Асфиксия. Определение. Виды. Факторы риска. Клиническая картина. Первичная и реанимационная помощь. Ведение ребенка в постреанимационном периоде. Профилактика вторичной асфиксии. Осложнения. Прогноз. Уход.
3. Родовая травма: определение, предрасполагающие факторы. Виды травм. Родовая опухоль. Кефалогематома. Перинатальные повреждения нервной системы: причины, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, уход, реабилитация, прогноз.
4. Гемолитическая болезнь новорожденных. Определение, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, уход, профилактика, прогноз.
5. Особенности строения и функции кожи и подкожно-жировой клетчатки у новорожденных и грудных детей. Кожный пупок, амниотический пупок, пупочная грыжа: клиническая картина, принципы лечения и ухода. Потница, опрелости: причины возникновения, клиническая картина, принципы лечения, уход, профилактика
6. Локализованные гнойно-воспалительные заболевания: этиология и эпидемиология. Омфалиты, пиодермии: клиническая картина. Лечение локализованных гнойно-воспалительных заболеваний кожи и пупочной области.
7. Анатомо-физиологические особенности костно-мышечной системы. Рахит: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.
8. Спазмофилия: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения, уход, профилактика. Гипервитаминоз Д: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.
9. Атопический дерматит: определение, этиология, клиническая картина в зависимости от возраста, диагностика, принципы лечения, уход и профилактика.
10. Белково-энергетическая недостаточность (гипотрофия): определение, этиология, клиническая картина, принципы лечения и ухода, профилактика. Паратрофия: определение, этиология, предрасполагающие факторы, клиническая картина, принципы лечения и ухода, профилактика
11. Анатомо-физиологические особенности и болезни органов дыхания. Острый ринит: этиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

12. Бронхиты: этиология, виды, клиническая картина, осложнения, диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

13. Пневмония: определение, этиология, клиническая картина, осложнения, диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

14. Стоматиты: определение, причины возникновения, виды, клиническая картина катарального, герпетического и кандидозного стоматитов, принципы лечения, уход, профилактика.

15. Гельминтозы: определение, частота и распространенность, способы заражения. Энтеробиоз, аскаридоз, трихоцефалез: характеристика возбудителей, цикл развития, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

16. Анатомо-физиологические особенности сердечно - сосудистой системы. Врожденные пороки сердца: определение, этиология, классификация, фазы течения, клинические признаки, диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

17. Анатомо-физиологические особенности системы крови. Анемии: определение, группы анемий. Железодефицитная анемия: определение, причины возникновения, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

18. Геморрагические диатезы (геморрагический васкулит, тромбоцитопения, гемофилия): определение, причины возникновения, клиническая картина, осложнения, лабораторная диагностика, принципы лечения, уход, профилактика.

19. Анатомо-физиологические особенности органов мочевого выделения. Пиелонефрит: определение, этиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, ухода, профилактики. Роль врожденной патологии в возникновении пиелонефрита.

20. Особенности сахарного диабета у детей: определение, этиология, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения, ухода. Осложнения и неотложная помощь при них.

21. Лихорадка. Причины возникновения. Виды. Клиническая картина в зависимости от типа лихорадки. Оказание медицинской помощи.

22. Анафилактический шок. Причины возникновения. Клиническая картина. Оказания медицинской помощи.

23. Дифтерия: определение, этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, осложнения, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение заноса, возникновения и распространения дифтерии.

24. Коклюш: определение, этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения коклюша.

25. Скарлатина: определение, этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения скарлатины.

26. Менингококковая инфекция: определение, этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения менингококковой инфекции.

27. Корь: определение, этиология, эпидемиология, клиническая картина, осложнения, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения кори.

28. Краснуха: определение, этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения краснухи.

29. Ветряная оспа: определение, этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения ветряной оспы.

30. Эпидемический паротит: определение, этиология, эпидемиология, клиническая картина, осложнения, диагностика, принципы лечения и ухода. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения эпидемического паротита.

31. Туберкулез: определение, этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Особенности течения туберкулеза у детей и подростков в различные возрастные периоды. Понятие о вирусе туберкулиновой пробы. Клиническая картина первичных форм туберкулеза: туберкулезной интоксикации, первичного туберкулезного комплекса, туберкулеза внутригрудных лимфоузлов.

32. Принципы лечения туберкулеза у детей. Понятие о профилактических мероприятиях: социальных, санитарных, специфической профилактики и химиопрофилактике (первичной, вторичной). Выявление больных туберкулезом. Туберкулинодиагностика. Отличия инфекционной и БЦЖ - вакцинальной аллергии. Принципы динамического наблюдения. Группы диспансерного учета.

33. Острые кишечные инфекции бактериальной и вирусной этиологии. Краткая характеристика возбудителей, эпидемиология, клиническая картина, лабораторная диагностика. Особенности диетотерапии у детей разного

возраста. Оральная регидратация. Принципы лечения, уход, профилактика. Требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения острых кишечных инфекций. Неотложная помощь при рвоте.