

СОВРЕМЕННАЯ

ISSN 1992-5913

ПЕДИАТРИЯ

2(82)/2017

Подписной индекс 09850



Журнал «Современная педиатрия» реферируется и индексируется



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УКРАИНЫ
НАЦИОНАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИМЕНИ П.Л. ШУПИКА
УКРАИНСКИЙ ИНСТИТУТ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
МЗ УКРАИНЫ

THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF UKRAINE
SHUPYK NATIONAL MEDICAL ACADEMY
OF POSTGRADUATE EDUCATION
UKRAINIAN INSTITUTE OF STRATEGIC STUDIES
OF THE MINISTRY OF HEALTH OF UKRAINE

СОВРЕМЕННАЯ ПЕДИАТРИЯ

Научно-практический педиатрический журнал

СУЧАСНА ПЕДІАТРІЯ

Науково-практичний педіатричний журнал

SOVREMENNAYA PEDIATRIYA

Scientific and Practical Journal

2(82)/2017

ШКОЛА ПРАКТИЧЕСКОГО ВРАЧА

Маменко М.Є.

Профілактика йододefіцитних захворювань: що має знати та може зробити педіатр і лікар загальної практики? (Клінічні рекомендації)

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ

Моїсеєнко Р.О., Дудіна О.О., Гойда Н.Г.

Аналіз стану захворюваності та поширеності захворювань у дітей в Україні за період 2011–2015 роки

Чекман І.С., Горчакова Н.О., Бережний В.В., Давидюк А.В., Романько М.Р.
Фармакологія вітаміну D

Квашнина Л.В., Матвиенко І.Н.
Особенности кожи у детей раннего возраста и подходы к сохранению ее физиологического состояния

Дячук Д.Д., Заболотна І.Е., Яценко Ю.Б.
Ожиріння у дітей: фактори ризику та рекомендації з профілактики

Конакова О.В., Усачова О.В., Сіліна Є.А., Пахольчук Т.М., Дралова О.А., Іванова І.Б.
Порівняльний аналіз клініко-епідеміологічних характеристик грипу А (H1N1) сезонів 2009 та 2016 років у дітей Запорізької області

Цимбаліста О.Л.

Проблема резистентності мікроорганізмів до антибіотиків (лекція)

ЗАБОЛЕВАНИЯ ВЕРХНИХ И НИЖНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

Примож Кошир

Сравнительное исследование терапевтической эквивалентности исследуемой и стандартной фиксированной комбинации 3 мг бензидамина гидрохлорида и 1 мг цетилпиридиния хлорида в лечении боли в горле, связанной с инфекциями верхних дыхательных путей

PRACTICAL DOCTOR SCHOOL

8

Mamenko M.Ye.

Prevention of iodine deficiency disorders: what should know and can do a pediatrician and general practitioner? (Clinical practice guideline)

ACTUAL QUESTIONS OF PEDIATRICS

17

Moiseenko R.A., Dudina E.A., Goyda N.G.

Analysis of incidence and prevalence of diseases among children in Ukraine for the 2011-2015 period

28

Chekman I.S., Gorchakova N.A., Berezhniy V.V., Davydiuk A.V., Roman'ko M.R.

Pharmacology of vitamin D

38

Kvashnina L.V., Matvienko I.M.
Particularities of infants' skin and approaches to maintaining it physiological state

42

Dyachuk D.D., Zabolotnaya I.E., Yaschenko Y.B.
Obesity in children: risk factors and prevention tips

47

Konakova O.V., Ysachova O.V., Silina E.A., Pakholchuk T.M., Dralova O.A., Ivanova I.B.
Comparative analysis of clinic-epidemiological profile of 2009 and 2016 pandemic influenza A/(H1N1) in hospitalized children of Zaporozhye region

52

Tsymbalista O.L.

Problem of antibiotic resistance of microorganisms (lecture)

THE UPPER AND LOWER RESPIRATORY TRACT DISEASES

59

Primož Kosir

A comparison study of therapeutic equivalence of the test and standard fixed-dose combination of 3 mg benzydamine hydrochloride and 1 mg cetylpyridinium chloride in the treatment of sore throat associated with upper respiratory tract infections

Кравченко Л.Г., Копійка Г.К., Коваль Л.І.,
Зубаренко К.О., Рижилова Т.І., Дойкова К.М.,
Ситник В.В.
**Характеристика перебігу позалікарняних
пневмоній у дітей віком від одного до шести
років на сучасному етапі**

Яшан О.І., Павлюк П.С.
**Досвід лікування гіпертрофії аденоїдів
місцевими комплексними препаратами**

НЕВРОЛОГИЯ

Бережний В.В., Маменко М.Є.,
Дрох Г.В., Боярська К.А., Кожина Г.М.,
Боголей О.М., Горбатова Л.П.
**Корекція психоемоційних порушень
та стресового стану у дітей із
функціональними гастроінтестинальними
розладами**

АЛЛЕРГОЛОГИЯ

Зубаренко О.В., Кравченко Т.Ю., Решетіло О.В.
**Комплексна терапія дітей
з atopічним дерматитом
з використанням ентеросорбентів**

Безруков Л.О., Тарнавська С.І., Шахова О.О.
**Особливості базисної протизапальної
терапії неатопічного фенотипу бронхіальної
астми у дітей з урахуванням
ацетиляторного статусу**

Речкіна О.О., Руденко С.М.,
Дорошенкова А.С., Кравцова О.М.
**Особливості спірометрії у дітей
з різним ступенем контрольованості
бронхіальної астми**

Колоскова О.К., Шахова О.О.,
Тарнавська С.І., Шевченко Н.О.
**Динамічні показники активності запалення
дихальних шляхів у підлітків, хворих на
бронхіальну астму**

ХИРУРГИЯ

Горбатук О.М., Герман О.Б., Мартинюк Т.В.
**Роль неселективного β-блокатора
у лікуванні дітей із проблемними
гемангіомами складної анатомічної
локалізації**

ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

Овчаренко Л.С., Вертегел А.А., Андриенко Т.Г.,
Самохин И.В., Кряжев О.В., Шелудько Д.Н.
**Терапия повторных эпизодов инфекции
мочевыделительной системы у детей
с оценкой профиля чувствительности
уропатогенов**

66 Kravchenko L.G., Kopyyka H.K., Koval L.I.,
Zubarenko K.O., Rizhykova T.I.,
Doykova K.M., Sytnyk V.V.
**Characteristics of course of community-
acquired pneumonia among children
from one to six years old nowadays**

70 Yashan O.I., Pavlyuk P.S.
**Experience of adenoid hypertrophy
treatment by means of local combined drugs**

NEUROLOGY

76 Berezhniy V., Mamenko M., Drokh H.,
Boyarska K., Kozhyna H., Boholey O.,
Horbatova L.
**Psycho-emotional disorders
and stress conditions correction
in children with functional
gastrointestinal disorders**

ALLERGOLOGY

86 Zubarenko O.V., Kravchenko T.Yu., Reshetylo A.V.
**Combined therapy of children
with atopic dermatitis
using enterosorbents**

92 Bezrukov L.O., Tarnavska S.I., Shahova O.O.
**Peculiarities of the basic anti-inflammatory
therapy of non-atopic bronchial asthma
phenotype in children depending
on the acetylation status**

Rechkina O.O., Rudenko S.M.,
Doroshenkova F.S., Kravtsova O.M.
**Spirometry peculiarities in children
with different degrees of bronchial
asthma controllability**

102 Koloskova O.K., Shahova O.O.,
Tarnavska S.I., Shevchenko N.O.
**Dynamic indicators of the airway
inflammation activity in teenagers
with bronchial asthma**

SURGERY

106 Gorbatyuk O.M., German O.B., Martinyuk T.V.
**The role of nonselective β-blocker
in the treatment of children
with problematic haemangioma
of complicated anatomical localization**

URINARY SYSTEM DISEASES

111 Ovcharenko L.S., Vertegel A.A., Andrienko T.G.,
Samokhin I.V., Kryazhev O.V., Sheludko D.N.
**Therapy of recurrent urinary
tract infection in children
with assessment of the uropathogens
sensitivity profile**

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Абатуров О.Е., Нікуліна А.О.
**Асоціація поліморфізму гена лактази
з дисліпопротеїдемією при ожирінні у дітей**

Дубей Л.Я., Дубей Н.В., Маркін А.І.,
Цимбалюк-Волошин І.П., Дорош О.І.,
Трояновська О.О., Козлова О.І., Степанюк О.І.,
Воробель О.І., Сапужак М.В., Дубей Ю.Л.,
Шоробура Н.І.
**Хвороба Віллебранда: проблеми
стандартизації класифікації**

GENETIC RESEARCHES

118 Abaturov A.E., Nikulina A.A.
**Association of lactase gene polymorphism
with dyslipoproteidemia in children with obesity**

122 Dubey L.Ya., Dubey N.V., Markin A.I.,
Tsymbaluk-Voloshyn I.P., Dorosh O.I.,
Trojanovska O.O., Kozlova O.I.,
Stepanuk O.I., Vorobel O.I., Sapuzhak M.V.,
Dubey J.L., Shorobura N.I.
**Von Willebrand disease: uncertainties
of classification and standards**

ДО УВАГИ АВТОРІВ!

АЛГОРИТМ РЕЄСТРАЦІЇ ORCID

Open Researcher and Contributor ID (ORCID) — міжнародний ідентифікатор науковця

Створення єдиного реєстру науковців та дослідників на міжнародному рівні є найбільш прогресивною та своєчасною ініціативою світового наукового товариства. Ця ініціатива була реалізована через створення в 2012 році проекту Open Researcher and Contributor ID (ORCID). ORCID — це реєстр унікальних ідентифікаторів вчених та дослідників, авторів наукових праць та наукових організацій, який забезпечує ефективний зв'язок між науковцями та результатами їх дослідницької діяльності, вирішуючи при цьому проблему отримання повної і достовірної інформації про особу вченого в науковій комунікації.

Для того щоб зареєструватися в ORCID через посилання <https://orcid.org/> необхідно зайти у розділ «For researchers» і там натиснути на посилання «Register for an ORCID iD».

У формі послідовно заповнюються обов'язкові поля: «First name», «Last name», «E-mail», «Password» (Пароль), «Confirm password»

Здається ім'я, яке надане при народженні, по-батькові не вводиться. Персональна електронна адреса підтвердження. Вона буде використовуватися як Login або ім'я користувача. Якщо раніше вже була електронна адреса, яка пропонується для реєстрації, з'явиться попередження червоного кольору: «Ваш новий профіль з тією ж самою електронною адресою». Пароль повинен мати не менше 8 знаків, цифри, літери або символи. Пароль, який визначається словами «Good» або «Bad» системою.

Після заповнення полів з'явиться «Default privacy for new works», тобто налаштування конфіденційності або доступності ваших робіт, серед яких «Public», «Limited», «Private».

З'явиться частота повідомлень, які надсилає ORCID на персональну електронну адресу, а саме, новини будуть представляти інтерес, зміни в обліковому записі, тощо: «Daily summery», «Weekly summery», «Never». Необхідно поставити позначку в полі «I'm not a robot» (Я не робот).

Процесу реєстрації є узгодження з політикою конфіденційності та умовами користування. Для реєстрації необхідно погодитися з умовами користування, натиснувши на позначку «I consent to the privacy policy and conditions of public access and use of all my data that are marked Public».

Після заповнення реєстраційної форми, необхідно натиснути кнопку «Register», після цього відкривається сторінка в ORCID з особистим ідентифікатором ORCID ID. Номер ORCID ідентифікатора знаходиться в профілі учасника ORCID.

Ідентифікатор ORCID являє собою номер з 16 цифр. Ідентифікатор ORCID — це URL, тому запис <https://orcid.org/xxxx-xxxx-xxxxxxx>.

<https://orcid.org/0000-0001-7855-1679>.

Ідентифікатор ORCID необхідно додавати при подачі публікацій, документів на гранти і в інших подібних процессах, вносити його в різні пошукові системи, наукометричні бази даних та соціальні мережі. Ідентифікатор в ORCID полягає в заповненні персонального профілю згідно із інформацією, яку необхідно надавати.