

Зміст

Клінічна педіатрія

Марушко Т.В., Голубовська Ю.Є.
Чи можливо передбачити остеопенію
у хворих на ювенільний
ідіопатичний артрит? 397

Абатуров О.Є., Бабич В.Л.
Прогнозування ефективності
холеретичної терапії функціональних
розладів жовчного міхура
та сфінктера Одді в дітей..... 403

Беш Л.В., Мацюра О.І., Слюзар З.Л.
Досвід застосування препарату Фенокіт
у лікуванні atopічного дерматиту в дітей
раннього віку 410

Неонатологія

Клименко Т.М., Косенко К.О.
Диференційний підхід до діагностики
раннього неонатального сепсису
в передчасно народжених дітей..... 415

На допомогу педіатру

Высочина И.Л., Абатуров А.Е.
Кашель у детей: распространенность
и значение в амбулаторной практике.
Безопасность молекулы амброксола
как основа выбора лечения..... 420

Інфекції в дітей

Заславская А.А.
Влияние хронической лямблиозной
инвазии на качество жизни детей
школьного возраста 428

Огляд літератури

Волосовець О.П., Кривоустов С.П.,
Мозирська О.В., Кривоустова М.В.
Білок профілін як клінічно значимий
паналерген у розвитку синдрому
пилкової та харчової алергії 434

Беш Л.В., Слюзар З.Л.
Алерген-специфічна імунотерапія

Contents

Clinical Pediatrics

T.V. Marushko, Yu.Ye. Holubovska
Is it possible to predict the development
of osteopenia in patients with juvenile
idiopathic arthritis? 397

A.E. Abatur, V.L. Babych
Predicting the effectiveness of choleric
therapy for functional disorders
of the gallbladder and the sphincter
of Oddi in children 403

L.V. Besh, O.I. Matsyura, Z.L. Slyuzar
Experience of using Fenokit
in infants with atopic
dermatitis 410

Neonatology

T.M. Klymenko, K.O. Kosenko
Differential approach to the diagnosis
of early-onset neonatal sepsis
in preterm infants 415

To Help the Pediatrician

I.L. Vysochina, A.E. Abatur
Cough in children: prevalence
and significance in outpatient practice.
Safety of the ambroxol molecule
as a basis for choice of treatment 420

Infections in Children

G.O. Zaslavskaya
The effect of chronic giardiasis
invasion on the quality of life
of schoolchildren 428

Review of Literature

O.P. Volosovets, S.P. Kryvopustov, O.V. Mozyrskaya,
M.V. Kryvopustova
Profilin protein as a clinically significant
panallergen in the development
of pollen-food allergy syndrome 434

L.V. Besh, Z.L. Slyuzar
Allergen-specific immunotherapy in the

в лікуванні бронхіальної астми в дітей.....	444	treatment of bronchial asthma in children	444
Абатуров А.Е., Крючко Т.А.		A.E. Abaturov, T.A. Kryuchko	
Медикаментозное влияние		Pharmaceutical effect	
на диспергирование биопленки.		on the biofilm dispersion.	
Доноры оксида азота	450	Nitric oxide donors	450
