

ПЕДИАТРИЯ

1. Деятельность выдающихся отечественных педиатров: С.Ф. Хотовицкого, Н.Ф. Филатова, К.А. Раухфуса.
2. Периоды детского возраста. Понятие о биологическом и календарном возрасте ребенка. Возрастные особенности заболеваемости детей грудного возраста.
3. Психомоторное развитие ребенка. Развитие моторной деятельности, речи, двигательной активности ребенка первого года жизни.
4. Половое развитие детей, методы оценки
5. Морфофункциональные особенности кожи и жировой клетчатки у детей.
6. Анатомо-физиологические особенности костно-мышечной системы у детей различного возраста
7. Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей различного возраста
8. Анатомо-физиологические особенности системы дыхания у детей различного возраста
9. Анатомо-физиологические особенности желудочно-кишечного тракта у детей различного возраста
10. Пограничные состояния новорожденных. Понятие. Транзиторная гипербилирубинемия (физиологическая желтуха новорожденных), простая и токсическая эритема. Клиника, диагностика, лечебные мероприятия, прогноз.
11. Гипотрофия у детей грудного и раннего возраста. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
12. Рахит и рахитоподобные заболевания. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
13. Железодефицитная анемия у детей грудного и раннего возраста. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
14. Острые пневмонии у детей. Клинические проявления, показания к госпитализации, лечение
15. О. гломерулонефрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
16. Хронический гастрит, гастродуоденит у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение
17. Синдром мальабсорбции. Целиакия у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
18. Миокардиты у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
19. Аритмии у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
20. Врожденные пороки сердца у детей. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
21. Ветряная оспа. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
22. Краснуха. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
23. Скарлатина. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
24. Корь. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение
25. Паротит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
26. Дифтерия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
27. Менингококковая инфекция. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение
28. ОРВИ, грипп у детей.
29. Туберкулез. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
30. Полиомиелит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.