

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

ORIGINAL STUDY

П.М. Хандаева, Ж.Е. Белая, Л.Я. Рожинская, А.В. Воронцов, А.Ю. Григорьев, И.А. Воронкова, А.М. Лапшина, И.И. Ситкин, Г.А. Мельниченко

Оценка исходов нейрохирургического лечения пациентов с болезнью Иценко—Кушинга в зависимости от наличия визуализацииadenомы при МРТ. Пятилетнее наблюдение

A.E. Гаврилова, Е.В. Нагаева, О.Ю. Реброва, Т.Ю. Ширяева

Математические модели прогнозирования конечного роста и его коэффициента стандартного отклонения у детей с дефицитом гормона роста в российской популяции

Н.С. Федорова, Л.К. Дзеранова, Е.А. Пигарова, С.Ю. Воротникова, Г.А. Мельниченко

Применение тамоксифена у пациенток с пролактиномами, резистентными к агонистам дофамина

Л.В. Мачехина, Е.А. Шестакова, Ж.Е. Белая, Л.В. Никанкина, Л.И. Астафьева, М.В. Шестакова

Глюкагоноподобный пептид-2 и глюкагон у пациентов с акромегалией и болезнью Иценко—Кушинга: особенности секреции и влияние на метаболизм глюкозы

А.С. Колбин, М.В. Шестакова, Г.Р. Галстян, В.Чжао, А.А. Мосикян, А.А. Курylev, Ю.Е. Балыкина, М.А. Прокурин, Я.Г. Алексеева, Е.Ю. Старцева

Сравнительная фармакоэкономическая оценка лечения сахарного диабета 2-го типа инсулинами дегludec и гларгин в составе базис-болюсной инсулиновтерапии

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

С.А. Бабинская, Н.Ю. Калинченко, А.А. Ильин, Н.В. Северская, И.В. Чеботарева, К.С. Нижегородова, П.О. Румянцев, А.Н. Тюльпаков

Клинический случай наследственной формы папиллярного рака щитовидной железы, ассоциированного с дефектом гена *DICER1*

П.О. Румянцев, А.Ю. Абросимов, А.С. Тертычный, Л.С. Селиванова, К.Ю. Слащук

Медиастинальная тератома с эмбриональной тканью поджелудочной железы, незидиобластозом и очаговой гиперплазией нейроэндокринных клеток. Наблюдение из практики

Е.М. Орлова, М.В. Куркина, Л.С. Созаева, М.А. Карева, И.В. Канивets, А.В. Антонец, Е.Ю. Захарова

Случай сочетания миопатии, надпочечниковой недостаточности и умственной отсталости, связанный с делецией Xp21

Е.Е. Петряйкина, О.Ф. Выхрестюк, И.Е. Колтунов

Нарушения углеводного обмена при отравлении салицилатами: трудности диагностики, тактика врача

ОБЗОРЫ

И.А. Иловайская

Выявление и преодоление резистентности к аналогам соматостатина в реальной клинической практике

М.Ю. Юкина, Н.Ф. Нуралиева, Е.А. Трошина, Н.С. Кузнецов, Н.М. Платонова

Гипогликемический синдром (инсулинома): топическая, патоморфологическая и генетическая диагностика, лечение. Обзор литературы (часть 2)

НЕКРОЛОГ

Памяти Олега Николаевича Юденича

REVIEWS

338 I.A. Illovayskaya

Identification and overcoming of resistance to somatostatin analogues in real clinical practice

346 M.Yu. Yukina, N.F. Nuralieva, E.A. Troshina, N.S. Kuznetsov, N.M. Platonova

The hypoglycemic syndrome (insulinoma): topical, pathomorphological, and genetic diagnostics and treatment (review, part 2)

OBITUARY

356 In memory of Oleg Nicolaevich Yudenich