

Журнал для педиатров

Здоровье® ребёнка

Том 14, № 7, 2019

ISSN 2224-0551 (print), ISSN 2207-1168 (online)

ПЕРЕДПЛАТНИЙ ІНДЕКС

95264
www.mif-ua.com

ЗАСЛАВСКИЙ
Издательский дом



Зміст**Contents****Клінічна педіатрія****Clinical Pediatrics**

- Марушко Т.В., Голубовська Ю.Є.*
Чи можливо передбачити остеопенію у хворих на ювенільний ідіопатичний артрит? 6
- Абатуров О.Є., Бабич В.Л.*
Прогнозування ефективності холеретичної терапії функціональних розладів жовчного міхура та сфінктера Одді в дітей..... 12
- Марушко Ю.В., Московенко О.Д.*
Характеристика сенсibiliзації і досвід використання дезлоратадину в лікуванні сезонного алергічного риніту в дітей..... 21
- Беш Л.В., Мацюра О.І., Слюзар З.Л.*
Досвід застосування препарату Фенокіт у лікуванні atopічного дерматиту в дітей раннього віку 28
- Няньковська О.С., Няньковський С.Л., Камуть Н.В., Никитюк С.І.*
Антигістамінні препарати в комплексному лікуванні алергічних захворювань 35

- T.V. Marushko, Yu.Ye. Holubovska*
Is it possible to predict the development of osteopenia in patients with juvenile idiopathic arthritis? 6
- A.E. Abaturov, V.L. Babych*
Predicting the effectiveness of choleric therapy for functional disorders of the gallbladder and the sphincter of Oddi in children 12
- Yu.V. Marushko, O.D. Moskovenko*
Characterization of sensitization and experience with the use of desloratadine in the treatment of seasonal allergic rhinitis in children 21
- L.V. Besh, O.I. Matsyura, Z.L. Slyuzar*
Experience of using Fenokit in infants with atopical dermatitis 28
- O.S. Nyankovka, S.L. Nyankovkyi, N.V. Kamut, S.I. Nykytiuk*
Antihistamines for the complex treatment of allergic diseases..... 35

Неонатологія**Neonatology**

- Клименко Т.М., Косенко К.О.*
Диференційний підхід до діагностики раннього неонатального сепсису в передчасно народжених дітей..... 41

- T.M. Klymenko, K.O. Kosenko*
Differential approach to the diagnosis of early-onset neonatal sepsis in preterm infants 41

На допомогу педіатру**To Help the Pediatrician**

- Высочина И.Л., Абатуров А.Е.*
Кашель у детей: распространенность и значение в амбулаторной практике. Безопасность молекулы амброксола как основа выбора лечения..... 47

- I.L. Vysochina, A.E. Abaturov*
Cough in children: prevalence and significance in outpatient practice. Safety of the ambroxol molecule as a basis for choice of treatment 47

Інфекції в дітей**Infections in Children**

- Заславская А.А.*
Влияние хронической лямблиозной инвазии на качество жизни детей школьного возраста 55

- G.O. Zaslavskaya*
The effect of chronic giardiasis invasion on the quality of life of schoolchildren 55

Огляд літератури

<i>Волосовець О.П., Кривопустов С.П., Мозирська О.В., Кривопустива М.В.</i>	
Білок профілін як клінічно значимий паналерген у розвитку синдрому пилкової та харчової алергії	63
<i>Беш Л.В., Слюзар З.Л.</i>	
Алерген-специфічна імунотерапія в лікуванні бронхіальної астми в дітей.....	73
<i>Абатуров А.Е., Крючко Т.А.</i>	
Медикаментозное влияние на диспергирование биопленки. Доноры оксида азота	79
Вимоги до оформлення статей	87

Review of Literature

<i>O.P. Volosovets, S.P. Kryvopustov, O.V. Mozyrskaya, M.V. Kryvopustova</i>	
Profilin protein as a clinically significant panallergen in the development of pollen-food allergy syndrome	63
<i>L.V. Besh, Z.L. Slyuzar</i>	
Allergen-specific immunotherapy in the treatment of bronchial asthma in children	73
<i>A.E. Abaturov, T.A. Kryuchko</i>	
Pharmaceutical effect on the biofilm dispersion. Nitric oxide donors	79
Guidelines for submitting articles	87