

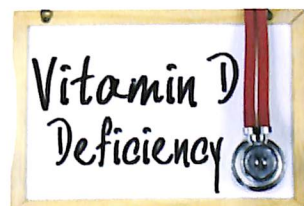


International journal of endocrinology

МІЖНАРОДНИЙ ЕНДОКРИНОЛОГІЧНИЙ ЖУРНАЛ

СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ РЕЦЕНЗОВАНИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ ЖУРНАЛ

ОЛІДЕТРИМ ВІТАМІН D₃ ДЛЯ ДОРОСЛИХ



ДОДАВАННЯ ВІТАМІНУ D В ДОЗІ ВІД 4000 МО
У ПАЦІЄНТІВ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ ЗНИЖУЄ*:

- ✓ рівень глікемії
- ✓ рівень HbA1c
- ✓ індекс інсуліно-резистентності НОМА-IR

2017 Sept
МЕТА-АНАЛІЗ
24 дослідження*



*The Effect of Improved Serum 25-Hydroxyvitamin D Status on Glycemic Control in Diabetic Patients: A Meta-Analysis. J Clin Endocrinol Metab, September 2017, 102(9):3097-3110
Олідетрим 2000. Дієта № 5/1731 від 19.05.2017. Представлено 32 «голдфарма» в Україні: вул. Дзержинська, 8, 11 етаж, 5 поверх, 04070, Київ, Україна. Тел.: (044) 498 91 87. Інформація про дієтичні добавки для кваліфікованих у професійній діяльності медичників та фармацевтичних працівників. Не є лікарським засобом.

Том 15,
№ 3,
2019



www.mif-ua.com

Зміст

Contents

Сторінка редактора

Editor’s Page

Звернення головного редактора	7	Appeal of Editor-in-Chief	7
-------------------------------------	---	---------------------------------	---

Передова стаття

Leading Article

<i>Пашковська Н.В., Паньків В.І., Гринько Н.В., Пашковська О.В.</i> Цукровий діабет і хвороба Альцгеймера	9	<i>N.V. Pashkovska, V.I. Pankiv, N.V. Grinko, O.V. Pashkovska</i> Diabetes mellitus and Alzheimer’s disease	9
---	---	---	---

Оригінальні дослідження

Original Researches

<i>Гринчук Ф.В., Гринчук А.Ф.</i> Порівняльна характеристика активності протеолізу за умов експериментального перитоніту та його розвитку на тлі цукрового діабету	17	<i>F.V. Grynychuk, A.F. Grynychuk</i> Comparative characteristics of proteolytic activity in case of experimental peritonitis and its development on the background of diabetes mellitus	17
<i>Марчук Ю.Ф., Пашковська Н.В., Андрійчук Д.Р., Федів О.І.</i> Залежність літогенності жовчі від показників вуглеводного та ліпідного обмінів у хворих на цукровий діабет типу 2 із хронічним некалькульозним холециститом	23	<i>Yu.F. Marchuk, N.V. Pashkovska, D.R. Andriychuk, O.I. Fediv</i> Bile lithogenicity dependence on carbohydrate and lipid metabolism indices in patients with diabetes mellitus type 2 and chronic acalculous cholecystitis	23
<i>Захарченко Т.Ф., Гулеватий С.В., Волинець І.П.</i> Порівняльна оцінка активності клітин вродженого імунітету в пацієнтів із доброякісними та злоякісними захворюваннями щитоподібної залози після радіойодотерапії	31	<i>T.F. Zakharchenko, S.V. Gulevaty, I.P. Volynets</i> Comparative analysis of the activity of cells of innate immunity in patients with benign and malignant thyroid diseases after radioiodine therapy	31
<i>Вацеба Т.С.</i> Активация внутрішньоклітинних ферментних систем під впливом патогенетичних факторів канцерогенезу у хворих на цукровий діабет 2-го типу	38	<i>T.S. Vatseba</i> Activation of intracellular enzyme systems under the influence of pathogenetic factors of oncogenesis in patients with type 2 diabetes mellitus	38

Дитяча ендокринологія

Сорокман Т.В., Попелюк Н.О.,
Макарова О.В.

Синдром Клайнфельтера
у дітей і підлітків:
поєднання генетики
й ендокринології 44

Pediatric Endocrinology

T.V. Sorokman, N.O. Popeliuk,
O.V. Makarova

Klinefelter syndrome
in children and adolescents:
combination of genetics
and endocrinology 44

Практикуючому ендокринологу

Пашковська Н.В., Пашковський В.М.,
Зорій І.А.

Ефективність застосування
Нейромідину® в комплексному
лікуванні діабетичної дистальної
симетричної полінейропатії 53

To Practicing Endocrinologists

N.V. Pashkovska, V.M. Pashkovsky,
I.A. Zoriy

The efficiency of Neuromidin
in the comprehensive treatment
of diabetic distal
symmetric polyneuropathy 53

Тронько М.Д., Орленко В.Л.,
Саволюк С.І., Крестьянов М.Ю.,
Добровинська О.В., Глаголева А.Ю.,
Іваськіва К.Ю., Лисенко В.М.,
Завертиленко Д.С.

Роль метаболічної хірургії
в лікуванні пацієнтів
із цукровим діабетом 2-го типу
та ожирінням 59

M.D. Tronko, V.L. Orlenko,
S.I. Savoliuk, M.Yu. Krestianov,
O.V. Dobrovynska, A.Yu. Glagoleva,
K.Yu. Ivaskiva, V.M. Lysenko,
D.S. Zavertylenko

The role of metabolic
surgery in the treatment
of patients with type 2
diabetes mellitus 59

Рыкова О.В.

Мужской фактор бесплодия:
алгоритм лабораторной
диагностики причин 71

O.V. Rykova

Male factor of sterility:
algorithm of laboratory diagnosis
of the causes 71

Огляд літератури

Лучицкий Е.В.

Гипогонадизм, индуцированный
приемом анаболических
стероидов
(обзор литературы) 78

Literature Review

Ye.V. Luchitsky

Hypogonadism induced
by the administration
of anabolic steroids
(literature review) 78

Волошин О.І., Глубоченко О.В.,
Паньків І.В., Глубоченко В.Г.,
Малкович Н.М.

Особенности фитотерапии
цукрового диабета
крізь призму коморбідності
й профілактики ускладнень
(огляд літератури) 83

O.I. Voloshin, O.V. Glubochenko,
I.V. Pankiv, V.G. Glubochenko,
N.M. Malkovich

Peculiarities of phytotherapy
of diabetes mellitus
through the prism of comorbidity
and prevention of complications
(review of literature) 83

Лекція**Lecture**

*Паньків В.І., Поворознюк В.В.,
Паньків І.В., Бойко В.І.,
Глуговська С.В.*

Стан забезпечення
вітаміном D населення
Західного регіону України 93

*V.I. Pankiv, V.V. Povorozniuk,
I.V. Pankiv, V.I. Boyko,
S.V. Glugovska*

Vitamin D status
in the population
of the Western region of Ukraine 93

Пашковська Н.В.

Латентний автоімунний діабет
у дорослих (LADA):
сучасний погляд на проблему 97

N.V. Pashkovska

Latent autoimmune diabetes
in adults:
a modern look at the problem 97

Точка зору**Point of view**

*Прудіус П.Г., Кузьмінська О.Є.,
Прудіус В.Є.*

Короткі роздуми щодо системи
забезпечення ліками пацієнтів
із цукровим діабетом 106

*P.H. Prudius, O.Ye. Kuzminska,
V.Ye. Prudius*

Brief thoughts about the system
of providing medicines
for patients with diabetes mellitus 106

Вимоги до оформлення статей 109

Requirements for the articles 109