

**О.А. Мирошник Ю.В. Редькин**

# **ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ В РОССИИ**

**СПРАВОЧНИК**



**Омск - 2004**

**А. Мирошник Ю.В. Редькин**

# **ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ В РОССИИ**

**Справочник**



**Омск – 2004**

УДК 615.37 (030)  
БКК 52.817я2+.52.52B.25  
М 645

Мирошник О.А., Редькин Ю.В. Иммуномодуляторы в России: Справочник.  
Омск: Изд-во «Полиграфический центр», 2004. - 342 с.

В книге предлагается конкретный материал по клинической фармакологии всех зарегистрированных в России иммуномодулирующих средств, стимуляторов кроветворения, специфических иммунодепрессантов, а также новых противовирусных препаратов, представляющих интерес для использования в клинической иммунологии.

Описания препаратов для удобства размещены в алфавитном порядке. Вместе с тем, справочник имеет рубрикацию, учитывающую преимущественное действие препаратов на отдельные звенья иммунного ответа, неспецифических факторов защиты или иммунный ответ в целом. Также приведена рубрикация, основанная на классификации иммуномодуляторов в зависимости от происхождения, позволяющая систематизировать их по наиболее простому и удобному для запоминания признаку.

Данный справочник предназначен широкому кругу практических врачей (аллергологов, иммунологов, онкологов, хирургов, гематологов, дерматологов, педиатров, реаниматологов, профпатологов, неврологов), а также провизорам, аспирантам, клиническим ординаторам, студентам старших курсов медицинских и фармацевтических вузов.

Издание одобрено и рекомендовано к печати редакционно-издательским советом Омской государственной медицинской академии, протокол №5 от 16.01.2004 г.

Рецензент - доктор медицинских наук, профессор А.И. Новиков



Справочник издан при организационной и финансовой поддержке ЗАО «Биомедсервис» г. Омск

ISBN 5-8149-0185-3

## ОГЛАВЛЕНИЕ

### ОПИСАНИЕ ПРЕПАРАТОВ (в скобках - действующее вещество)

Авонекс (рекомбинантный $\beta$ 1а-интерферон).....	1
Аллизарин (аллизарин).....	12
Альфетин (альфа-фетопротеин).....	14
Амиксин (тилорон).....	15
Анатоксин стафилококковый очищенный жидкий.....	17
Анатоксин стафилококковый очищенный адсорбированный жидкий.....	19
Анаферон детский (гомеопатические дозы антител к $\gamma$ -интерферону) ....	21
Антител (иммуноглобулин против гепатита В) .....	22
Арбидол-ЛЭНС (арбидол).....	23
Атгам (лошадиный антилимфоцитарный иммуноглобулин) .....	25
Аффинолейкин (комплекс белков из лейкоцитов человека).....	29
Беталейкин (интерлейкин-1 $\beta$ ).....	30
Бетаферон (рекомбинантный $\beta$ 1b-интерферон).....	31
Биавен В.И. (иммуноглобулин для в/в введения).....	32
Бронхо-Мунал и Бронхо-Мунал П (лизат бактерий).....	33
Вакцина «БЦЖ-Имурун» (живые микробактерии штамма БЦЖ-1).....	35
Вакцина герпетическая культуральная инактивированная .....	38
Вакцина стафилококковая лечебная, антифагин стафилококковый	39
Вилозен (экстракт тимуса животных).....	41
Виусид (глицирризиновая кислота).....	41
Виферон мазь (рекомбинантный $\alpha$ 2b-интерферон) .....	42
Виферон суппозитории (рекомбинантный $\alpha$ 2b-интерферон).....	43
Вобэнзим (комплекс протеолитических энзимов).....	45
Вэллферон (лимфобластный $\alpha$ -n1-интерферон).....	48
Габриглобин (иммуноглобулин для в/в введения).....	50
Галавит (производное фталгидразида).....	52
Гепатект (иммуноглобулин против гепатита В).....	55
Гепон (синтетический пептид из 14 аминокислотных остатков).....	56
Гипорамин (экстракт из листьев облепихи крушиновидной).....	58
Гистаглобулин (иммуноглобулин человека и гистамин).....	59
Глутоксим (глутоксим).....	61
Граноцит (ленограстим).....	64
Гриппферон (рекомбинантный $\alpha$ 2b-интерферон).....	70
Гроприносин (инозин пранобекс).....	71
Дезоксинаят (натрия дезоксирибонуклеат).....	72
Декарис (левамизол).....	74
Деринат для инъекций (натрия дезоксирибонуклеат).....	74
Деринат для наружного применения (натрия дезоксирибонуклеат)....	74
ДНКаС (дезоксирибонукleinовая кислота).....	77
Зенапакс (дакликсимаб).....	78
Изопринозин (инозин пранобекс).....	82
Иммунал капли (сок эхинацеи пурпурной).....	84
Иммунал таблетки (высушенный сок эхинацеи пурпурной).....	85
Иммуновенин (иммуноглобулин для в/в введения).....	86

Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади .....	88
Иммуноглобулин антирезус Rho(D) человека .....	90
Иммуноглобулин антиротавирусный для энтерального применения .....	91
Иммуноглобулин человека антистафилококковый .....	92
Иммуноглобулин человека нормальный .....	93
Иммуноглобулин человека нормальный для внутривенного введения.....	96
Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита.....	98
Иммуноглобулин человека противоаллергический .....	101
Иммуноглобулин человека противокислотный антитоксический....	103
Иммуноглобулин человека противостолбнячный .....	104
Иммуноглобулиновый комплексный препарат (КИП) .....	105
Иммуномакс (пептидогликан растительного происхождения).....	106
Иногам Раж (иммуноглобулин человека для профилактики бешенства).....	108
Имудон (лизат бактерий).....	112
Имунофан (синтетический гексапептид).....	113
Интерал (рекомбинантный α2b-интерферон).....	115
Интерферон лейкоцитарный человеческий (природный α-интерферон)	119
Интерферон лейкоцитарный человеческий в свечах .....	120
Интраглобин (иммуноглобулин для в/в введения).....	121
Интрон-А порошок (рекомбинантный α2b-интерферон).....	124
Интрон-А раствор (рекомбинантный α2b-интерферон).....	142
Инфагель (рекомбинантный α2b-интерферон).....	157
ИРС'19 (лизат бактерий).....	158
Йодантиприн (йодантипририн).....	160
Кипферон суппозитории (рекомбинантный α2b-интерферон и КИП) .....	162
Копаксон-Тева (глатирамер ацетат) .....	163
Левамизола гидрохлорид (левамизол) .....	165
Лейкинферон для инъекций (комплекс цитокинов) .....	167
Лейкоген (лейкоген) .....	168
Лейкомакс (молграмстим) .....	169
Лейкоцитарный интерферон для инъекций (природный α-интерферон)	169
Ликопид (глюказаминилмурамилдипептид).....	172
Локферон (природный α-интерферон).....	175
Метилурацил (метилурацил).....	175
Миелопид (комплекс пептидов костного мозга).....	177
Натрия нуклеинат порошок (натриевая соль РНК) .....	178
Натрия нуклеинат в таблетках (натриевая соль РНК) .....	179
Нейпоген (филграстим) .....	180
Неовир (криданомид) .....	189
Октагам (иммуноглобулин для в/в введения) .....	192
Панавир (полисахарид растительного происхождения) .....	193
Пегасис (пегелированный рекомбинантный α2a-интерферон) .....	194
ПегИнtron (пегелированный рекомбинантный α2b-интерферон) .....	207
Пентаглобин (иммуноглобулин для в/в введения) .....	214
Пирогенал (микробный полисахарид) .....	217
Полидан (натрия нуклеоспермат) .....	218
Полиоксидоний для инъекций (полиоксидоний) .....	219

<b>Полиоксидоний суппозитории (полиоксидоний) .....</b>	<b>224</b>
<b>Полудан глазные капли (полиадениловая/полиуридиловая кислота) .....</b>	<b>225</b>
<b>Полудан для инъекций (полиадениловая/полиуридиловая кислота) .....</b>	<b>226</b>
<b>Постеризан (экстракт клеточной оболочки бактерий) .....</b>	<b>227</b>
<b>Рапамун (сиrolимус) .....</b>	<b>227</b>
<b>Реальдирон (рекомбинантный α2b-интерферон) .....</b>	<b>236</b>
<b>Реаферон-ЕС (рекомбинантный α2b-интерферон) .....</b>	<b>238</b>
<b>Реаферон-ЕС-Липинт (рекомбинантный α2b-интерферон) .....</b>	<b>242</b>
<b>Ребиф (рекомбинантный β1a-интерферон) .....</b>	<b>244</b>
<b>Ремикейд (инфликсимаб) .....</b>	<b>247</b>
<b>Рибомунил (рибосомально-протеогликановый комплекс бактерий) .....</b>	<b>250</b>
<b>Ридостин для инъекций (натриевая соль РНК) .....</b>	<b>251</b>
<b>Ридостин мазь (натриевая соль РНК) .....</b>	<b>252</b>
<b>Ронколейкин (рекомбинантный интерлейкин-2) .....</b>	<b>253</b>
<b>Роферон А (рекомбинантный α2a-интерферон) .....</b>	<b>255</b>
<b>Рузам (вытяжка термофильного штамма стафилококка) .....</b>	<b>266</b>
<b>Сандиммун (циклоспорин) .....</b>	<b>267</b>
<b>Сандиммун Неорал (циклоспорин) .....</b>	<b>272</b>
<b>Селлспект (мофетила микофенолат) .....</b>	<b>283</b>
<b>Симулект (базиликсимаб) .....</b>	<b>291</b>
<b>СолкоТриховак (лиофилизат инактивированных лактобацилл) .....</b>	<b>295</b>
<b>Суперлимф (комплекс природных цитокинов) .....</b>	<b>296</b>
<b>Сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная .....</b>	<b>297</b>
<b>Тактивин (комплекс полипептидов тимуса) .....</b>	<b>300</b>
<b>Тамерит (производное фталгидрозида) .....</b>	<b>301</b>
<b>Тималин (комплекс полипептидов тимуса) .....</b>	<b>302</b>
<b>Тимоген для инъекций (синтетический дипетид) .....</b>	<b>303</b>
<b>Тимоген-азрозоль (синтетический дипетид) .....</b>	<b>304</b>
<b>Тимодепрессин (синтетический дипетид) .....</b>	<b>305</b>
<b>Тирростим-СТ+ (полипептидный комплекс животного происхождения) ..</b>	<b>307</b>
<b>Ферровир (комплекс дезоксирибонуклеата натрия с железом).....</b>	<b>308</b>
<b>ФСМЕ-Булин (иммуноглобулин человека противоклещевой).....</b>	<b>309</b>
<b>Хумаглобин (иммуноглобулин для в/в введения).....</b>	<b>311</b>
<b>Циклоферон, таблетки (соль акридонуксусной кислоты)</b>	<b>314</b>
<b>Циклоферон для инъекций (соль акридонуксусной кислоты).....</b>	<b>317</b>
<b>Циклоферон, линимент (соль акридонуксусной кислоты) .....</b>	<b>319</b>
<b>Цитовир-3 (комбинация из дигидроцитомидазола, тимогена, аскорбиновой кислоты)...</b>	<b>321</b>
<b>Цитотект (иммуноглобулин для в/в введения).....</b>	<b>322</b>
<b>Элидел (пимекролимус).....</b>	<b>325</b>
<b>Эпиген-интим (глицирризиновая кислота).....</b>	<b>329</b>
<b>Эстифан (сухой экстракт травы эхинацеи пурпурной) .....</b>	<b>332</b>
<b>КЛАССИФИКАЦИЯ ИММУНОМОДУЛЯТОРОВ ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ.....</b>	<b>333</b>
<b>КЛАССИФИКАЦИЯ ИММУНОМОДУЛЯТОРОВ ПО ОСНОВНЫМ ФАРМАКОДИНАМИЧЕСКИМ ЭФФЕКТАМ.....</b>	<b>337</b>
<b>СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ.....</b>	<b>340</b>