

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	6
Часть 1. Группы противомикробных препаратов	9
β-лактамы	10
Пенициллины	10
Цефалоспорины	13
Карбапенемы и монобактамы	15
Карбапенемы	16
Монобактамы	17
Аминогликозиды	18
Хинолоны	20
Макролиды	22
Антибактериальные препараты разных групп	24
Тетрациклины	25
Линкозамиды	26
Гликопептиды	27
Сульфаниламиды	28
Сульфаниламиды. Ко-тримоксазол	29
Хлорамфеникол	30
Рифампицин	31
Ансамицины	32
Полимиксины	33
Препараты разных групп	34
Нитроимидазолы и нитрофураны	35
Противогрибковые препараты	37

Противовирусные препараты	38
Противопротозойные препараты	39
Противопаразитарные препараты	41
Противотуберкулезные препараты	42
Бактериофаги	43
Лекарственные растения с противомикробным действием	44
Часть 2. Группы заболеваний	45
Инфекции кожи и мягких тканей	46
Инфекции костей и суставов	62
Инфекции ЛОР-органов	68
Инфекции дыхательных путей	76
Инфекции глаз	83
Инфекции челюстно-лицевой области и полости рта	91
Инфекции желудочно-кишечного тракта	99
Интраабдоминальные инфекции, эмпирическая терапия	104
Инфекции мочевыводящих путей	110
Инфекции нервной системы	123
Риккетсиозы и бактериальные зоонозы	126
Грибковые инфекции	130
Вирусные инфекции	136
Протозойные инвазии	141
Гельминтные инвазии (гельминтозы)	148
Заболевания разных групп	154
Приложения	158
Классификация антибиотиков по механизму действия	159
Особенности применения антибиотиков у разных групп пациентов	160

Ограничения к применению некоторых групп препаратов во время беременности и кормления ребенка грудью	161
Ограничения к применению некоторых групп препаратов у детей.	162
Противомикробные препараты, запрещенные к применению у детей	163
Прохождение антибиотиков через гематоэнцефалический барьер	164
Профилактика дисбактериоза кишечника, обусловленного противомикробной терапией	165
Профилактика дисбактериоза кишечника.	166
Анафилактический шок: неотложная помощь	167
Препараты, их аналоги, дозы и способы применения	168
Микроорганизмы и вызываемые ими заболевания	192
Литература	214
Алфавитный указатель	218