

Содержание

Введение 6

60 000 лет до н. э. Растения 12
10 000 лет до н. э. Спирт 14
5000 г. до н. э. Алхимия 16
3000 г. до н. э. Конопля 18
2737 г. до н. э. Чай 20
2500 г. до н. э. Опиум 22
1550 г. до н. э. Папирусы Смита и Эберса 24
500 г. до н. э. Раувольфия 26
399 г. до н. э. Болиголов 28
200 г. до н. э. Мандрагора 30
65 г. до н. э. Териак Митридата 32
60 г. «О лекарственных веществах»
 Диоскорида 34
70 г. Колхицин 36
800 г. Кофе 38
1250 г. Мышьяк 40
1456 г. Летательные мази ведьм 42
1532 г. Кока 44
1542 г. Красавка (белладонна) 46
1602 г. Сурьма 48
1623 г. Патентованные препараты 50
1639 г. Кора хинного дерева 52
1670 г. Спорынья 54
1676 г. Лауданум 56
1681 г. Сульфат железа 58
1682 г. Ипекакуана 60
1704 г. Синильная кислота 62
1753 г. Клинические исследования
 лекарств 64
1762 г. Аконит 66
1774 г. Тетродотоксин 68
1775 г. Наперстянка 70
1793 г. Каломель 72
1796 г. Прививка от оспы 74
1796 г. Гомеопатическая медицина 76
1797 г. Абсент 78
1806 г. Алкалоиды 80
1806 г. Морфин 82
1818 г. Стрихнин 84
1819 г. Кофеин 86
1820 г. Хинин 88
1831 г. Атропин 90

1832 г. Кодеин 92
1839 г. Марихуана в медицине 94
1844 г. Закись азота 96
1846 г. Эфир 98
1847 г. Хлороформ 100
1850 г. Кураре 102
1857 г. Бромиды 104
1867 г. Фенол 106
1869 г. Хлоралгидрат 108
1875 г. Дигитоксин 110
1875 г. Физостигмин 112
1879 г. Нитроглицерин 114
1881 г. Скополамин 116
1882 г. Паральдегид 118
1884 г. Кокаин 120
1888 г. Теофиллин 122
1897 г. Мескалин 124
1898 г. Героин 126
1899 г. Аспирин 128
1901 г. Эpineфрин (адреналин) 130
1902 г. Фенолфталеин 132
1903 г. Барбитал 134
1905 г. Атоксил 136
1905 г. Новокаин 138
1905 г. Лекарственные рецепторы 140
1906 г. Закон о доброкачественности пищевых продуктов и медицинских препаратов 142
1906 г. Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 144
1909 г. Окситоцин 146
1910 г. Сальварсан 148
1912 г. Фенобарбитал 150
1912 г. Хинидин 152
1914 г. Тироксин 154
1916 г. Гепарин 156
1920 г. Нейротрансмиттеры 158
1920 г. Мербаfen 160
1921 г. Четыреххlorистый углерод 162
1921 г. Инсулин 164
1924 г. Гексилрезорцинол 166
1925 г. Эрготамин и эргоновин 168
1927 г. Инсулиношоковая терапия 170

1927 г. Тимеросал 172
1928 г. Пенициллин 174
1928 г. Этаминал-натрий и секонал 176
1929 г. Эстрон и эстроген 178
1932 г. Амфетамин 180
1933 г. Прогестерон и прогестин 182
1933 г. Динитрофенол 184
1934 г. Тиопентал-натрий 186
1935 г. Тубокуарин 188
1935 г. Пронтоцил 190
1935 г. Тестостерон 192
1935 г. Неостигмин и пиридостигмин 194
1936 г. Табун и зарин 196
1936 г. Сульфаниламиды 198
1937 г. Дапсон 200
1938 г. Диэтилстильбэстрол 202
1938 г. Дилантин 204
1938 г. Федеральный закон о продуктах питания, лекарственных и косметических средствах 206
1939 г. ДДТ 208
1939 г. Перкортен 210
1940 г. Варфарин 212
1941 г. Премарин 214
1942 г. Иприт 216
1943 г. ЛСД 218
1944 г. Стрептомицин 220
1944 г. Нео-антерган 222
1944 г. Метамфетамин 224
1945 г. Фториды 226
1946 г. Димедрол 228
1946 г. Радиоактивный иод 230
1947 г. Метадон 232
1947 г. Метаболизм лекарств 234
1947 г. Хлорохин (хингамин) 236
1947 г. Аминоптерин и метотрексат 238
1948 г. Тетрациклины 240
1948 г. Лидокаин 242
1949 г. Литий 244
1949 г. Левомицетин 246
1949 г. Кортизон 248
1951 г. Сукцинилхолин 250
1951 г. Изониазид 252
1951 г. Малатион 254
1951 г. Дипразин 256
1951 г. Бенемид 258
1952 г. Аминазин 260
1952 г. Резерпин 262

1952 г. Ипрониазид 264
1952 г. Эритромицин 266
1952 г. Диакарб 268
1953 г. Ацетаминофен (парацетамол) 270
1953 г. Меркаптопурин 272
1954 г. Нистатин 274
1954 г. Вакцина от полиомиелита 276
1955 г. Мепробамат 278
1955 г. Плацебо 280
1955 г. Риталин 282
1956 г. Дианабол 284
1956 г. Амфотерицин В 286
1957 г. Ориназа 288
1957 г. Талидомид 290
1957 г. Тофранил и элавил 292
1958 г. Гризофульвин 294
1958 г. Глюкофаж 296
1958 г. Хлоротиазид 298
1958 г. Галоперидол 300
1958 г. Алкалоиды барвинка 302
1958 г. Декстрометорфан 304
1959 г. Метронидазол 306
1960 г. Хлозепид 308
1960 г. Эновид 310
1961 г. Ампициллин 312
1961 г. Гексахлорофен 314
1961 г. Ингибиторы моноаминооксидазы 316
1962 г. Поправка Кефовера–Харриса 318
1962 г. Использование лекарства не по инструкции 320
1963 г. Диазепам 322
1963 г. Гентамицин 324
1964 г. Анаприлирин 326
1964 г. Цефалотин 328
1966 г. Фуросемид 330
1966 г. Аллопуринол 332
1967 г. Рифампицин 334
1967 г. Кломид 336
1967 г. Вальпроевая кислота 338
1967 г. Фенциклидин 340
1968 г. Леводопа 342
1968 г. Вентолин (альбутерол) 344
1968 г. Рогам 346
1968 г. Фентанил 348
1968 г. Бутадион 350
1972 г. Празиквантел 352
1972 г. Артемизинин 354

1973 г. Опиоиды 356
1973 г. Тамоксифен 358
1975 г. Рогипнол 360
1976 г. Беклометазон 362
1976 г. Циметидин (тагамет) 364
1976 г. МДМА (экстази) 366
1977 г. Смертельная инъекция 368
1978 г. Тимоптик 370
1981 г. Каптоприл 372
1981 г. Есанакс 374
1982 г. Ацикловир 376
1982 г. Биологические препараты 378
1982 г. Человеческий инсулин 380
1982 г. Аккутан 382
1983 г. Циклоспорин 384
1983 г. Пропофол 386
1985 г. Гормон роста 388
1986 г. Крэк 390
1986 г. Буспар 392
1987 г. Азидотимидин (ретровир) 394
1987 г. Ципрофлоксацин 396
1987 г. Мевакор 398
1987 г. Флюоксетин 400
1987 г. Ивермектин 402
1987 г. Тканевой активатор плазминогена 404
1988 г. Рогайн 406
1988 г. Мифепристон 408
1989 г. Омепразол 410
1989 г. Клозапин (азалептин) 412
1989 г. Эпoэтин альфа 414
1989 г. Ботокс 416
1991 г. Имитрекс 418
1991 г. Никотинзаместительная терапия 420
1991 г. Нейпоген 422
1992 г. Проскар и пропеция 424
1992 г. Амбиен 426
1993 г. Когнекс и арисент 428
1993 г. Кларитин 430
1994 г. Эфедрин 432
1994 г. Пищевые добавки 434
1995 г. Фосамакс 436
1996 г. Высокоактивная антиретровирусная терапия 438
1996 г. Оксиконтин 440

1996 г. Зипрекса 442
1997 г. Плавикс 444
1997 г. Реклама лекарственных препаратов 446
1997 г. Левотироксин 448
1997 г. Эвиста 450
1997 г. Фломакс 452
1998 г. Целебрекс и виокс 454
1998 г. Виагра 456
1998 г. Герцептин 458
1998 г. Энбрел, ремикейд и хумира 460
1999 г. «План Б» 462
2001 г. Гливек 464
2003 г. Иресса и эрбитукс 466
2003 г. 17Р (прогестероновые инъекции и гель) 468
2003 г. Ресвератрол 470
2004 г. Авастин 472
2006 г. Гардасил 474
2006 г. Чантикс (чампикс) 476
2006 г. Луцентис 478
2010 г. Аванадия 480
2010 г. Провенге 482
2010 г. Гиления 484
2010 г. Злоупотребление рецептурными препаратами 486
2010 г. Лекарства для похудения 488
2010 г. Прадакса 490
2011 г. Виреад 492
2011 г. «Виктрелис» и «Инсивек» 494
2011 г. Бенлиста 496
2012 г. Солнцезащитные средства широкого спектра 498
2012 г. «Калидеко» 500
2014 г. Препараты против болезни Альцгеймера 502
2015 г. Женская виагра 504
2018 г. Ноотропы 506
2020 г. Омолаживающие препараты 508
2020 г. Генная терапия 510

*Примечания и список литературы
для дальнейшего чтения 512*

Указатель 525

Иллюстрации 532