



**ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»**  
**Специальность 31.02.01 Лечебное дело**  
**СПО углубленной подготовки**

<p>Рассмотрено на заседании кафедры Протокол № <u>4</u> от «<u>1</u>» <u>11</u> 20<u>17</u> г. Зав. кафедрой  И.М. Курбатова</p>	<p align="center">Вопросы для подготовки к экзамену <b>МДК 01.05 Диагностика детских болезней</b> <b>МДК 02.04. Лечение пациентов детского возраста</b> 3 курс V семестр</p>	<p align="center">Утверждено на заседании ЦМС Протокол № <u>11</u> от «<u>8</u>» <u>11</u> 20<u>17</u> г. Заместитель директора по учебной работе  Л.А. Буднueva</p>
---	--	---

1. Периоды детского возраста и их характеристика.
2. Новорожденный ребенок. Признаки доношенности и недоношенности
3. Анатомо-физиологические особенности подкожно-жировой клетчатки у детей. Распределение подкожно-жирового слоя, оценка степени развития подкожно - жирового слоя, тургор тканей. Методика исследования.
4. Анатомо-физиологические особенности верхних и нижних дыхательных путей у детей. Типы и виды дыхания. Топографическая перкуссия легких. Сравнительная перкуссия легких. Аускультация легких у детей. Нормальный характер дыхательных шумов у детей различного возраста и семиотика их изменений. Бронхофония и голосовое дрожание. Методика исследования.
5. Анатомо-физиологические особенности пищевода и желудка. Особенности ферментообразующей функции желудка у детей различного возраста. Семиотика нарушения аппетита. Осмотр живота, поверхностная пальпация живота, пальпация печени, особенности края печени при гепатите, перкуссия печени по Курлову.
6. Анатомо-физиологические особенности сердца и сосудов у детей. Особенности нервной регуляции кровообращения. Особенности функциональных показателей сердечно-сосудистой системы в различные возрастные периоды. Осмотр области сердца, пальпация сердца. Свойства верхушечного толчка. Относительная тупость сердца, ширина сосудистого пучка, поперечник сердца. Аускультация сердца.
7. Анатомо-физиологические особенности почек и мочевыводящих путей у детей. Диурез у детей и способы его определения. Синдром дизурических расстройств (никтурия, поллакиурия, болезненное мочеиспускание). Методика выявления пастозности и периферических отеков у детей. Проба Мак-Клюра- Олдрича.

8. Особенности сбора анамнестических сведений у детей различного возраста и родителей. (Схема сбора анамнеза жизни, развития ребенка и настоящего заболевания).
9. Развитие статики и моторики ребенка первого года жизни.
10. Продукты и блюда прикорма, необходимость их введения. Правила и сроки введения прикорма.
11. Общий осмотр пациента. Критерии оценки тяжести состояния больного ребенка. Патологические виды сознания и положения пациента.
12. Порядок и сроки прорезывания постоянных и молочных зубов. Методика исследования родничков, черепных швов, позвоночника, конечностей, суставов.
13. Распределение подкожно-жирового слоя, метод оценки степени развития подкожно-жирового слоя, тургор тканей. Методика исследования.
14. Методика исследования костно-мышечной системы, лимфатических узлов.
15. Асфиксия новорожденных. Диагностика. Принципы лечения. Организация ухода.
16. Неинфекционные и инфекционные заболевания кожи у новорожденных. Сепсис. Этиология. Диагностика. Профилактика.
17. Гемолитическая болезнь новорожденных. Диагностика Лечение. Профилактика.
18. Аномалии конституции. Классификация. Диагностика. Лечение. Профилактика.
19. Рахит. Классификация. Диагностика Лечение. Профилактика.
20. Спазмофилия. Диагностика Лечение. Профилактика.
21. Хронические расстройства питания. Классификация. Диагностика. Лечение.
22. Врожденные пороки сердца у детей. Причины развития. Диагностика.
23. Ревматоидный артрит. Диагностика Лечение. Профилактика.
24. Ревматизм. Этиология. Диагностика. Профилактика.
25. ВСД по гипертоническому типу. Диагностика. Лечение. Профилактика
26. Острый бронхит и обструктивный бронхит. Диагностика. Осложнения. Лечение.
27. Пневмонии классификация. Внебольничная очаговая пневмония. Диагностика. Осложнения. Лечение.
28. Острый стенозирующий ларинготрахеит. Диагностика Лечение.
29. Железодефицитная анемия. Классификация. Диагностика. Клиника. Лечение.
30. Геморрагические диатезы. Определение. Классификация. Клиника и лечение болезни Верльгофа и гемофилии.
31. Дискинезия желчевыводящих путей. Диагностика. Классификация. Лечение.
32. Гельминтозы у детей. Аскаридоз. Диагностика. Лечение. Профилактика.

33. Язвенная болезнь желудка и 12-пёрстной кишки. Эпидемиология, патогенез. Диагностика. Лечение.
34. Инфекция мочевыводящих путей у детей. Пиелонефрит. Диагностика. Лечение.
35. Острый гломерулонефрит. Диагностика. Лечение
36. Сахарный диабет у детей. Этиопатогенез. Классификация. Клинические проявления.
37. Корь. Клиника. Диагностика. Лечение. Противоэпидемические мероприятия
38. Скарлатина. Этиология. Диагностика. Лечение. Противоэпидемические мероприятия.
39. Полиомиелит. Диагностика. Эпидемиологические мероприятия в очаге инфекции.
40. Ветряная оспа. Эпидемиология. Диагностика. Противоэпидемические мероприятия.
41. Дифтерия зева: распространённость Эпидемиология. Диагностика. Противоэпидемические мероприятия.
42. Менингококковая инфекция. Этиология. Клиника. Противоэпидемические мероприятия.
43. Эпидемический паротит. Этиология. Клиника. Эпидемиологические мероприятия.
44. Выписать рецепты:
  - Беродуал для ингаляций
  - Цефтриаксон
  - Преднизолон для парентерального введения
  - Витамин D<sub>3</sub> для приема внутрь
  - Актиферрин для приема внутрь
  - Парацетамол для приема внутрь
  - Амоксициллин для приема внутрь
  - Левомецетин натрия сукцинат для парентерального применения
  - Супрастин для парентерального применения
  - Мальтофер для приема внутрь
  - Фенобарбитал для приема внутрь
  - Бициллин – 3 для парентерального применения
  - Витамин Д для приема внутрь
  - Папаверина гидрохлорид для парентерального введения
  - Седуксен для парентерального введения
  - Преднизолон для парентерального применения
  - Парацетамол для приема внутрь
  - Пульмикорт для ингаляций
  - Инсулин для парентерального введения
  - Но-шпа для приема внутрь.