

При проведенні клініко-епідеміологічного дослідження у 189 дітей різних вікових груп з вивчення ефективності «Імунофлазиду», алергічних реакцій і побічної дії препарату не було зареєстровано.

Таким чином, профілактичний прийом препарату «Імунофлазид» знижує захворюваність на грип та інших ГРВІ в період епідемії, в порівнянні з контрольною групою в 2,3 рази, зменшує кількість тяжких форм захворювань і попереджує розвиток ускладнень. Застосування «Імунофлазиду» з метою лікування призводить до скорочення тривалості та тяжкості перебігу респіраторних інфекцій.

За додатковою інформацією з проблеми звертатись до авторів листа: Донецький національний медичний університет ім. М.Горького МОЗ України, д. мед. н., проф. Юліш Євген Ісаакович, тел. (0622) 53-47-77.

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
Український центр наукової медичної інформації  
та патентно-ліцензійної роботи  
(Укрмедпатентінформ)

## ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

ПРО НОВОВВЕДЕННЯ В СИСТЕМІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

№187 – 2009

Випуск 4 з проблеми  
«Клінічна імунологія та алергологія»  
Підстава: рекомендація головного  
спеціаліста МОЗ України

ГОЛОВНОМУ ПЕДІАТРУ, ДИТЯЧОМУ  
ІМУНОЛОГУ, ДИТЯЧОМУ ІНФЕКЦІОНІСТУ  
МОЗ АР КРИМ, УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я ОБЛАСНИХ, СЕВАСТОПОЛЬСЬКОЇ  
ТА КИЇВСЬКОЇ МІСЬКИХ ДЕРЖАВНИХ  
АДМІНІСТРАЦІЙ

### ЛІКУВАННЯ І ПРОФІЛАКТИКА ГРИПУ ТА ІНШИХ ГРВІ У ДІТЕЙ РІЗНИХ ВІКОВИХ ГРУП

УСТАНОВИ-РОЗРОБНИКИ:

ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМ.М. ГОРЬКОГО МОЗ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМ.О.О.БОГОМОЛЬЦЯ МОЗ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНА МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ  
ОСВІТИ ІМ. П.Л.ШУПИКА МОЗ УКРАЇНИ

ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМ.Д.ГАЛИЦЬКОГО МОЗ УКРАЇНИ

УКРМЕДПАТЕНТІНФОРМ  
МОЗ УКРАЇНИ

А В Т О Р И:

д.мед.н., проф. ЮЛІШ Є.І.  
к.мед.н.

ВОЛОСОВЕЦЬ Т.М.

д.мед.н., проф.

КРИВОПУСТОВ С.П.

д.мед.н., проф. ЧОП'ЯК В.В.

к.мед.н. ГАДЕЦЬКА С.Г.

к.мед.н. БАЛИЧЕВЦЕВА І.В.

ГОЛОВИН Р.Р.

Інформаційний лист складено за матеріалами галузевого ДІФ України

**Відповідальний за випуск: проф. В.І. Чебан**

Підписано до друку 15.10.2009. Друк арк. 0,13. Обл.-вид. арк. 0,08. Тир. 100 прим.

Замовлення № 187 Фотоофсетна лаб. Укрмедпатентінформ МОЗ України,  
04655, Київ, проспект Московський, 19 (4 поверх).

**Суть впровадження:** лікування і профілактика грипу та інших ГРВІ у дітей різних вікових груп.

Пропонується для впровадження в практику роботи педіатрів, лікарів загальної практики/сімейної медицини, дитячих інфекціоністів, дитячих імунологів метод лікування і профілактики гострих респіраторних вірусних інфекцій (ГРВІ) з застосуванням натурального рослинного препарату «Імунофлазід», який апробований в дитячих дошкільних та шкільних колективах м. Донецька та Львова.

З усієї інфекційної патології в дітей найбільш поширеними захворюваннями є гострі респіраторні інфекції. За етіологічною структурою респіраторні інфекції на 70-75% викликають віруси (віруси грипу, парагрипу, рино-синцитіальний вірус, ентеровіруси та ін.).

Захворюваність респіраторними інфекціями серед дітей в епідперіод залишається високою, особливо на грип. Найчастіше початок зростання захворюваності респіраторного тракту спостерігається в дитячих колективах. Майже 90% дітей раннього віку з початком відвідування дитячого колективу переходять в диспансерну групу спостереження «часто і тривало хворіючі». Поліетіологія респіраторних інфекцій не дозволяє обмежитися застосуванням лише специфічних вакцинальних препаратів, а обумовлює необхідність використання різних неспецифічних засобів імунопрофілактики респіраторних захворювань верхніх дихальних шляхів, включаючи грип.

З метою профілактики та лікування грипу та інших ГРВІ нами був застосований препарат «Імунофлазід», отриманий з диких злаків *Deschampsia caespitosa* L (Щучка дерниста) та *Calamagrostis epigeios* L (Війник наземний), з вмістом флавоноїдів у перерахунку на рутин не менше 0,0035 мг/мл, без цукру, барвників і смакових домішок. Препарат, з одного боку, здійснює інгібуючу дію на віруси грипу, рино-, аденовіруси та інші віруси, з другого – покращує специфічний антитілогенез, регулює клітинні механізми імунної системи. Крім того, як представник групи флавоноїдів, «Імунофлазід» має антиоксидантні та детоксикаційні властивості.

Показаннями для застосування «Імунофлазиду» з метою профілактики є сезонне зростання вірусних респіраторних захворювань, для лікування – поява перших симптомів вірусних інфекцій верхніх дихальних шляхів.

**«Імунофлазід» приймається за схемою в залежності від віку дитини:**

Діти від народження до року	по 0,5 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.
Діти від 1 до 2 років	по 1 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.
Діти віком від 2 до 4 років	з 1-го по 3-й день - по 1,5 мл 2 рази на день; з 4-го дня - по 3 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.
Діти віком від 4 до 6 років	з 1-го по 3-й день - по 3 мл 2 рази на день; з 4-го дня - по 4 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.
Діти віком від 6 до 9 років	з 1-го по 3-й день - по 4 мл 2 рази на день; з 4-го дня - по 5 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.
Діти віком від 9 до 12 років	з 1-го по 3-й день - по 5 мл 2 рази на день; з 4-го дня - по 6 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.
Діти старші 12 років	з 1-го по 3-й день - по 5 мл 2 рази на день; з 4-го дня - по 8 мл 2 рази на день протягом 2-4 тижнів.

З метою профілактики препарат вживають протягом двох тижнів, для лікування – протягом чотирьох тижнів.

На тлі профілактичного прийому препарату в період підвищеної захворюваності ГРВІ захворіло тільки 16% дітей, що приймали «Імунофлазід», тоді як в контрольній групі за той же період захворіло 58% дітей. Протягом наступних місяців після закінчення прийому «Імунофлазиду» респіраторна інфекція розвинулась у 18% дітей, захворювання були в легкій формі, з мінімальними проявами інтоксикації, що не вимагало включення в терапію додаткових противірусних, антибактеріальних та імунотропних засобів.