

ЗМІСТ

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 4 Зв'язок між коморбідною патологією, статусом вітаміну D і порушеннями менструальної функції у дівчат-підлітків
В.О. Диннік, О.Г. Верхошанова, Г.О. Гавенко, С.В. Новохатська
-
- 11 Цитогенетичні особливості у дівчат-підлітків з аномальними матковими кровотечами, що коморбідні з мультифакторними захворюваннями
Н.В. Багацька
-
- 16 Натрійуретичний пептид (мозковий) і катехоламіни у підлітків з ювенільним ідіопатичним артритом
Т.О. Головка, Л.Ф. Богмат, Н.С. Шевченко, Д.А. Кашкалда, О.М. Цюра
-

СТАНДАРТИ ТА КОНСЕНСУСИ

- 23 Гіпоандрогенія у хлопців-підлітків: особливості діагностики та чинники ризику несприятливого перебігу
Методичні рекомендації
-
- 32 Стандарти медичної допомоги «Цукровий діабет у дітей»
Затверджено Наказом Міністерства охорони здоров'я України № 413 від 28.02.2023 р.
-

ДО ВІДОМА АВТОРІВ

- 56 Умови публікації в «Українському журналі дитячої ендокринології»

CONTENTS

ORIGINAL RESEARCHES

- The relationship between comorbid pathology, vitamin D status, and disorders of menstrual function in adolescent girls
V.O. Dynnik, O.G. Verchoshanova, H.O. Havenko, S.V. Novokhatska
-
- Cytogenetic features in adolescent girls with abnormal uterine bleeding which is comorbid with multi-factor diseases
N.V. Bagatska
-
- Brain natriuretic peptide and catecholamines in adolescents with juvenile idiopathic arthritis
T.O. Holovko, L.F. Bogmat, N.S. Shevchenko, D.A. Kashkalda, O.M. Tsuru
-

STANDARDS AND CONSENSUSES

- Hypoandrogenism in adolescent boys: diagnostic features and risk factors for an adverse course
Guidelines
-
- Standards of medical care «Diabetes in pediatric patients»
Approved by the Order of the Ministry of Health of Ukraine No 413 dated 28.02.2023
-

INFORMATION FOR AUTHORS

- Instruction for authors: submitting articles to the journal «Ukrainian journal of pediatric endocrinology»