

ПЕРЕДОВАЯ СТАТЬЯ

Дедов И.И., Шестакова М.В.

Феномен «метаболической памяти» в прогнозировании риска развития сосудистых осложнений при сахарном диабете

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Бешлиева Д.Д., Калашников В.Ю., Смирнова О.М.

Кардиоваскулярная автономная невропатия у больных сахарным диабетом 2-го типа и ишемической болезнью сердца: диагностика и оценка тяжести

Иванникова Е.В., Калашников В.Ю., Смирнова О.М., Копоненко И.В., Кузнецов А.Б., Терёхин С.А.

Факторы роста и конечные продукты гликирования у больных с различными формами ишемической болезни сердца и сахарным диабетом 2-го типа

Олейников В.Э., Сергацкая Н.В., Гусаковская Л.И., Хромова А.А.

Состояние магистральных артерий у больных сахарным диабетом 2-го типа, страдающих синдромом обструктивного апноэ во сне

Гаврилова Н.Е., Метельская В.А., Бойцов С.А., Гуманова Н.Г., Яровая Е.Б.

Маркеры нарушения метаболизма висцеральной жировой ткани у пациентов с коронарным атеросклерозом в зависимости от наличия сахарного диабета 2-го типа

Вербовой А.Ф., Косарева О.В., Ахмерова Р.И.

Лептин, резистин и гормонально-метаболические показатели у женщин с сахарным диабетом 2-го типа и при его сочетании с бронхиальной астмой

Ефремова Н.В., Болотская Л.Л., Атарщиков Д.С., Бондаренко О.Н., Ильин А.В., Шестакова М.В.

Применение аналогов инсулина человека у пациентов молодого возраста с сахарным диабетом 1-го типа: результаты наблюдательной программы RESULT по применению инсулина гларгин (Лантус) в комбинации с инсулином глулизин (Апидра) в базально-болюсном режиме

Деревянко О.С., Никонова Т.В., Смирнова О.М., Дедов И.И.
Интеркуррентные аутоиммунные процессы при сахарном диабете 1-го типа

Арутюнова М.С., Глазунова А.М., Михалева О.В., Зураева З.Т., Мартынов С.А., Клефтортова И.И., Манченко О.В., Ульянова И.Н., Ильин А.В., Шамхалова М.Ш., Шестакова М.В.

Негликемические эффекты инкретинов у пациентов с длительным течением сахарного диабета 1-го типа и хронической болезнью почек

Щукина А.А., Бобкова И.Н., Шестакова М.В., Видулова О.К., Зураева З.Т., Михалева О.В.

Экскреция с мочой маркеров повреждения подоцитов у больных сахарным диабетом

Мартirosian Н.С., Burdennyi А.М., Trukhina Л.В., Panteleeva О.Г., Saakyan С.В., Petunina Н.А., Nosikov В.В.

Ассоциация полиморфных маркеров генов *CTLA4* и *TNF* с эндокринной офтальмопатией у пациентов русского происхождения с болезнью Грейвса

EDITORIAL

4 *Dedov I.I., Shestakova M.V.*

The metabolic memory phenomenon in predicting a risk for vascular complications in diabetes mellitus

ORIGINAL ARTICLES

11 *Beshlieva D.D., Kalashnikov V.Yu., Smirnova O.M.*

Cardiovascular autonomic neuropathy in patients with type 2 diabetes mellitus and coronary artery disease: Diagnosis and severity assessment

19 *Ivannikova E.V., Kalashnikov V.Yu., Smirnova O.M., Kononenko I.V., Kuznetsov A.B., Terekhin S.A.*

Risk factors and glycation end products in patients with different forms of coronary heart disease and type 2 diabetes mellitus

26 *Oleynikov V.E., Sergatskaya N.V., Gusakovskaya L.I., Khromova A.A.*

The state of the great arteries in type 2 diabetes mellitus patients with obstructive sleep apnea syndrome

31 *Gavrilova N.E., Metelskaya V.A., Boytsov S.A., Gumanova N.G., Yarovaya E.B.*

Markers of visceral adipose tissue metabolic abnormalities in patients with coronary atherosclerosis in relation to the presence of type 2 diabetes mellitus

37 *Verbovoy A.F., Kosareva O.V., Akhmerova R.I.*

Leptin, resistin, and hormonal and metabolic parameters in women with type 2 diabetes and in those with its concurrence with asthma

42 *Efremova N.V., Bolotskaya L.L., Atarshchikov D.S., Bondarenko O.N., Ilyin A.V., Shestakova M.V.*

Use of human insulin analogues in young patients with type 1 diabetes mellitus: Results of the RESULT observational program on the use of insulin glargine (Lantus) in combination with insulin glulisine (Apidra) as a basal-bolus regimen

50 *Derevyanko O.S., Nikonova T.V., Smirnova O.M., Dedov I.I.*
Intercurrent and autoimmune processes in type 1 diabetes mellitus

54 *Arutyunova M.S., Glazunova A.M., Mikhaleva O.V., Zuraeva Z.T., Martynov S.A., Klefortova I.I., Manchenko O.V., Ulyanova I.N., Ilyin A.V., Shamkhalova M.Sh., Shestakova M.V.*

Nonglycemic effects of incretins in patients with long-term type 1 diabetes mellitus and chronic kidney disease

62 *Shchukina A.A., Bobkova I.N., Shestakova M.V., Vikulova O.K., Zuraeva Z.T., Mikhaleva O.V.*

Urinary excretion of markers for podocyte injury in patients with diabetes mellitus

67 *Martirosian N.S., Burdennyi A.M., Trukhina L.V., Panteleeva O.G., Saakyan S.V., Petunina N.A., Nosikov V.V.*

Association of *CTLA4* and *TNF* gene polymorphisms with endocrine ophthalmopathy in ethnic Russian patients with Graves' disease

Токмакова А.Ю., Зайцева Е.Л., Доронина Л.П., Молчков Р.В., Воронкова И.А.

Влияние местного применения коллагена на активность репаративных процессов в мягких тканях нижних конечностей у больных с синдромом диабетической стопы

Селятицкая В.Г., Пинхасов Б.Б., Карапетыян А.Р., Кузьминова О.И.

Адипокины и риск развития метаболических нарушений при разных типах ожирения у женщин

Исакова Ж.Т., Лунегова О.С., Талайбекова Э.Т., Асамбаева Д.А., Керимкулова А.С., Алдашев А.А.

Ассоциация полиморфного маркера G276T гена адипонектина с развитием метаболического синдрома у пациентов киргизской национальности

Вахрушев Я.М., Ляпина М.В.

Состояние моторно-эвакуаторной функции желудочно-кишечного тракта при метаболическом синдроме

ОБЗОРЫ

Мачехина Л.В., Белая Ж.Е., Мельниченко Г.А., Шестакова М.В.

Углеводный обмен у пациентов с акромегалией и болезнью Иценко—Кушинга

Терещенко И.В., Каменских Я.А., Каюшев П.Е.

О сочетании сахарного диабета и желчнокаменной болезни

Будневский А.В., Малыш Е.Ю., Овсянников Е.С., Дробышева Е.С.

Бронхиальная астма и метаболический синдром: клинико-патогенетические взаимосвязи

Юкина М.Ю., Трошина Е.А., Бельцевич Д.Г.

Наследственные синдромы ассоциированные с феохромоцитомой. Часть 2

Авдеев В.Г.

Некоторые вопросы диагностики и лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

72 *Tokmakova A. Yu., Zaytseva E. L., Doronina L. P., Molchkov R. V., Voronkova I. A.*

Impact of the local application of collagen on the activity of reparative processes in the lower extremity soft tissue of patients with diabetic foot syndrome

80 *Selyatitskaya V. G., Pinkhasov B. B., Karapetyan A. R., Kuzminova O. I.*

Adipokines and a risk for metabolic disturbances in different types of female obesity

85 *Isakova J. T., Lunegova O. S., Talaitbekova E. T., Asambaeva D. A., Kerimkulova A. S., Aldashev A. A.*

Association of adiponectin gene G276T polymorphism with the development of metabolic syndrome in ethnic Kyrgyz patients

91 *Vakhrushev Ya. M., Lyapina M. V.*

Motor-evacuatory function of the gastrointestinal tract in metabolic syndrome

REVIEWS

98 *Matchekhina L. V., Belaya Zh. E., Melnichenko G. A., Shestakova M. V.*

Carbohydrate metabolism in patients with acromegaly and Itsenko—Cushing disease

105 *Tereshchenko I. V., Kamenskikh Ya. A., Kayushev P. E.*

The concurrence of diabetes mellitus and gallstone disease

110 *Budnevsky A. V., Malyshev E. Yu., Ovsyannikov E. S., Drobysheva E. S.*

Asthma and metabolic syndrome: Clinical and pathogenetic relationships

115 *Yukina M. Yu., Troshina E. A., Beltsevich D. G.*

Hereditary pheochromocytoma-associated syndromes. Part 2

120 *Avdeev V. G.*

Some issues of the diagnosis and treatment of gastroesophageal reflux disease

Читайте в следующем номере:

- Состояние системы свертывания крови и микроциркуляторные нарушения при иксодовом клещевом боррелиозе, вызванном *Borrelia miyamotoi*
- Влияние этиотропной терапии на иммунный статус больных ВИЧ-инфекцией и туберкулезом
- Резистентность к ингибиторам протеазы и эффективность противовирусной терапии у больных хроническим гепатитом С