

СОДЕРЖАНИЕ

Страница редактора

Від редактора 7

Оригинальные исследования

Радченко О.М., Королюк О.Я.

Особливості перебігу та лікування ішемічної хвороби серця у хворих з порушеннями метаболізму глюкози та цукровим діабетом 11

Костіцька І.О.

Використання альфа-ліпоєвої кислоти й бенфотіаміну для корекції порушень моторно-евакуаторної функції шлунка у хворих на цукровий діабет 1-го типу 19

Урманова Ю.М., Халимова З.Ю., Файзулаев Р.Б., Шакирова М.Ю., Холова Д.Ш.

Значення определения клинико-диагностических маркеров агрессивности неактивных аденона гипофиза 24

Холова Д.Ш., Халимова З.Ю., Урманова Ю.М., Алиева Д.А., Алимухамедова Г.О.

Состояние показателей процессов апоптоза и ангиогенеза у больных с неактивными аденоами гипофиза 28

Новости эндокринологии

Представлены новые рекомендации по лечению узлового зоба и дифференцированного рака щитовидной железы у взрослых пациентов 32

Клиническая тиреоидология

Булдигіна Ю.В., Шляхтич С.Л.

Динаміка гормональних та імунологічних показників у процесі консервативного лікування хворих на дифузний токсичний зоб 35

Дідушико О.М.

Вплив лікування гіпотиреозу на рівні васкулоендотelialного фактора росту 41

Балацька Н.І., Паньків І.В.

Ультразвукова денситометрія в діагностиці порушень мінеральної щільності кісткової тканини у хворих із патологією щитоподібної залози 46

Детская эндокринология

Луценко Л.А.

Преждевременное половое развитие у девочек: возможности лабораторной диагностики 53

CONTENTS

Editor's Page

Editor's Note 7

Original Researches

Radchenko O.M., Koroliuk O.Ya.

Peculiarities of Ischemic Heart Disease Course and Treatment in Patients with Glucose Metabolism Impairment and Diabetes Mellitus 11

Kostitska I.O.

Use of α -Lipoic Acid and Benfotiamine for Correction of Disturbance of Gastric Motor-Evacuation Function in Type 1 Diabetic Patients 19

Urmanova Yu.M., Khalimova Z.Yu., Faizullaev R.B., Shakirova M.Yu., Kholova D.Sh.

The Importance of Clinical and Diagnostic Markers of Aggression of Non-Functional Pituitary Adenomas 24

Kholova D.Sh., Khalimova Z.Yu., Urmanova Yu.M., Alieeva D.A., Alimukhamedova H.O.

State of Indicators of Apoptosis and Angiogenesis Processes in Patients with Inactive Pituitary Adenomas 28

News of Endocrinology

Some New Recommendations

for the Treatment of Nodular Goiter and Differentiated Thyroid Cancer

in Adult Patients 32

Clinical Thyroidology

Buldyhina Yu.V., Shliakhtych S.L.

Dynamics of Hormonal and Immunological Indexes during Conservative Treatment of Patients with Diffuse Toxic Goiter 35

Didushko O.M.

Effects of Hypothyroidism Treatment on the Level of Vascular Endothelial Growth Factor 41

Balatska N.I., Pankiv I.V.

Ultrasound Densitometry in the Diagnosis of Disorders of Bone Mineral Density in Patients with Thyroid Pathology 46

Pediatric Endocrinology

Lutsenko L.A.

Girls Precocious Sexual Development: Capability of Laboratory Diagnosis 53

Практикующему эндокринологу

<i>Алимухамедова Г.А., Халимова З.Ю.</i>	
Компьютерно-томографическая характеристика образований надпочечников	57
Возможности альфа-липоевой кислоты в снижении массы тела и коррекции липидного профиля у пациентов с ожирением и метаболическим синдромом	62

Обзор литературы

<i>Руснак И.Т.</i>	
Роль деяких мікроелементів у розвитку ендокринних порушень. Можливості скринінгу та ранньої діагностики	78
<i>Халимова З.Ю., Холова Д.Ш., Урманова Ю.М., Алиева Д.А., Алимухамедова Г.А.</i>	
Дисфункция эндотелия как возможный промоутер развития неактивной аденомы гипофиза	81
<i>Муратова Ш.Т., Исмаилов С.И.</i>	
Влияние болезни Грейвса на психокогнитивное состояние детей и взрослых (обзор литературы)	86
<i>Русак О.Б.</i>	
Особливості патогенетичних механізмів порушення регіонарного кровотоку при синдромі діабетичної стопи (огляд літератури)	91

Клинический случай

<i>Халимова З.Ю., Холова Д.Ш., Алимухамедова Г.А.</i>	
Эффективность применения агонистов D ₂ -рецепторов при лечении больных с неактивными аденомами гипофиза с наследственно отягощенным анамнезом.....	96

Эндокринологу от других специалистов

<i>Іванова Л.А.</i>	
Особливості перебігу та контролю бронхіальної астми у школярів із надлишковою масою тіла	101

Эндокринологическая служба Украины

<i>Исмаилов С.И., Рахимова Г.Н., Акбаров З.С., Ташманова А.Б.</i>	
Оценка эффективности и степени внедрения новой структурированной программы обучения больных сахарным диабетом 1-го типа в регионах Республики Узбекистан.....	105

To Practicing Endocrinologists

<i>Alimukhamedova H.A., Khalimova Z.Yu.</i>	
Computed Tomography Characterization of Adrenal Neoplasm.....	57
Features of Alpha-Lipoic Acid in the Reduction of Body Weight and Correction of the Lipid Profile in Patients with Obesity and Metabolic Syndrome	62

Literature Review

<i>Rusnak I.T.</i>	
Role of Some Trace Elements in the Development of Endocrine Disorders. Possibilities of Screening and Early Diagnosis.....	78
<i>Khalimova Z.Yu., Kholova D.Sh., Urmanova Yu.M., Alieva D.A., Alimukhamedova G.A.</i>	
The Endothelium Dysfunction as a Possible Promoter of Development of Non-Functional Pituitary Adenoma.....	81
<i>Muratova Sh.T., Ismailov S.I.</i>	
Influence of Graves' Disease on Psychocognitive State of Children and Adults (Literature Review).....	86
<i>Rusak O.B.</i>	
Features of the Pathogenetic Mechanisms of Regional Blood Flow Disturbances in Diabetic Foot Syndrome (Llitterature Review).....	91

Clinical Case

<i>Khalimova Z.Yu., Kholova D.Sh., Alimukhamedova G.A.</i>	
Efficiency of D ₂ Receptors Agonists in treatment of Patients with Non-Functional Pituitary Adenoma with Hereditary-Tainted Anamnesis	96

To Endocrinologist from Other Experts

<i>Ivanova L.A.</i>	
Features of the Course and Control of Bronchial Asthma among Schoolchildren with Overweight	101

Ukrainian Endocrinology Institution

<i>Ismailov S.I., Rakhimova H.N., Akbarov Z.S., Tashmanova A.B.</i>	
Evaluating the Effectiveness and Degree of Introduction of the New Structured Training Program for Patients with Type 1 Diabetes Mellitus in the Regions of the Republic of Uzbekistan.....	105