

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ**CLINICAL ENDOCRINOLOGY**

*A. В. Щулькин, И. В. Черных, П. Ю. Мыльников, Д. О. Уткин,
Е. Н. Якушева*
Влияние женских половых гормонов на функционирование
белка-транспортера гликопротеина-Р

A. А. Федорова, Е. С. Шишкина, В. С. Каблуков
Особенности самоотношения лиц молодого возраста с сахар-
ным диабетом 1-го типа

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

*Н. Ю. Калинченко, Г. В. Чистоусова, В. М. Петров, Е. В. Васильев,
А. Н. Тюльпаков*
Редкий вариант врожденной дисфункции коры надпочечни-
ков вследствие доминантно-негативной мутации в гене STAR

Е. Б. Храмова, Е. Ю. Хорошева, О. В. Перфилова
Недостаточность 3-гидрокси-ацил-КоА-дегидрогеназы длин-
ноцепочечных жирных кислот: клинический случай

ОБЗОРЫ

Е. О. Мамедова, Н. Г. Мокрышева, Л. Я. Рожинская
Особенности первичного гиперпаратиреоза у пациентов моло-
дого возраста

*Т. В. Мохорт, Н. Д. Коломиец, С. В. Петренко, Е. В. Федоренко,
А. Г. Мохорт*
Динамический мониторинг йодной обеспеченности в Белару-
си: результаты и проблемы

А. А. Спасов, В. А. Косолапов, Д. А. Бабков, О. Ю. Майка
Активаторы глюкокиназы – перспективный класс противодаи-
бетических средств

*З. Н. Абдульярова, Е. В. Артемова, А. М. Горбачева, Г. Р. Галстян,
А. Ю. Токмакова, С. А. Гаврилова*
Сравнительная оценка различных моделей дистальной диабе-
тической полинейропатии у крыс: преимущества и недостатки

144 *A. V. Shchulkin, I. V. Chernykh, P. Yu. Mylnikov, D. O. Utkin,
E. N. Yakusheva*
Influence of female hormones on the P-glycoprotein functioning

151 *A. A. Fedorova, E. S. Shishkina, V. S. Kablukov*
The peculiarities of self in young patients with type 1 diabetes mel-
litus

CASE REPORT

157 *N. Yu. Kalinchenko, G. V. Chistousova, V. M. Petrov, E. V. Vasiliev,
A. N. Tiulpakov*
The rare form of congenital adrenal hyperplasia caused by an autoso-
mal dominant form of STAR deficiency

160 *E. B. Kramova, E. Yu. Khorosheva, O. V. Perfilova*
Long-chain 3-hydroxyacyl-CoA dehydrogenase deficiency: a case
report

REVIWS

163 *E. O. Mamedova, N. G. Mokrysheva, L. Ya. Rozhinskaya*
Characteristics of primary hyperparathyroidism in young patients

170 *T. V. Mokhort, N. D. Kolomiets, S. V. Petrenko, E. V. Fedorenko,
A. G. Mokhort*
Dynamic monitoring of iodine sufficiency in Belarus: results and
problems

180 *A. A. Spasov, V. A. Kosolapov, D. A. Babkov, O. Yu. Maika*
Glucokinase activators – a promising class of antidiabetic drugs

188 *Z. N. Abdulvapova, E. V. Artemova, A. M. Gorbacheva, G. R. Galstyan,
A. Yu. Tokmakova, S. A. Gavrilova*
Phenotyping animal models of diabetic peripheral neuropathy in
rats: advantages and limitations