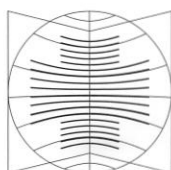


ПРОБЛЕМЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ

№6 • 2012 • том 58

Основан в 1955 г.

научно-практический рецензируемый журнал



МедиаСфера

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

CLINICAL ENDOCRINOLOGY

Древал А.В., Тригolosова И.В., Виноградова А.В., Тишенина Т.С., Мисникова И.В., Губкина В.А., Ковалева Ю.А., Барсуков И.А.
Распространенность ранних нарушений углеводного обмена среди больных акромегалией

3 Dreval A.V., Trigołosova I.V., Vinogradova A.V., Tishenina T.S., Misnikova I.V., Gubkina V.A., Kovaleva Yu.A., Barsukov I.A.
The prevalence of early disorders of carbohydrate metabolism among the patients presenting with acromegaly

Татарченко И.П., Позднякова Н.В., Мордовина А.Г.
Клинико-инструментальное обоснование выбора терапии артериальной гипертензии при сахарном диабете

8 Tatarchenko I.P., Pozdnyakova N.V., Mordovina A.G.
The clinical and instrumental rationale for the choice of therapy of arterial hypertension in the patients presenting with diabetes mellitus

Семенова Д.А., Репина Е.А., Степанова С.М., Прокофьев С.А., Матушевская Е.В., Токмакова А.Ю.
Предикторы развития хронических раневых дефектов мягких тканей нижних конечностей у пациентов с сахарным диабетом 1-го типа и липоидным некробиозом

13 Semenova D.A., Repina E.A., Stepanova S.M., Prokofiev S.A., Matushevskaya E.V., Tokmakova A.Yu.
Predictors of the development of chronic wound defects in the soft tissues of the lower extremities in the patients with type 1 diabetes mellitus and lipid necrobiosis

Каронова Т.Л., Гринева Е.Н., Михеева Е.П., Беляева О.Д., Красильникова Е.И., Никитина И.Л.
Уровень витамина D и его взаимосвязь с количеством жировой ткани и содержанием адипоцитокинов у женщин репродуктивного возраста

19 Karonova T.L., Grineva E.N., Mikheeva E.P., Belyaeva O.D., Krasil'nikova E.I., Nikitina I.L.
The level of vitamin D and its relationship with the amount of fatty tissue and adipocytokine content in the women of reproductive age

ОБЗОРЫ

REVIEWS

Петунина Н.А., Трухина Л.В., Мартirosян Н.С.
Эндокринная офтальмопатия: современный взгляд

24 Petunina N.A., Trukhina L.V., Martirosyan N.S.
Endocrine ophthalmopathy: state-of-the-art approaches

Суарева О.Ю., Шмушкович И.А., Шестакова Е.А., Шестакова М.В.
Система инкретинов при сахарном диабете 2-го типа: сердечно-сосудистые эффекты

33 Sukhareva O.Yu., Shmushkovich I.A., Shestakova E.A., Shestakova M.V.
The incretin system in type 2 diabetes mellitus: cardiovascular effects

Шамхалова М.Ш., Шестакова М.В.
Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 в терапии больных сахарным диабетом 2-го типа и с хронической болезнью почек

43 Shamkhalova M.Sh., Shestakova M.V.
The use of dipeptidyl peptidase-4 inhibitors for the treatment of patients with type 2 diabetes mellitus and chronic renal disease

Аметов А.С., Абаева Ф.Т.
Современные возможности интенсификации сахароснижающей терапии у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа

49 Ametov A.S., Abaeva F.T.
Modern possibilities for the intensification of hypoglycemic therapy in the patients presenting with type 2 diabetes mellitus

Демидова Т.Ю.
Выбор пероральных сахароснижающих средств: современный взгляд на проблему

53 Demidova T.Yu.
The choice of oral hypoglycemic agents: the current view of the problem

Никонова Т.В.
Некоторые технические проблемы инсулинотерапии и пути их решения

60 Nikonova T.V.
Certain technical problems of insulin therapy and approaches to their solution

НЕКРОЛОГ

OBITUARY

Виктор Васильевич Трусов

65 Viktor Vasilievich Trusov

ИНФОРМАЦИЯ

INFORMATION

VI Всероссийский диабетологический конгресс

67 The VI All-Russian Diabetological Congress