

Государственный научный центр - Институт иммунологии МЗ РФ  
ООО "ИММАФАРМА" (Москва)

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ  
И КЛИНИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ  
ОТЕЧЕСТВЕННОГО ИММУНОМОДУЛЯТОРА  
ПОЛИОКСИДОНИЯ

(В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ)



Государственный научный центр - Институт иммунологии МЗ РФ  
ООО "ИММАФАРМА" (Москва)

**МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ  
И КЛИНИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ  
ОТЕЧЕСТВЕННОГО ИММУНОМОДУЛЯТОРА  
ПОЛИОКСИДОНИЯ  
(В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ)**

СОСТАВЛЕНИЕ:  
ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР ЛУННЕЛЬН. А.  
ДОКТОР ФИЗИАТЕРапЕЧНЫХ НАУК ГАПАФ. О.

Адрес:  
ИИИ - Институт иммунологии МЗ РФ, 113458, Москва, Краснопресненский  
 район, 24 к. 5, тел. факс (095) 113-35-33, 113-35-00

ООО "ИММАФАРМА", 153000, г. Тверь, ул. Тверская, 18

МОСКВА 2001 Г.

Книга издана Медицина

Издательство научно-технической литературы

Академии наук СССР и Академии медицинских наук СССР

Издательский центр

Медицина и фармацевтика

**СОСТАВИТЕЛИ:**

ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР ПИНЕГИН Б. В.  
ДОКТОР ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ НАУК САРАФ А. С.

**Адрес:**

ГНЦ - Институт иммунологии МЗ РФ, 115478 г. Москва, Каширское  
шоссе, 24 к. 2, тел./факс (095) 117-81-77, 117-79-55, 118-73-60.  
000 "Иммафарма", 123098 г. Москва, ул. Гамалеи, 18

## ОГЛАВЛЕНИЕ

### ОПЫТ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ИММУНОМОДУЛЯТОРА И ДЕТОКСИКАНТА ПОЛИОКСИДОНИЯ.

Химические аспекты создания Полиоксидония.	10
Полиоксидоний - новое поколение иммуномодуляторов с известной структурой и механизмом действия.	17
Клиническая и иммунологическая эффективность Полиоксидония при иммунодефицитных состояниях.	19
Эффективность иммуномодуляторов у больных с хроническими заболеваниями легких (ХОБЛ).	25
Полиоксидоний в комплексной терапии больных туберкулезом легких.	28
Эффективность применения Полиоксидония у больных хроническим рецидивирующими фурункулезом.	31
Иммуномодулятор Полиоксидоний - новое направление в лечении герпеса при резистентности к ацикллическим нуклеозидам.	33
Применение Полиоксидония в лечении урогенитальных инфекций.	39
Синдром вторичной иммунной недостаточности у больных с аллергическими заболеваниями и методы ее коррекции.	43
Лечение гнойно-септических осложнений у больных диабетом.	48

Применение Полиоксидония у больных ато- ническим дерматитом.	50
Применение Полиоксидония в комплексной терапии атопического дерматита и дисбиоза кишечника.	53

## КРАТКИЙ ОБЗОР РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИОКСИДОНИЯ В ЛЕЧЕБНО- ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ.

### БРОНХО-ЛЕГОЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Применение Полиоксидония с целью имму- нокоррекции на этапах формирования хро- нического бронхита.	55
Использование Полиоксидония в комплекс- ной терапии детей, страдающих рецидивиру- ющим обструктивным бронхитом.	55
Влияние Полиоксидония на показатели гемо- грамм капиллярной и венозной крови у де- тей, страдающих рецидивирующими обструк- тивными бронхитами.	58
Полиоксидоний в комплексном лечении больных туберкулезом легких.	58
Значение Полиоксидония в комплексном ле- чении больных абсцедирующей пневмонией.	61
Эффективность Полиоксидония у детей разных возрастных групп при бронхиаль- ной астме и инфекционно-воспалительных заболеваниях.	62

## УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Клинические испытания эффективности и переносимости различных доз Полиоксидония у больных хронической персистирующей хламидийной урогенитальной инфекцией.	65
Использование Полиоксидония в лечении хронических простатитов.	67
Клинические испытания новой лекарственной формы суппозиториев с Полиоксидонием.	68
Выбор иммунотропного средства при смешанных урогенитальных инфекциях.	69
Применение Полиоксидония в виде суппозиториев в комплексном лечении инфекционно-воспалительных заболеваний в гинекологии.	70
Использование Полиоксидония в комплексном лечении инфекционно-воспалительных заболеваний в гинекологии.	70
Эффективность Полиоксидония в лечении хламидийного простатита при эндолимфатическом введении.	71
<i>Полиоксидоний</i> в комплексной терапии сочетанного течения хронических вирусных гепатитов и урогенитальных инфекций.	72
Опыт применения Полиоксидония в лечении хронического трихомонадного уретрита у мужчин.	72

**Иммуномодулятор Полиоксидоний -  
перспектива в лечении хронических уроге-  
нитальных инфекций.**

73

**ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНФЕКЦИИ.**

Применение Полиоксидония при генерали-  
зованных формах хирургической инфекции. 74

Полиоксидоний в комплексной послеопера-  
ционной терапии острой спаечной кишечной  
непроходимости у больной диабетом I типа. 76

Применение Полиоксидония в лечении гной-  
но-септических заболеваний. 77

Полиоксидоний в коррекции послеопераци-  
онных осложнений хирургических больных. 78

Применение Полиоксидония в хирургичес-  
кой практике в Карелии. 79

Полиоксидоний при хирургических заболе-  
ваниях легких и плевры. 79

**АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ,  
ОСЛОЖНЕННЫЕ ВТОРИЧНОЙ  
ИММУНОЛОГИЧЕСКОЙ  
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ.**

Клиническая эффективность Полиоксидония  
при аллергопатологии. 80

Изменения уровня кортизола у детей с различ-  
ными вариантами респираторного аллергоза  
при терапии Полиоксидонием и его связь с по-  
казателями дифференцированного фагоцитоза. 81

Применение Полиоксидония в комплексной терапии атопического дерматита у детей.	82
Эффективность Полиоксидония в комплексной терапии атопического дерматита у детей.	83
Полиоксидоний в лечении больных с атипическим дерматитом в возрасте от 5 лет до 12 лет.	83
Полиоксидоний в лечении детей с атипическим дерматитом в возрасте от 6 мес. до 5 лет.	85
Новые иммуномодуляторы в лечении и контроле бронхиальной астмы.	87
Специфическая иммунотерапия поллиноза аллергоидом, конъюгированным с Полиоксидонием.	89

## ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Применение Полиоксидония у онкологических больных.	89
Применение Полиоксидония при распространенных формах рака толстой кишки.	90
<b>Применение Полиоксидония в комплексной терапии онкологических заболеваний.</b>	92
Полиоксидоний в онкологии.	94

## ДРУГИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Применение Полиоксидония в комплексном лечении офтальмохламидиоза.	96
--	----

Особенности иммуномодулирующей терапии при дисбактериозе у детей.	96
Роль бактериально-грибковой сенсибилизации при дисбактериозах кишечника у детей и влияние на ее клинические проявления Полиоксидония.	98
Полиоксидоний у детей с дисбактериозом кишечника в возрасте от 6 мес. до 5 лет.	99
Опыт применения Полиоксидония у детей первого года жизни, страдающих дисбактериозом кишечника.	101
Применение Полиоксидония в комплексной терапии острых токсико-аллергических реакций на медикаменты.	102
Применение Полиоксидония в комплексном лечении больных хронической гранулематозной болезнью.	102
Влияние Полиоксидония на скорость эпителизации язв двенадцатиперстной кишки.	103
Сочетанное применение Полиоксидония при вакцинации АКДС и АДС-М у иммунокомпрометированных детей.	104
Иммунокорrigирующая терапия в комплексном лечении больных с повреждением печени.	104
Опыт применения Полиоксидония в комплексной терапии ревматоидного артрита.	107