



ПОСОБИЕ ДЛЯ ПЕДИАТРА

Серия:  
Болезни органов дыхания

# Опыт применения Рибомунила в российской педиатрической практике

МОСКВА, 2002



Союз педиатров России  
Российская медицинская академия поспециальному образованию

**ПОСОБИЕ ДЛЯ ПЕДИАТРА**

**Серия: Болезни органов дыхания**

**ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ РИБОМУНИПА  
В РОССИЙСКОЙ ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ  
ПРАКТИКЕ**

Москва, 2002

---

**Главный редактор**  
академик РАМН, профессор А.А.Баранов

**Заместитель главного редактора**  
профессор Б.С.Каганов

**Научный редактор**  
профессор Н.А.Коровина

*Рекомендовано к изданию Союзом педиатров России*

В настоящем сборнике представлен опыт отечественных и зарубежных специалистов по применению препарата Рибомунил (“Пьер Фабр Медикамент”, Франция), обладающего уникальной способностью стимулировать специфическую и неспецифическую защиту при бактериальных инфекциях дыхательных путей у детей. Сборник предназначен для научных сотрудников и практических врачей.

© Союз педиатров России  
© Международный Фонд охраны здоровья матери и ребенка  
© Коллектив авторов

**Издатель**  
Международный Фонд охраны здоровья матери и ребенка

**ISBN 5-93851-015-5**

---

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение . . . . .</b>	<b>6</b>
<b>Часто и длительно болеющие дети: терминология, патофизиология, терапевтические подходы . . . . .</b>	<b>7</b>
<i>H.A. Коровина</i>	
<b>Иммуностимуляторы микробного происхождения . . . . .</b>	<b>17</b>
<i>H. Binz, A.M. Perruchet</i>	
<b>Рибомунил: механизм действия и клинико-иммунологическая эффективность . . . . .</b>	<b>21</b>
<i>A.Л. Заплатников</i>	
<b>Мета-анализ результатов клинических испытаний рибосомальной вакцины Рибомунил® в профилактике респираторных инфекций . . . . .</b>	<b>35</b>
<i>P. Boyle, J.A. Bellanti, C. Robertson</i>	
<b>Профилактика рецидивирующих ЛОР-инфекций у детей с использованием рибосомальной иммунотерапии . . . . .</b>	<b>54</b>
<i>J. Lacomme</i>	
<b>Проблема часто болеющих детей с позиций иммуноонтогенеза . . . . .</b>	<b>57</b>
<i>Л.И. Захарова, Т.М. Битюцкая, И.Г. Шавалиев</i>	
<b>Рибомунил и эффективность фармакологической иммунопрофилактики рецидивирующих респираторных заболеваний у детей раннего возраста . . . . .</b>	<b>64</b>
<i>А.М. Чередниченко, И.В. Карцева, Я.Б. Бейкин</i>	
<b>Эффективность Рибомуна у часто болеющих детей разных возрастных групп . . . . .</b>	<b>68</b>
<i>А.В. Карапулов, Э.В. Климов</i>	
<b>Опыт применения Рибомуна в комплексной терапии часто болеющих детей . . . . .</b>	<b>72</b>
<i>Н.Г. Буянова</i>	
<b>Влияние иммуномодулятора Рибомуна® на функции гранулоцитов при острой респираторной инфекции . . . . .</b>	<b>76</b>
<i>C. Roques, M.-N. Flayret, J. Luc, G. Michel, R.-M. Rouquer, P. Leophonte, G. Dutau</i>	

---

<b>Рибомунил в терапии микст-инфекций у детей . . . . .</b>	<b>82</b>
<i>В.П. Алферов, Ф.П. Романюк, А.С. Симбирцев, Н.Б. Бабина, С.Ф. Джумук</i>	
<b>Применение препарата Рибомунил при проведении реабилитационных мероприятий у детей, перенесших острый обструктивный бронхит . . . . .</b>	<b>87</b>
<i>Ю.В. Черненков, Т.Ю. Гроздова</i>	
<b>Терапия бактериальными иммуномодуляторами детей с аллергическими заболеваниями . . . . .</b>	<b>90</b>
<i>Л.С. Намазова, И.И. Балаболкин, В.В. Ботвиньева</i>	
<b>Влияние Рибомунила на течение бронхиальной астмы у детей . . . . .</b>	<b>99</b>
<i>А.А. Шортанбаев, Т.М. Имамбаева, Ш.Х. Рамазанова</i>	
<b>Использование Рибомунила при заболеваниях органов дыхания у детей в условиях постоянного действия малых доз радиации . . . . .</b>	<b>102</b>
<i>Л.С. Балева, Р.Н. Терлецкая, Л.Г. Соха</i>	
<b>Применение Рибомунила у часто и длительно болеющих детей в регионе Приаралья . . . . .</b>	<b>111</b>
<i>З.Х. Мажитова, И.И. Снигирева, А.К. Жумалина, Р.Ж. Сейсебаева</i>	
<b>Использование Рибомунила в комбинированной профилактике гриппа и ОРЗ у детей . . . . .</b>	<b>114</b>
<i>В.Ф. Учайкин, О.В. Шамшева, И.Н. Новикова</i>	
<b>Комбинированная иммунотерапия бактериальными иммуномодуляторами рецидивирующих респираторных заболеваний детского возраста . . . . .</b>	<b>118</b>
<i>А.В. Караполов, Э.В. Климов</i>	
<b>Опыт применения рибосомальной вакцины Рибомунил в профилактике сезонных ОРЗ в организованных детских коллективах г. Москвы. . . . .</b>	<b>126</b>
<i>В.А. Прошин, Л.Й. Куликова, А.Л. Заплатников, Д.Г. Солдатов, А.Б. Элконин</i>	
<b>Особенности иммунопрофилактики препаратом Рибомунил у часто болеющих детей в организованных детских коллективах г. Краснодара. . . . .</b>	<b>135</b>
<i>Н.Г. Соболева, Е.Б. Четверякова</i>	

---

<b>Использование Рибомунила для безопасной и эффективной иммунизации против кори детей с нарушенным состоянием здоровья. . . . .</b>	<b>138</b>
<i>С.М. Харит, Т.В. Черняева, З.А. Осипова, В.Э. Одинцов</i>	
<b>Экономические аспекты иммунопрофилактики у детей с рецидивирующими инфекциями уха, горла и носа . . . . .</b>	<b>144</b>
<i>K. Banz, D. Schwicker, A.M. Thomas</i>	
<b>Медицинские и экономические аспекты острых респираторных инфекций у детей . . . . .</b>	<b>161</b>
<i>Б.Л. Медников, Л.И. Захарова, Т.М. Битюцкая, Е.Л. Зорькина, И.Г. Шавалиев</i>	