

*Вопросы для ЭКЗАМЕНА*  
*по специальности 14.01.08- Педиатрия*

1. Современные знания о свойствах грудного молока. Эпигенетика. Понятие. Значение для ребенка.
2. Национальная программа вскармливания детей раннего возраста. Состав женского молока.
3. Гипогалактия. Понятие, причины возникновения. Профилактика.
4. Искусственное и смешанное вскармливание. Алгоритм выбора и назначения смесей. Классификация смесей.
5. Сроки введения прикорма. Потребности в белках, жирах, углеводах у детей раннего возраста.
6. Организация питания недоношенных детей.
7. Критерии ВОЗ понятия недоношенный ребенок. Правила ухода за ним.
8. Организация питания детей от 1 года до 3 лет, от 3 до 7 лет, младшего школьного и старшего школьного возрастов.
9. Организация питания детей в лечебно-профилактических учреждениях. Основные понятия. Нормативные документы.
10. Особенности питания (принципы) детей с заболеваниями: органов пищеварения, синдроме мальабсорбции, лактазной недостаточности, заболеваниями сердца, органов мочевой системы, органов дыхания, при атопии, при кишечных инфекциях, патологии нервной системы. Заболевания кожи у новорожденных: этиология, клинические проявления, дифференциальная диагностика, течение, лечение, исходы.
11. Оценка зрелости новорожденного ребенка. Клинические признаки доношенности, зрелости.
12. Особенности течения пневмопатий, сепсиса у новорожденных

детей.

13. Диспансерное наблюдение за детьми, имевших патологию в периоде новорожденности.
14. Врожденный гипотиреоз. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.
15. Скрининг новорожденных детей в РФ. Суть, методика проведения, сроки.
16. Желтухи новорожденных. Формы. Клиника. Диагностика. Лечение.
17. Пороки развития легких у новорожденных, методы диагностики, схемы терапии.
18. Болезнь гиалиновых мембран, отечно-геморрагический синдром. Понятие, клиника, современные методы диагностики и терапии.
19. Диспансеризация детей, перенесших патологию бронхо-легочной системы в периоде новорожденности.
20. Заболевания желудочно-кишечного тракта в периоде новорожденности.
21. Анатомо-Физиологические особенности работы систем и органов у новорожденных.
22. Внутриутробные инфекции плода. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
23. Гемолитическая болезнь новорожденных. Патогенез. Клиника. Экстренная помощь. Последствия ГБН.
24. Перинатальные энцефалопатии. Острый и восстановительный периоды. Клиника. Лечение. Исходы.
25. Геморрагический синдром новорожденных.
26. Методы оценки физического, нервно-психического развития детей в разные периоды детства.
27. Эндокринопатии новорожденных.

28. Хронические расстройства питания. Понятие. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
29. Витамино-Д-дефицитный рахит. Этиология. Патогенез. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение.
30. Целиакия. Этиопатогенез. Клиника. Лечение.