

ЗМІСТ

ОГЛЯДИ

- 4 Врожденный гиперинсулинизм: от молекулярной генетики к клинической практике
А. В. Солнцева, Н. В. Волкава
-
- 14 Висфатин и резистин: роль в норме и при патологии
В. А. Прилуцкая, А. В. Сукало, А. В. Солнцева, Е. А. Аксенова, Т. А. Пискун
-

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 24 Ефективність інсулінотерапії у дітей з цукровим діабетом 1 типу в Україні за даними Реєстру хворих
Є. В. Глоба, Н. Б. Зелінська
-
- 33 Результати спостереження за дітьми із цукровим діабетом 1 типу на різних етапах надання медичної допомоги
С. І. Турчина, Л. Д. Нікітіна, С. О. Чумак, О. В. Шушляпіна, Н. В. Шульга
-

СТАНДАРТИ ТА КОНСЕНСУСИ

- 39 Консенсус керівних настанов з клінічної практики ISPAD 2018 р. Визначення, епідеміологія та класифікація діабету у дітей та підлітків Частина 1
Переклад Н. Б. Зелінська
-

ДО ВІДОМА АВТОРІВ

- 53 Умови публікації в «Українському журналі дитячої ендокринології»
- 54 Ліцензійні умови використання наукової статті в «Українському журналі дитячої ендокринології»

CONTENTS

REVIEWS

- 4 Congenital hyperinsulinism: from molecular genetics to clinical practice
A. V. Solntsava, N. V. Volkava
-
- 14 Visfatin and resistin: role in health and disease
V. A. Prylutskaya, A. V. Sukalo, A. V. Solntsava, E. A. Aksyonova, T. A. Piskun
-

ORIGINAL RESEARCHES

- 24 The effectiveness of insulin therapy in children with type 1 diabetes in Ukraine according to the register of patients
E. V. Globa, N. B. Zelinska
-
- 33 Results of observation of children with diabetes mellitus type I at different stages of medical care
S. I. Turchina, L. D. Nikitina, S. A. Chumak, O. V. Shushlyapina, N. V. Shulga
-

STANDARDS AND CONSENSUSES

- 39 ISPAD Clinical Practice Consensus Guidelines 2018: Definition, epidemiology, and classification of diabetes in children and adolescents Part 1
Prepared by N. B. Zelinska
-

INFORMATION FOR AUTHORS

- 53 Instruction for authors: submitting articles to the journal «Ukrainian journal of pediatric endocrinology»
- 54 License policy of use for scientific article of the journal «Ukrainian journal of pediatric endocrinology»