

Оглавление

Обращение к читателям	12
Авторский коллектив	13
Издательская группа	17
Как пользоваться руководством	19
Список условных обозначений	23
Список сокращений	24

РАЗДЕЛ I. КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ СРЕДСТВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ И ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ

29

Глава 1. Антигистаминные средства	30
Антигистаминные средства I поколения	33
Антигистаминные средства II поколения	38
Глава 2. Стабилизаторы мембран тучных клеток и другие гипосенсибилизирующие средства	42
Стабилизаторы мембран тучных клеток	43
Соли кальция	46
Глава 3. Глюкокортикоиды	48
Глава 4. Нестероидные противовоспалительные средства	53
Глава 5. Медленно действующие противовоспалительные средства	61
Производные 4-аминохинолина	62
Соли золота	66
Производные 5-аминосалициловой кислоты	69
Препараты других групп	72
Глава 6. Цитостатики	75
Глава 7. Иммунодепрессанты и иммуностимуляторы (иммунофармакотерапия в дерматологии)	86
Иммунодепрессанты	93
Глюкокортикоиды	95
Цитостатики	97
Фотосенсибилизаторы и иммуносупрессивная фотохимиотерапия	101
Циклоспорин А и иммуносупрессорные макролидные антибиотики	104
Внутривенные иммуноглобулины	107
Поликлональные антисыворотки и моноклональные антитела	110
Имуностимуляторы	113
Интерфероны	119
Индукторы интерферонов	123
Другие цитокиновые иммуностимуляторы	126
Глава 8. Противовирусные химиотерапевтические средства	129
Глава 9. Противогрибковые средства	145
Противогрибковые антибиотики	149
Азолы	158
Аллиламины	169
Пиримидины	173
Препараты йода	176
Морфолины	178
Другие противогрибковые средства	180

Глава 10. Антибиотики и сульфаниламиды для наружного применения	183
Глава 11. Антисептики	189
Анилиновые красители	190
Окислители	191
Кислоты	193
Галогеносодержащие соединения	195
Препараты, содержащие фенолы	197
Препараты, содержащие деготь	198
Сера	201
Препараты, содержащие нафталанскую нефть	202
Препараты цинка	204
Препараты висмута	206
Соединения тяжелых металлов	208
Четвертично-аммониевые соединения с поверхностной активностью	210
Глава 12. Противопаразитарные средства	212
Глава 13. Витамины	215
Глава 14. Ретиноиды	225
Глава 15. Фотозащитные средства	236
РАЗДЕЛ II. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ	239
Глава 16. Гнездная алопеция	240
Глава 17. Атопический дерматит	248
Глава 18. Болезнь Дарье	266
Глава 19. Витилиго	271
Глава 20. Герпетиформный дерматит Дюринга	277
Глава 21. Дискоидная красная волчанка	282
Глава 22. Пузырчатка истинная (акантолитическая)	289
Глава 23. Крапивница	296
Глава 24. Красный плоский лишай	301
Глава 25. Кератодермии наследственные	308
Глава 26. Микозы	312
Кератомикозы	
Разноцветный лишай	315
Дерматомикозы	
Эпидермофития паховая	318
Микоз стоп (кистей)	320
Микроспория	336
Трихофития	339
Фавус	343
Глава 27. Ограниченная склеродермия	347
Глава 28. Педикулез	353
Глава 29. Пиодермии	358
Глава 30. Псориаз	365
Глава 31. Псориатический артрит	378
Глава 32. Акнеформные дерматозы	384

Глава 33. Розацеа	387
Глава 34. Угревая болезнь	391
Глава 35. Чесотка	397
Глава 36. Экзема	404
Глава 37. Эритродермия ихтиозиформная врожденная	411
Глава 38. Злокачественные лимфомы кожи	415
Глава 39. Опухоли кожи	422
Собственно опухоли кожи	
Эпидермальный невус	424
Папиллома	426
Себорейный кератоз	428
Кератоакантома	430
Актинический (старческий) кератоз	433
Кожный рог	435
Болезнь Боуэна	436
Эритроплазия Кейра	438
Лейкоплакия	440
Экстрамаммарная болезнь Педжета	442
Базально-клеточный рак	444
Опухоли придатков кожи	
Волосная киста	448
Трихофолликулома	450
Трихоэпителиома	452
Трихолеммома	454
Пиломатрикома	456
Инвертирующий фолликулярный кератоз	458
Эккринная порома	460
Эккринная спираденома	462
Эккринная акроспирома	464
Сирингома	466
Хондронидная сирингома	468
Папиллярная сирингоаденома	470
Гидраденома	472
Цилиндрома	474
Соединительно-тканые опухоли	
Доброкачественная фиброзная гистиоцитома	476
Дерматофибросаркома выбухающая	478
Опухоли из жировой ткани	
Липома	480
Опухоли из мышечной ткани	
Лейомиома	482
Сосудистые опухоли	
Врожденная гемангиома	484
Ангиокератома	486
Пиококковая гранулема	488
Гемангиоперицитома	489
Гломус-ангиома	491
Лимфангиома	493
Опухоли из нервной ткани	
Неврилеммома	495
Нейрофиброма	497
Глава 40. Саркома Капоши	499

Глава 41. Инфекции, передаваемые преимущественно половым путем	507
Сифилис	510
Гонококковая инфекция	531
Урогенитальный хламидиоз	542
Паховая гранулема	565
Шанкرويد	568
Хламидийная (венерическая) лимфогранулема	572
Урогенитальный трихомониаз	576
Аногенитальные (венерические) бородавки	579
Аногенитальная герпетическая инфекция	586
Бактериальный вагиноз	597
Кандидоз гениталий	606

КЛИНИКО-ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЙ ОБЗОР

Профилактика и лечение инфекций при ожогах, пролежнях и трофических язвах с помощью современных перевязочных средств	610
---	-----

РАЗДЕЛ III. ОПИСАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Азатиоприн	621
Азелаиновая кислота	622
Активастин	623
Акридгерм	624
Акридгерм ГК	625
Акридгерм СК	626
Аморолфин	627
А-Пар	628
Аргосульфан	629
Базирон АС	631
Банеоцин	631
Батрафен	632
Бензилбензоат	633
Бензоила пероксид	634
Бетаметазон	634
Бифоназол	638
Видестим	640
Вильпрафен	640
Витамин Е	641
Гидрокортизон	643
Гидроксихлорохин	648
Гризеофульвин	649
Дексаметазон	652
Диметилсульфоксид	656
Дифферин	657
Заноцин	659
Заноцин ОД	659
Зитролид	660

Изоконазол	.662
Изотретиноин	.662
Интерферон альфа-2а	.665
Интерферон альфа-2б	.673
Итраконазол	.675
<i>Кандид</i>	.677
<i>Кандид-В6</i>	.677
Кетоконазол	.678
<i>Кирин</i>	.679
<i>Клабакс</i>	.679
<i>Кларотагин</i>	.680
<i>Клафоран</i>	.680
Клемастин	.681
<i>Клеримег</i>	.683
<i>Клиндацин</i>	.683
Клобетазол	.684
Клотримазол	.685
<i>Кондилин</i>	.686
<i>Куриозин</i>	.687
<i>Ламизил</i>	.689
<i>Латикорт</i>	.690
<i>Локоид</i>	.691
Лоратадин	.691
Мазипредон	.694
Медазепам	.698
<i>Медаксон</i>	.700
<i>Медоклав</i>	.701
<i>Медомицин</i>	.701
<i>Медофлоран</i>	.702
<i>Медофлюкон</i>	.703
<i>Медоциприн</i>	.703
Мелоксикам	.704
Меркаптопурин	.706
Метилпреднизолон	.709
Метотрексат	.713
Метронидазол	.717
<i>Мирамистин</i>	.720
Мупироцин	.721
Натрия тиосульфат	.723
Нафтифин	.722
<i>Орунит</i>	.724
<i>Офрамекс</i>	.725
<i>Пара плюс</i>	.726
Пеницилламин	.726
Перметрин	.729
<i>Пимафукорт</i>	.729
<i>Пимафуцин</i>	.730
<i>Пиолизин</i>	.731

Пиритион цинк активированный	732
Преднизолон	732
<i>Радевит</i>	737
<i>Редецил</i>	737
<i>Ретасол</i>	737
<i>Ретиноевая мазь</i>	738
Ретинол	738
<i>Ретинола пальмитат</i>	740
<i>Ровамицин</i>	741
<i>Роксиг</i>	741
<i>Рулид</i>	742
<i>Румикоз</i>	743
Салициловая кислота	745
<i>Сильведерм</i>	746
<i>Скин-кап</i>	747
<i>Спрегаль</i>	747
<i>Спрей-пакс</i>	748
Сульфасалазин	749
<i>Сумамег</i>	750
<i>Таваник</i>	753
<i>Таривиг</i>	755
<i>Тербизил</i>	756
Тербинафин	756
Триамцинолон	758
<i>Тридерм</i>	766
<i>Фамвир</i>	768
Фексофенадин	769
Флуконазол	770
Флуоцинолона ацетонид	771
<i>Фромилид</i>	772
<i>Хемомицин</i>	774
Хифенадин	775
Хлорохин	776
<i>Холисал</i>	777
Цетиризин	779
<i>Цефабол</i>	780
<i>Цефтриабол</i>	781
Циклоспорин	781
Циклофосфамид	787
Ципрогептадин	789
<i>Цифран ОД</i>	790
<i>Экзодерил</i>	792
<i>Экстенцилмин</i>	792
<i>Элигел</i>	793
<i>Элоком</i>	794
<i>Элоком С</i>	795
<i>Эпиген интим</i>	796
<i>Эриус</i>	797

ПРИЛОЖЕНИЯ	799
Приложение 1. Детские дозы ЛС	800
Приложение 2. Применение ЛС при беременности	805
Приложение 3. Применение ЛС при кормлении грудью	810
Приложение 4. Применение ЛС при нарушении функции почек	814
Приложение 5. Применение ЛС при нарушении функции печени	817
Приложение 6. Применение ЛС у пациентов пожилого возраста	820
Приложение 7. Взаимодействие ЛС и пищи	825
УКАЗАТЕЛИ	829
Указатель лекарственных средств	830
Указатель таблиц	880
Указатель рисунков	881
Указатель реферативных обзоров	881

Содержание

Центральный научно-исследовательский институт
руководитель института
вирусных и др. инфекций
Инфекции, передаваемые преимущественно половым путем
Инфекции, передаваемые преимущественно половым путем

Российская академия наук
Институт Алкоголизма
Институт Алкоголизма

Российская медицинская академия
последнего поколения образования, а также кафедра
кафедры клинической алкологии
Института Алкоголизма, преподаватель
с Е.В. Передисовой