

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	3
Введение	5
Глава 1. Физическое развитие	8
Глава 2. Нервно-психическое развитие	26
Глава 3. Кожа, подкожно-жировая клетчатка, лимфатическая узлы у детей и подростков	33
Глава 4. Костная и мышечная система у детей и подростков	44
Глава 5. Органы дыхания у детей и подростков	54
Глава 6. Органы кровообращения у детей и подростков	65
Глава 7. Пищеварительная система	74
Глава 8. Мочевыделительная система	86
Функциональные методы исследования почек	92
Инструментальные методы исследования	94
Глава 9. Система кроветворения	96
Особенности гомопоэза у плода и ребенка	100
Особенности эритропоэза у плода и ребенка	103
Особенности лейкопоэза у плода и ребенка	111
Тромбоцитопоэз у ребенка	117
Глава 10. Система гемостаза	118
Особенности сосудисто-тромбоцитарного гемостаза у детей	120
Процесс свертывания крови	121
Фибринолиз	126
Особенности системы гемостаза у детей	127
Глава 11. Врожденный и адаптивный иммунитет у ребенка	130
Особенности фагоцитоза у ребенка	131
Особенности системы комплемента у ребенка	133
Особенности иммунитета плода и ребенка	139
Особенности становления иммунной защиты у ребенка	156
Глава 12. Эндокринная система	162
Краткие сведения об эндокринной системе и ее функциях	162
Основные этапы развития эндокринной системы у плода и ребенка	189
Глава 13. Комплексная оценка состояния здоровья детей и подростков	203
Заключение	207
Приложения	208
Список литературы	254