

ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава 12. Врожденные пороки сердца (Ю. В. Середа)	11
Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга кровообращения и артериовенозным сбросом крови	
Открытый артериальный проток	18
Дефект межпредсердной перегородки	21
Дефект межжелудочковой перегородки	23
Открытый атриовентрикулярный канал	26
Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга кровообращения и венозно-артериальным сбросом крови	
Транспозиция магистральных сосудов	29
Общий артериальный ствол	31
Врожденные пороки сердца с обеднением малого круга кровообращения	
Изолированный стеноз легочной артерии	33
Тетрада Фалло	35
Аномалия Эбштейна	38
Врожденные пороки сердца с препятствием кровотоку в большом круге кровообращения	
Стеноз устья аорты	41
Коарктация аорты	43
Врожденные пороки сердца без нарушения гемодинамики	
Контрольные вопросы	47
Глава 13. Приобретенные заболевания сердечно-сосудистой системы (Ю. В. Середа)	48
Неревматические кардиты	48
Миокардит	48
Инфекционный эндокардит	56
Перикардит	63

Кардиомиопатии	67
Нарушения ритма и проводимости сердца	73
Сердечная недостаточность	84
Артериальная гипертензия	92
Артериальная гипотензия	106
Контрольные вопросы	107
Глава 14. Ревматические болезни (В. Г. Арсентьев)	108
Ревматическая лихорадка	110
Ювенильный идиопатический артрит	120
Ювенильный анкилозирующий спондилоартрит	133
Системная красная волчанка	136
Ювенильная склеродермия	141
Смешанное заболевание соединительной ткани	145
Ювенильный дерматомиозит	146
Узелковый полиартрит	151
Болезнь Кавасаки	154
Гранулематоз Вегенера	156
Неспецифический аортоартериит	161
Контрольные вопросы	166
Глава 15. Болезни почек и мочевыводящих путей (Н. П. Шабалов, М. В. Эрман)	167
Острый гломерулонефрит	171
Хронический гломерулонефрит	184
IgA-нефропатия	194
Быстро прогрессирующие гломерулонефриты	197
Нефротический синдром	200
Тубулоинтерстициальный нефрит	221
Кристаллурии	225
Мочекаменная болезнь	236
Пиелонефрит	244

Инфекция мочевой системы	270
Пузырно-мочеточниковый рефлюкс и рефлюкс-нефропатия	281
Врожденные и наследственные заболевания почек	286
Острая почечная недостаточность и острое почечное повреждение	303
Гемолитико-уреомический синдром	319
Хроническая почечная недостаточность	322
Общие вопросы консервативного лечения и подготовки к заместительной терапии	328
Хроническая болезнь почек	333
Контрольные вопросы	337
Глава 16. Болезни системы крови (Н. П. Шабалов, М. Б. Белогурова) ...	338
Анемия	338
Гемолитическая анемия	370
Наследственная гемоглобинопатия	382
Геморрагические диатезы и геморрагические заболевания	388
Наследственные коагулопатии	393
Тромбоцитопеническая пурпурा	408
Тромбоцитопатия	417
Вазопатия. Геморрагический васкулит	426
Диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови	435
Гистиоцитозы (М. Б. Белогурова, Н. П. Шабалов)	444
Онкологические болезни у детей (М. Б. Белогурова, Н. П. Шабалов)	449
Лейкозы	450
Опухоли центральной нервной системы	461
Неходжкинские лимфомы	468
Нейробластома	472
Саркомы мягких тканей	476
Опухоль Вильмса (нейробластома)	478
Опухоли костей	480
Герминогенные опухоли	483

Опухоли печени	485
Ретинобластома	487
Контрольные вопросы	488
Глава 17. Эндокринные заболевания (В. А. Лисс, И. Н. Нагорная, Е. В. Плотникова, Ю. А. Скородок)	489
Сахарный диабет	489
Ожирение	509
Болезни гипоталамо-гипофизарной системы	517
Соматотропная недостаточность	517
Несахарный диабет	523
Болезни щитовидной железы	526
Гипотиреоз	526
Диффузный токсический зоб	533
Простой зоб	539
Эндемический зоб	541
Автоиммунный тиреоидит	549
Болезни околощитовидных желез	544
Гипопаратиреоз	544
Псевдогипопаратиреоз	547
Заболевания надпочечников	549
Заболевания половых желез	559
Задержка полового развития	569
Нарушение формирования пола	572
НФП без аномалии наружных гениталий	574
НФП с неправильным строением наружных гениталий	581
Контрольные вопросы	587
Глава 18. Наследственные, или хромосомные и генные, болезни (Л. В. Эрман)	588
Хромосомные болезни	591
Синдромы трисомий	593

Аномалии половых хромосом	598
Генные болезни	601
Нарушения метаболизма аминокислот	603
Фенилкетонурия	604
Гистидинемия	611
Нарушения обмена триптофана	612
Другие аминоацидопатии	614
Наследственные нарушения соединительной ткани (В. Г. Арсентьев, Н. П. Шабалов, А. В. Эрман)	617
Несовершенный остеогенез	628
Дисплазия соединительной ткани	632
Наследственные болезни обмена углеводов	641
Наследственные болезни обмена липидов	649
Наследственные пигментные гепатозы	656
Наследственные болезни накопления	657
Мукополисахаридозы	658
Муковисцидоз (кистозный фиброз)	661
Медико-генетическое консультирование	674
Методы массовой (просеивающей) диагностики наследственных заболеваний	680
Генная терапия и медицина XXI в.	681
Контрольные вопросы	683
Глава 19. Нейроциркуляторная дисфункция (Ю. В. Середа, Н. П. Шабалов)	684
Контрольные вопросы	710
Глава 20. Нарушения сна у детей (А. Б. Пальчик, Н. П. Шабалов)	711
Стадии сна	711
Нарушения сна у детей	716
Ночной энурез	728
Контрольные вопросы	737

Глава 21. Боль и болевой синдром (А. Б. Пальчик, Н. П. Шабалов)	...738
Морфология	739
Биохимия	740
Контрольные вопросы	759
Глава 22. Отравления у детей (Э. К. Цыбулькин, Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов)760
Особенности лечения на догоспитальном этапе	775
Контрольные вопросы	787
Глава 23. Иммунодефицитные состояния (Н. П. Шабалов)789
Первичные иммунодефициты	791
Комбинированные иммунодефициты	797
Комбинированные иммунодефициты, связанные с другими крупными дефектами	801
Преимущественно Т-клеточные дефекты	803
Иммунодефициты с преимущественным дефектом синтеза антител	804
Количественные и качественные дефекты фагоцитов	809
Дефекты комплемента	814
Дефекты врожденного иммунитета и аутовоспалительные заболевания ..	817
Лечение иммунодефицитов	819
Вторичные иммунодефициты	825
Контрольные вопросы	838
Приложение 1. Противовирусные (исключая ВИЧ) медикаменты	...839
Приложение 2. Антибиотики для новорожденных: их дозы (мг/кг или Ед/кг) и ритм введения	847
Приложение 3. Состав адаптированных смесей	859
Приложение 4. Иммунотропные препараты	862
Приложение 5. Бактериофаги.....	870
Приложение 6. Антифунгальные препараты, пути введения, дозы	871
Предметный указатель	877