

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

Иванова О.Н., Степанова С.М., Смирнова Н.Б., Зверева Я.С., Сунцов Ю.И., Бардыкова Т.П., Данилова Г.И., Коваленко Т.В., Титович Е.В., Кураева Т.Л., Петеркова В.А., Дедов И.И.
Диморфизм -23HphI гена INS (rs689): ассоциация с сахарным диабетом 1-го типа в популяциях РФ, межпопуляционное сравнение частот

Маклакова Т.П., Зорина В.Н., Шепель Т.Т., Бойко О.Н., Зорина Р.М., Зорин Н.А.
Содержание иммунорегуляторных белков и цитокинов в крови при аутоиммунных заболеваниях щитовидной железы

Копылова И.В., Сысоева В.Ю., Глыбина Т.М., Карава М.А.
Экспрессия эстрогеновых и андрогеновых рецепторов в тканях наружных половых органов у девочек с врожденной дисфункцией коры надпочечников

Петеркова В.А., Кураева Т.Л., Андрианова Е.А., Титович Е.В., Светлова Г.Н., Петряйкина Е.Е., Башнина Е.Б., Малиевский О.А., Таранушенко Т.Е., Вотякова О.И., Коваленко Т.В., Коваренко М.А.

Пятидесятидвухнедельное исследование эффективности и безопасности инсулина Апидра в сочетании с инсулином Лантус при сахарном диабете 1-го типа у детей и подростков с недостаточным гликемическим контролем

ОБЗОРЫ

Мельниченко Г.А., Попович В., Рожинская Л.Я., Белая Ж.Е.
Медикаментозная терапия болезни Иценко—Кушинга. Современное состояние проблемы

Енева Н.Г., Нefедова Л.Н., Локтионова А.С., Иловайская И.А., Ким А.И.
Роль генетических факторов в патогенезе гипогонадотропного гипогонадизма

Фаассен М.В.
RAS-патии: синдром Нунан и другие родственные заболевания. Обзор литературы

**РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ЭНДОКРИНОЛОГОВ
КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

Чикулаева О.А., экспертный совет Российской ассоциации эндокринологов
Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению врожденного гипотиреоза у детей

Трошина Е.А., Свириденко Н.Ю., Ванушкин В.Э., Румянцев П.О., Фадеев В.В., Петунин Н.А.
Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению токсического зоба

CLINICAL ENDOCRINOLOGY

4 *Ivanova O.N., Stepanova S.M., Smirnova N.B., Zvereva Ya.S., Bardymova T.P., Danilova G.I., Kovalenko T.V., Titovich E.V., Kuraeva T.L., Peterkova V.A., Dedov I.I.*
Dimorphism -23HphI in the *INS* gene (rs689): the association with type 1 diabetes mellitus in the populations of the Russian Federation, the inter-population comparison of the frequencies

10 *Maklakova T.P., Zorina V.N., Shapel' T.T., Boiko O.N., Zorina R.M., Zorin N.A.*
The levels of immunoreactive proteins and cytokines in the blood of the patients presenting with autoimmune thyroid diseases

14 *Kopylova I.V., Sysoeva V.Yu., Glybina T.M., Kareva M.A.*
Expression of estrogen and androgen receptors in tissues of external genitalia of girls with congenital adrenal hyperplasia

21 *Peterkova V.A., Kuraeva T.L., Andrianova E.A., Titovich E.V., Svetlova G.N., Petryaikina E.E., Bashnina E.B., Malievsky O.A., Tarunushenko T.E., Votyakova O.I., Kovalenko T.V., Kovarenko M.A.*
The fifty two week study of the effectiveness and safety of Apidra insulin therapy in combination with Lantus insulin in the children and adolescents with type 1 diabetes mellitus and poor glycemic control

REVIEWS

29 *Melnichenko G.A., Popovich V., Rozhinskaya L.Ya., Belyaeva Zh.E.*
Medicamental treatment of Itsenko—Cushing's disease. The current state-of-the art

38 *Eneva N.G., Nefedova L.N., Loktionova A.S., Illovaikaya I.A., Kim A.I.*
The role of the genetic factors in pathogenesis of hypogonadotropic hypogonadism

45 *Faassen M.V.*
RAS-pathies: Noonan syndrome and other related diseases. The literature review

**RUSSIAN ASSOCIATION OF ENDOCRINOLOGISTS
CLINICAL RECOMMENDATIONS**

53 *Chikulaeva O.A., Expert Council of the Russian Association of Endocrinologists;*
The federal clinical recommendations on diagnostics and treatment of congenital hypothyroidism in the children

67 *Troshina E.A., Sviridenko N.Yu., Vanushko V.E., Rumyantsev P.O., Fadeev V.V., Petunina N.A.*
The federal clinical recommendations on diagnostics and treatment of toxic goiter