

Оглавление

Список сокращений	6
Введение	8
I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ	9
Глава 1. Методы диагностики инфекционных болезней	11
1.1. Клинические и инструментальные методы исследования	11
1.2. Лабораторные методы исследования	12
Глава 2. Общие принципы лечения инфекционных больных	16
Глава 3. Особенности режима, питания и ухода за инфекционными больными	24
3.1. Режим и питание инфекционных больных	24
3.2. Уход за инфекционными больными	26
II. СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ	31
Глава 4. Кишечные инфекции, паразитарные болезни	33
4.1. Пищевые токсикоинфекции	33
4.2. Сальмонеллез	36
4.3. Холера	41
4.4. Шигеллезы (дизентерия)	50
4.5. Эшерихиозы	56
4.6. Брюшной тиф	59
4.7. Паратифы А и В	68
4.8. Ботулизм	69
4.9. Ротавирусная инфекция	75
4.10. Энтеровирусные неполиомиелитные инфекции	77
4.11. Бруцеллез	79
4.12. Иерсиниоз и псевдотуберкулез	82
4.13. Лептоспироз	92
4.14. Амебиаз	99
4.15. Токсоплазмоз	103
Глава 5. Вирусные гепатиты	107
5.1. Вирусный гепатит А	108
5.2. Вирусный гепатит В	113

5.3. Вирусный гепатит С	119
5.4. Вирусный гепатит D	123
5.5. Вирусный гепатит E	125
5.6. Вирусный гепатит G	128
5.7. Вирусный гепатит TT	129
Глава 6. Инфекции дыхательных путей	130
6.1. Грипп	130
6.2. Парагрипп	133
6.3. Аденовирусная инфекция	135
6.4. Риновирусная инфекция	137
6.5. Респираторно-синцитиальная вирусная инфекция	138
6.6. Реовирусная инфекция	140
6.7. Микоплазменная респираторная инфекция	141
6.8. Коронавирусная инфекция	142
6.9. Атипичная пневмония	144
6.10. Инфекционный мононуклеоз	146
6.11. Цитомегаловирусная инфекция	148
6.12. Дифтерия	150
6.13. Легионеллез	155
6.14. Менингококковая инфекция	157
6.15. Орнитоз	167
Глава 7. Трансмиссивные инфекции	170
7.1. Боррелиоз системный клещевой (Лайм-боррелиоз)	170
7.2. Энцефалит клещевой весенне-летний	173
7.3. Вирусные геморрагические лихорадки	179
7.3.1. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом	179
7.3.2. Лихорадка денге	182
7.3.3. Лихорадка Эбола	185
7.3.4. Хантавирусный кардиопульмональный синдром	188
7.4. Лихорадка Западного Нила	189
7.5. Малярия	191
7.6. Сыпной тиф	196
7.7. Болезнь Брилла—Цинссера	203
7.8. Ку-лихорадка (кокциеллез)	204
7.9. Чума	209
7.10. Туляремия	217
Глава 8. Инфекции наружных покровов	224
8.1. Бешенство	224
8.2. Столбняк	229
8.3. Рожь	232
8.4. Эризипеллоид	239
8.5. Сибирская язва	241
8.6. Фелиноз	248

Глава 9. Прионные болезни	250
Глава 10. ВИЧ-инфекция	254
10.1. Этиология, патогенез, эпидемиология ВИЧ-инфекции	254
10.2. Клинические проявления и классификация ВИЧ-инфекции	256
10.3. Диагностика ВИЧ-инфекции	259
10.4. Лечение ВИЧ-инфекции	261
10.5. Уход и паллиативная помощь ВИЧ-инфицированным пациентам	262
10.6. Постконтактная профилактика и предупреждение передачи ВИЧ-инфекции на рабочем месте	270
Тестовые задания для самостоятельной работы студентов	273
Ответы к тестовым заданиям для самостоятельной работы студентов	308
Приложения	313
Приложение 1. Клинико-лабораторная характеристика обезвоживания	315
Приложение 2. Основные показатели цереброспинальной жидкости в норме, при менингизме, различных формах менингита и субарахноидальном кровоизлиянии	317
Приложение 3. Схема лечебно-профилактических прививок человека антирабической концентрированной очищенной культуральной вакциной и иммуноглобулином	318
Приложение 4. Схема применения антирабических препаратов для лечебно-профилактической иммунизации человека	320
Приложение 5. Выдержки из инструкций, регламентирующих работу с особо опасными инфекциями	323
Приложение 6. Основные нормативные документы по ВИЧ-инфекции	329
Приложение 7. Перечень нормативных актов	330
Литература	331