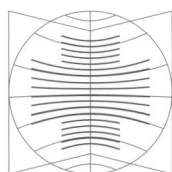


ПРОБЛЕМЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ

№4 • 2012 • том 58

Основан в 1955 г.

научно-практический рецензируемый журнал



МедиаСфера

Догадин С.А., Дудина М.А., Лобынцева Л.А.

Лечение акромегалии октреотидом длительного действия: эффективный контроль активности заболевания и уменьшение объема опухоли

Журтова И.Б., Стребкова Н.А., Петеркова В.А., Воронцов А.В., Ильин А.В.

Клинико-диагностические особенности пролактинсекретирующих аденом гипофиза у детей и подростков

Копылова О.И., Кураева Т.Л., Лаврикова Е.Ю., Титович Е.В., Никитин А.Г., Смирнова Г.Е., Петеркова В.А., Дедов И.И., Носиков В.В.

Ассоциация полиморфного маркера G6230A гена *CTLA4* с сахарным диабетом 1-го типа у больных русского происхождения

Овсепян М.Р., Эбрагимзаде М.Г., Габриелян А.Б., Оганесян М.Г., Геворкян А.А., Мамиконян А.А., Бояджян А.С.

Аномальный липопротеин-Х при сахарном диабете 2-го типа

Кособян Е.П., Ярек-Мартинова И.Я., Парфёнов А.С., Шестакова М.В.

Вазомоторная функция эндотелия и эластичность артериальной стенки у пациентов с сахарным диабетом 1-го типа на разных стадиях диабетической ретинопатии

Квиткова Л.В., Бородкина Д.А., Груздева О.В., Силонова А.А., Жаркова О.Н., Барбараш О.Л.

Метаболические признаки абдоминального ожирения у больных острым инфарктом миокарда с нормальной и повышенной массой тела

Сатаева Л.Г., Мошкова Л.В.

Использование SWOT-анализа для улучшения качества лекарственного обеспечения больных диабетом и бронхиальной астмой в Республике Казахстан

ОБЗОРЫ

Белая Ж.Е., Рожинская Л.Я., Мельниченко Г.А., Дедов И.И.

Современный взгляд на скрининг и диагностику эндогенного гиперкортицизма

Кузнецова Е.С., Калинин Н.Ю.

Вторичные образования яичек у пациентов с врожденной дисфункцией коры надпочечников

Васюкова О.В., Окороков П.Л.

Роль специфических шаперонов в патогенезе ожирения и ассоциированных с ним заболеваний

Шварц В.Я.

Новый принцип лечения сахарного диабета 2-го типа путем стимуляции глюкозурии

Суркова Е.В.

Двухфазный инсулиновый аналог НовоМикс 30: решение ключевых проблем инсулинотерапии двухфазными человеческими инсулинами у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа

Правила для авторов

3 Dogadin S.A., Dudina M.A., Lobynseva L.A.

The treatment of acromegaly with long-acting octreotide: the effective control of disease activity and decrease of the tumour volume

8 Zhurtova I.B., Strebkova N.A., Peterkova V.A., Vorontsov A.V., Ilyin A.V.

Clinical manifestations of prolactin-secreting pituitary tumors in children and adolescents.

14 Kopylova O.I., Kuraeva T.L., Lavrikova E.Yu., Titovich E.V., Nikitin A.G., Smirnova G.E., Peterkova V.A., Dedov I.I., Nosikov V.V. Association of the polymorphous marker G6230A of the *CTLA4* gene with type 1 diabetes mellitus in the patients of Russian descent

18 Ovsepyan M.R., Ebragimzade M.G., Gabrielyan A.B., Oganesyanyan M.G., Gevorkyan A.A., Mamikonyan A.A., Boyadzhyanyan A.S. Anomalous lipoprotein-X in type 2 diabetes mellitus

22 Kosobyan E.P., Yarek-Martynova Ya.R., Parfenov A.S., Shestakova M.V.

The vasomotor function of endothelium and elasticity of the arterial wall in the patients with type 1 diabetes mellitus at different stages of diabetic retinopathy

27 Kvitkova L.V., Borodkina D.A., Gruzdeva O.V., Silonova A.A., Zharkova O.N., Barbarash O.L.

Metabolic signs of abdominal obesity in the patients presenting with acute myocardial infarction and normal or excess body weight

32 Sataeva L.G., Moshkova L.V.

The use of the SWOT analysis to improve the quality of provision of medicines for the patients with diabetes mellitus and bronchial asthma in the Republic of Kazakhstan

REWIEVS

35 Belaya Zh.E., Rozhinskaya L.Ya., Melnichenko G.A., Dedov I.I.

Current views of the screening and diagnostics of endogenous hypercorticism

42 Kuznetsova E.S., Kalinchenko N.Yu.

Secondary testicular structures in the patients presenting with congenital adrenal cortical dysfunction

48 Vasyukova O.V., Okorokov P.L.

The role of specific chaperons in pathogenesis of obesity and related diseases

54 Shwarts V.Ya.

A new principle of the treatment of type 2 diabetes mellitus by stimulation of glucosuria

58 Surkova E.V.

Biphasic insulin analog NovoMix 30 is a possible solution to overcome key problems of biphasic human insulin therapy for DM type 2 patients

63 Instructions for authors