

Ликопид® ГМДП



ИММУНОМОДУЛЯТОР
ЛИКОПИД
В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ
ЗАБОЛЕВАНИЙ

(СБОРНИК НАУЧНЫХ СТАТЕЙ)

**ИММУНОМОДУЛЯТОР
ЛИКОПИД
В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ
ЗАБОЛЕВАНИЙ**

(сборник научных статей)

В настоящем сборнике научных статей представлены общие сведения об отечественном иммуномодуляторе Ликопиде, включающие механизм его действия,, результаты клинических испытаний у больных хроническими неспецифическими заболеваниями легких, туберкулезом, гнойно-воспалительными процессами кожи и мягких тканей, герпетическими поражениями, онкологическими заболеваниями, папилломатозом шейки матки, вагинозом, псориазом и др. Ликопид успешно применяется у детей, включая новорожденных, страдающих различными инфекционными заболеваниями. При всех перечисленных заболеваниях Ликопид показал хороший клинический эффект.

Производство ГМДП и реализация Ликопида налажено ЗАО “ПЕПТЕК” на базе Института биоорганической химии им. М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова Российской Академии Наук.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. INTERNATIONAL JOURNAL ON IMMUNOREHABILITATION, № 6, JUNE 1997
Препараты мурамилдипептидного ряда – иммунотропные лекарственные средства нового поколения
Б.В. Пинегин, Т.М. Андронова, М.И. Карсонова.....3
2. Иммунология, 3, 1995, С. 59-62
Коллектив авторов. 1995. УДК ШЛ-ОЭ4.11-015.Ш.4-034.1 07.*14.IJS.J-<КУ.ИJ
Функциональная активность фагоцитирующих клеток периферической крови больных с хроническими неспецифическими заболеваниями легких при лечении их новым отечественным иммуномодулятором Ликопидом
Н. Х. Сетникова, А. М. Борисова, Т. М. Андронова15
3. Медицинская иммунология 2000, т.2, 1, С.69-76 © 2000, СПб РО РААКИ
Особенности продукции цитокинов, субпопуляционного состава лимфоцитов и функционального состояния нейтрофилов при неонатальных пневмониях и способы иммунокоррекции
Дегтярева М.В., Володин Н.Н., Бахтиян К.К22
4. Медицинская картотека, 2000, 3, С.24-26
Опыт применения иммуномодулятора «Ликопид» у новорожденных детей различного гестационного возраста с затяжным течением пневмонии
Н.Н. Володин заведующий кафедрой неонатологии ФУВ РГМУ, д.м.н., профессор; М.В. Дегтярева к.м.н., ассистент кафедры, К.К. Бахтиян35
5. Иммунология № 3, 2000, С. 62-63
Коллектив авторов, 2000 УДК 615.276.4.03.616.2]. 036.8
Использование нового отечественного иммуномодулятора ликопида для снижения сезонной заболеваемости
Н.А. Серкова, И.Л. Серков, А.В. Кулаков.....43
6. Иммунология, № 6, 1996, С. 62-65
Влияние гликопина на состояние местного иммунитета у больных хроническим бронхитом
О.П. Артемова, А.П. Борисова, Б.В. Пинегин46
7. Иммунология, № 5, 2000, с. 59-62
© Коллектив авторов, 2000 УДК 615.276.4.03:616.24-002.5
Клиническая и иммунологическая эффективность иммуномодулятора Ликопида при туберкулезе легких
А.С. Свистунова, С.С. Аршинова, С.В. Климова53
8. Вестник Российской академии медицинских наук, 1997, №11, С.46-49
© Коллектив авторов, 1997 УДК 615.276.2.03.616-002.3
Отечественный иммуномодулятор нового поколения Ликопид в комплексном лечении и профилактике инфекционных осложнений в хирургической клинике
Л. И. Винницкий, К. А. Бунятац, Б. В. Пинегин.....61

9.	Иммунология, 2, 1994, С. 47-50 © коллектив авторов, 1994 УДК 617-089.168.1-06:616.9]-085.276.2 Иммунотерапия инфекционных послеоперационных осложнений с помощью нового иммуностимулятора Гликопина Р. М. Хайтов, Б. В. Пинегин, А. А. Бутаков.....	69
10.	Российский педиатрический журнал, 5, С. 27-29 Коллектив авторов2001 УДК615.276.2/.4.03:616.2-022-053.2 Оптимизация лечения часто и длительно болеющих детей: иммунокоррекция ликопидом А. В. Кирюхин, Н. А. Парфенова, Т. А. Максимова.....	75
11.	Тюменский медицинский журнал, 2, 2000, с. 20-21 Ликопид в лечении рецидивирующего фурункулеза у детей А.В. Карабинская, Л.Ф. Чернецова, П.Б. Зотов	81
12.	Tetta Medica , 4 , 2001 , с. 16 – 17 Иммуномодулятор ликопид в лечении хронического рецидивирующего фурункулеза М.М.Чумакова, Т.М.Андронова.....	84
13.	Иммунология № 5, 1999, С. 48-51 ©Коллектив авторов. 1999 УДК 615.276.4.03:616.516]015.46 Особенности клеточного иммунитета у больных красным плоским лишаем и влияние на него иммуномодулятора Ликопида Л. М. Ханухова, О. Ф. Рабинович, Н. М. Голубева.....	88
14.	Тюменский медицинский журнал, 3-4, 2000, С. 58 Применение Ликопида в лечении трофических язв нижних конечностей Е.В. Иванов Тюменская медицинская Академия	97
15.	Иммунология, 1997.1, С.49-51. © Коллектив авторов, 1997 УДК 618.146-022.578.827.11-085.276.2 Использование нового иммуномодулятора ГМДП при лечении больных папилломавирусной инфекцией шейки матки Б. Б. Пинегин, Г. Н. Минкина, Л. А. Агикова	98
16.	(16) Актуальные вопросы офтальмологии Москва, 5-7 декабря 2000 года Часть 2 Перспективы применения иммуномодулятора Ликопида в офтальмологии Ю.Ф. Майчук, Т.М. Андронова, М.А. Казаченко	104
17.	Тюменский медицинский журнал, 3-4, 2000, С. 44-45 Материалы конференции «Актуальные вопросы иммунореабилитации больных», 26-27 октября 2000 г., г. Тюмень Применение Ликопида в лечении больных распространенным раком желудочно-кишечного тракта Л. Ф. Чернецова, П.Б. Зотов, А.Х. Сабиров.....	106
18.	Тюменский медицинский журнал, 3-4, 2000, С. 45-46 Материалы конференции «Актуальные вопросы иммунореабилитации больных», 26-27 октября 2000 г., г. Тюмень Ликопид в симптоматической терапии больных раком легкого Л.Ф. Чернецова, П.Б. Зотов	108

19. Тюменский медицинский журнал, № 3, 1999, С. 29
Иммуномодулятор Ликопид в комплексной терапии
онкологических больных
Л.Ф. Чернецова, П.Б.Зотов, О.Н. Матвеева 109
20. Тюменский медицинский журнал, 3-4, 2000, С. 54
Эффективность Ликопида в коррекции дисбиотических
состояний у детей
Л.Ф. Чернецова, Г.А. Костоломова, М.Д. Орлов 111
- (21) Клиническая медицина, 2001, 9, С.70-71
УДК617.713-002-022:578.825.11j-085.281.8.015.2: 615.276.2/.4
Селективная противовирусная и иммуномодулирующая терапия при
герпетических кератитах
Ю. Ф. Майчук 112