

2/012

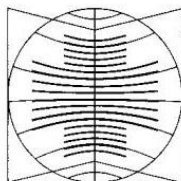
ISSN 0375-9660

ПРОБЛЕМЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ

№2 • 2012 • том 58

Основан в 1955 г.

научно-практический рецензируемый журнал



МедиаСфера

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

Меликян М.А., Карева М.А., Петряйкина Е.Е., Волков И.Э.,
Аверьянова Ю.В., Коломина И.Г., Гуревич Л.Е., Петеркова В.А.,
Brusgaard K., Christesen H.T., Дедов И.И.

Врожденный гиперинсулинизм. Результаты молекулярно-генетических исследований в российской популяции

Гончаров Н.П., Кацья Г.В., Малышева Н.М.

Современные биохимические методы диагностики феохромоцитомы

Берштейн Л.М., Васильев Д.А., Порошина Т.Е., Коваленко И.Г.
Результаты маммографии у женщин в постменопаузе с нарушениями углеводного обмена и метаболическим синдромом

Пашкова Е.Ю.

Возможности препарата лираглутида (Виктоза) в мультифакторном управлении сахарным диабетом 2-го типа

Лавренко А.В., Куценко Н.Л., Куценко Л.А., Мамонтова Т.В.,
Кайдашев И.П.

Влияние метформина на продукцию провоспалительных цитокинов и инсулинорезистентность (NF-κB-сигнальный путь)

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ

Древал А.В., Комердус И.В., Мурзина А.В., Нечаева О.А.,
Демидов И.Н., Бритвин Т.А., Тишенина Р.С., Гегенава Б.Б.,
Вишнякова М.В., Денисова Л.Б.

Селективный забор крови из нижних каменистых синусов в дифференциальной диагностике АКТГ-зависимого гиперкортицизма (собственный клинический опыт)

ОБЗОРЫ

Юкина М. Ю., Тюльпак А. Н., Трошина Е.А., Бельцевич Д.Г.
Болезнь фон Гиппеля—Линдау (VHL-синдром)

Фадеев В.В.

Диагностика и лечение эутиреоидного зоба: место комбинированной терапии препаратами йода и левотироксина

Смирнова О.М., Иванникова Е.В.

Терапия сахарного диабета и риск канцерогенеза

Пекарева Е.В.

Преимущества применения гликлазида МВ у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа

Шварц В.Я.

Воспаление жировой ткани (часть 7). Немедикаментозное лечение

ИСТОРИЧЕСКИЙ ОЧЕРК

Мельниченко Г.А., Кандрор В.И., Маколина Н.П., Иванова Н.Д.
К истории эндокринологии в России. Л.В. Соболев

CLINICAL ENDOCRINOLOGY

- 3 Melikyan M.A., Kareva M.A., Petryaikina E.E., Volkov I.E.,
Aver'yanova Yu.V., Kolomina I.G., Gurevich L.E., Peterkova V.A.,
Brusgaard K., Christesen H.T., Dedov I.I.
Congenital hyperinsulinism. Results of molecular-genetic investigations in a Russian population

- 9 Goncharov N.P., Katsiya G.V., Malysheva N.M.
Modern biochemical methods for the diagnostics of pheochromocytoma

- 16 Berstein L.M., Vasiliev D.A., Poroshina T.E., Kovalenko I.G.
Mammographic breast density in postmenopausal women presenting with the disturbances of carbohydrate metabolism and metabolic syndrome

- 21 Pashkova Ye.Yu.
Potential of liraglutide (victoza) in multifactor treatment approach in type 2 diabetes mellitus

- 25 Lavrenko A.V., Kutsenko N.L., Kutsenko L.A., Mamontova T.V.,
Kaidashev I.P.
The action of metformin on the production of pro-inflammatory cytokines and insulin resistance (NF-κB-signal pathway)

CASE REPORTS

- 29 Dreval A.V., Komerdu I.V., Murzina A.V., Nechaeva O.A.,
Demidov I.N., Britvin T.A., Tishenina R.S., Gegenava B.B.,
Vishnyakova M.V., Denisova L.B.
Selective blood sampling from the inferior petrosal sinuses for differential diagnostics of ACTH-dependent hypercortisolism (the original clinical experience)

LITERATURE REVIEWS

- 34 Yukina M.Yu., Tyulpakov A.N., Troshina E.A., Beltsevich D.G.
Von Hippel—Lindau disease (VHL syndrome)
- 42 Fadeyev V.V.
Diagnostics and treatment of non-toxic goiter: the place of combined therapy with iodine and levothyroxine
- 52 Smirnova O.M., Ivannikova E.V.
Therapy of diabetes mellitus and the risk of malignization
- 58 Pekareva E.V.
The advantages of the treatment of the patients with type 2 diabetes mellitus with gliclazide MV
- 62 Shvarts V.Ya.
Inflammation of the adipose tissue (part 7). Non-medicament treatment

HISTORICAL SKETCH

- 71 Melnichenko G.A., Kandror V.I., Makolina N.P., Ivanova N.D.
On the history of endocrinology in Russia. L.V. Sobolev